ALLEGATO 2









Regione Campania

Fondo per lo sviluppo e la coesione 2007-2013

Accordo di programma quadro

"Infrastruttura Forestale Regionale" Atto Integrativo

Delibera CIPE n. 87 del 03 agosto 2012

RELAZIONE TECNICA

Roma,				

Premessa	3
Riferimenti normativi	4
Aggiornamento programmatico	5
Elementi di continuità con il Piano Regionale delle Foreste	7
Schede tecniche degli interventi	. 10

APQ "Infrastruttura forestale regionale" – Atto integrativo

Premessa

La Regione Campania considera il patrimonio forestale alla stregua di un'infrastruttura di rilevante interesse pubblico in quanto fornisce alle popolazioni servizi essenziali e strategici quali:

- a) il mantenimento dei cicli idrologici e di produzione della risorsa idrica a scala di bacino;
- b) la stabilità idrogeologica e le condizioni di sicurezza degli insediamenti e del patrimonio infrastrutturale regionale, nelle aree montane, come in quelle collinari e di pianura;
- c) la presenza sia di un importante "pozzo di assorbimento", sia di una "sorgente" di anidride carbonica a scala regionale che può contribuire agli obiettivi definiti dalle convenzioni internazionali in materia di cambiamento climatico globale;
- d) il mantenimento e rafforzamento della diversità biologica e culturale del territorio regionale;
- e) lo sviluppo locale e la promozione di economie legate al turismo sostenibile, alla cultura, alla ricreazione e al tempo libero.

Un terzo del territorio regionale, pari ad una superficie di circa 450.000 ettari, è costituito da foreste e sistemi seminaturali che sono prevalentemente di proprietà pubblica ed a causa ti tale estensione, la gestione del patrimonio forestale regionale è affidata a 20 Comunità Montane ed alle Province.

Ciò ha comportato limiti e difficoltà crescenti, legati a livelli di spesa non sostenibili, e a un'efficacia degli interventi difficilmente valutabile, sia a livello locale, che per quanto concerne la performance complessiva del sistema forestale regionale rispetto agli obiettivi di servizio che la Campania è chiamata a conseguire sul proprio territorio. D'altro canto, il rafforzamento del ruolo ambientale e protettivo delle foreste regionali rimane un obiettivo ineludibile, tenuto conto del fatto che la Campania continua ad essere una delle regioni nelle quali una quota rilevante di popolazione vive in aree insicure, caratterizzate secondo la vigente pianificazione di bacino, da livelli del rischio idrogeologico elevati o molto elevati.

Oltre alle conseguenze inaccettabili per le vite umane, tutto ciò comporta costi insostenibili, purtroppo ricorrenti nel tempo, a carico del sistema socio-economico regionale, minandone alla base la vitalità e l'attrattività. Per affrontare le sfide della competitività, della sostenibilità e della sicurezza, la Campania ha scelto di darsi un sistema di governance unitario, integrato ed efficiente dell'infrastruttura forestale regionale, considerata nella sua interezza, come precondizione essenziale per lo sviluppo, con un impegno finanziario che risulti credibile e sostenibile nel tempo.

Una prima messa in atto di tale nuova impostazione si è avuta con la stipula dell'APQ "Infrastruttura Forestale Regionale" avvenuta il 4 aprile 2013 con cui si è proceduto al finanziamento di n. 160 interventi di manutenzione straordinaria progettati e realizzati in attuazione diretta dalle 20 Comunità Montane e dalle Province per un valore complessivo di 60 M€.

Il processo di istruttoria dell'APQ "Infrastruttura Forestale Regionale" ha visto coinvolte, oltre al CIPE ed ai Ministeri settorialmente competenti, anche l'Unità di Verifica del DPS che ha proceduto ad effettuare visite presso gli Enti delegati al fine di ben comprendere la natura degli interventi da realizzare e le modalità di gestione delle opere.

Successivamente, con la Deliberazione n. 495 del 22/11/2013, la Giunta Regionale ha preso atto della rimodulazione delle risorse a valere sulla terza ed ultima riprogrammazione del PAC, alla luce del decreto-legge 28 giugno 2013, n. 76, convertito in Legge 9 agosto 2013, n. 99, che, in particolare, all'allegato 1 prevede nelle Nuove Azioni l'Attuazione del Piano Regionale di Forestazione per un importo di 120 Meuro per le annualità 2013 e 2014.

Con la Deliberazione n. 587 del 17/12/2013, poi, la Giunta Regionale ha disposto di inserire in un unico Accordo di Programma Quadro, per un costo complessivo di 180 Meuro, gli interventi straordinari di Forestazione e Bonifica montana finanziati a valere sia sul FSC sia sul PAC, stabilendo, al contempo, che la copertura finanziaria per le annualità 2012 e 2013 fosse assicurata dalle risorse del Piano d'Azione Coesione – III riprogrammazione, azione III.13, mentre

la copertura dell'annualità 2014 fosse assicurata dalle risorse del FSC 2007-2013 ex delibera CIPE n. 87/2012.

Il presente Atto integrativo all'APQ "Infrastruttura Forestale Regionale", in ottemperanza a quanto stabilito dalla DGR n. 587/13, ricomprende gli interventi finanziati con la seconda annualità del PAC (2013) e con le risorse liberate del FSC (2014).

Riferimenti normativi

Il presente Accordo di Programma Quadro, nella definizione degli obiettivi e degli interventi da realizzare, mette in atto gli indirizzi programmatici e di governance di cui si è dotata la Regione Campania nel settore della gestione del patrimonio forestale regionale.

In particolare, per quanto riguarda la governance esecutiva, gli interventi da realizzare rispecchiano il processo di programmazione unitaria delle attività forestali delineato dall'<u>articolo 35</u> della Legge regionale 1 del 2012.

Nello specifico la Legge, che rivoluziona la gestione degli interventi in materia, persegue l'obiettivo di definire regole in grado di conseguire condizioni di gestione finanziaria coerenti con le effettive esigenze gestionali e manutentive del patrimonio forestale, facendo ricorso altresì ad impegni occupazionali basati su parametri trasparenti e verificabili.

Per il raggiungimento di tali obiettivi sono previsti due strumenti di programmazione e attuazione:

- 1. il Comitato per la programmazione ed il controllo di gestione in materia forestale;
- 2. il Documento esecutivo della programmazione forestale.

Il primo rappresenta la cabina di regia del programma ed è costituito dagli assessori all'agricoltura e foreste; all'ecologia ed ambiente; al lavoro e formazione professionale; al bilancio, oltre che dal presidente della commissione consiliare permanente competente in materia di agricoltura.

Il Comitato nell'esercizio delle sue funzioni è responsabile di:

- definire le modalità di reperimento delle risorse a valere sul bilancio regionale ed ulteriori risorse da fonti nazionali ed europee;
- approvare il Documento esecutivo della programmazione forestale;
- definire sulla base del Documento esecutivo di programmazione forestale le risorse annuali da destinare in appositi capitoli di bilancio per gli interventi forestali di competenza e la loro attribuzione agli enti responsabili dell'attuazione degli interventi previa approvazione dei piani annuali predisposti dagli stessi ed approvati su istruttoria del Settore foreste.

Il Documento esecutivo della programmazione forestale, invece, rappresenta lo strumento di pianificazione degli interventi in difesa delle risorse forestali.

In particolare identifica, in attuazione degli obiettivi e delle strategie definiti dal Piano forestale generale:

- gli interventi prioritari in materia forestale per il periodo di sua validità, con indicazione delle relative previsioni di spesa;
- gli enti locali territoriali e le Comunità montane responsabili dell'attuazione degli interventi;
- gli indicatori, i parametri ed i criteri da impiegarsi per la progettazione esecutiva, il controllo e la valutazione dell'attività svolta e dei risultati conseguiti.

Per quel che concerne la copertura finanziaria del programma, invece, la Giunta Regionale, con le già citate deliberazioni n. 495 del 22/11/2013 e 587 del 17/12/2013 ha stabilito di ampliare la dotazione già definita con la delibera CIPE 87 con ulteriori 120 milioni di euro a valere sul Piano D'Azione Coesione – III riprogrammazione e di inserire in un unico Accordo di Programma Quadro,

per un costo complessivo di 180 Meuro, gli interventi straordinari di Forestazione e Bonifica montana finanziati a valere sia sul FSC sia sul PAC. Alla luce delle decisioni della Giunta Regionale, la copertura finanziaria per le annualità 2012 e 2013 viene assicurata dalle risorse del Piano d'Azione Coesione, mentre la copertura dell'annualità 2014 dalle risorse del FSC 2007-2013 ex delibera CIPE n. 87/2012. Inoltre, si è stabilito di adottare, per l'Attuazione del Piano Regionale di Forestazione per gli anni 2013 e 2014, gli stessi criteri, indirizzi e misure organizzative approvati con D.D. del 24/04/2013, n. 50 e relative circolari applicative.

Infine per consentire l'adeguamento temporale del piano di manutenzione dell'infrastruttura forestale regionale, la Giunta ha previsto, altresì, di prorogarne la validità al 31/12/2015.

In ultima analisi, il piano di investimenti previsto dal presente Atto integrativo all'APQ "Infrastruttura forestale regionale" risulta coerente:

- con i macroobiettivi del QSN 2007/2013;
- con i Principi generali della programmazione strategica unitaria ed i criteri per la programmazione del Fondo per le Aree Sottoutilizzate definiti dal CIPE;
- con i principi definiti dal Governo nel Piano di azione/coesione per il miglioramento dei servizi pubblici collettivi al Sud;
- con gli Assi e gli Obiettivi operativi del PO FESR e FSE della Campania 2007-2013, in stretta integrazione con gli Assi e le Misure del Programma di sviluppo rurale (PSR).

Di conseguenza, l'APQ in questione può essere considerato alla stregua di uno strumento attuativo:

- del Piano territoriale regionale approvato con L.R. 13/2008;
- del Piano Forestale generale della Campania approvato con Deliberazione di Giunta regionale n. 44 del 28 gennaio 2010;
- dei Piani stralcio di assetto idrogeologico e di tutela ambientale delle Autorità di bacino nazionali e regionali;
- dei Piani di assetto territoriale vigenti dei Parchi nazionali e regionali.

Aggiornamento programmatico

Come anticipato nel precedente paragrafo, gli strumenti di governance del Piano forestale regionale sono il Comitato per la programmazione ed il controllo di gestione in materia forestale ed il Documento esecutivo della programmazione forestale.

Quest'ultimo è redatto dalla UOD "Foreste" della Direzione Generale per le Politiche Agricole Alimentari e Forestali ed è approvato dal Comitato di programmazione e controllo di gestione in materia forestale.

L'art. 35 della legge di bilancio prevede che, per il periodo 2012 – 2013, il documento esecutivo di programmazione forestale assume valore di *Grande progetto straordinario di manutenzione dell'infrastruttura forestale regionale*, con riferimento ai seguenti obiettivi prioritari:

- gestione forestale per la prevenzione dei rischi naturali e messa in sicurezza dei territori maggiormente esposti a frane alluvioni;
- utilizzo di fonti energetiche rinnovabili e valorizzazione delle biomasse forestali;
- valorizzazione turistica e culturale delle foreste regionali.
- rafforzamento della multifunzionalità e del ruolo ambientale del patrimonio forestale regionale nell'ambito della rete ecologica regionale.

Il nuovo modello di governance delineato dalla L.R. 1/2012, inoltre, si propone, mediante il ricorso ad una procedura di programmazione e controllo unitaria delle attività di forestazione, di conseguire condizioni di complessiva compatibilità finanziaria, con il ricorso ad impegni occupazionali basati su parametri trasparenti e verificabili, legati alle effettive esigenze gestionali e manutentive del patrimonio forestale regionale, in vista del conseguimento di obiettivi di servizio misurabili, a vantaggio delle condizioni di vita e della sicurezza dell'intera collettività regionale.

In ragione della permanenza dei suddetti obiettivi, nonché in virtù della proroga del medesimo al 31.12.2015 sancita con la DGR n. 587/13, lo stesso documento assume valore programmatico anche per la l'integrazione dell'Accordo di Programma Quadro del 04/04/2013

Pertanto gli Enti territoriali e le Comunità montane responsabili dell'attuazione degli interventi hanno elaborato i loro programmi per gli anni 2012, 2013 e 2014 sulla base del Documento esecutivo di programmazione forestale. La DG competente con la propria struttura UOD Foreste ha provveduto, inoltre, ad acquisire e valutare tutta la documentazione presentata dagli Enti delegati.

Partendo da tale configurazione gestionale, il progetto di manutenzione dell'infrastruttura forestale regionale si articola in un numero contenuto di azioni e obiettivi prioritari, che pongono al centro l'integrazione della foresta regionale con il sistema insediativo, infrastrutturale e socio-economico regionale.

Gli obiettivi prioritari sono:

- messa in sicurezza delle foreste di contatto con i sistemi urbani;
- valorizzare le aree forestali di prossimità urbana per migliorare la qualità dei sistemi urbani: attrezzare le foreste di prossimità perché diventino i parchi urbani dei quali la conurbazione regionale è deficitaria (il deficit di aree verdi dell'area metropolitana Caserta-Napoli-Salerno è stimato in almeno 6.000 ettari);
- investire sulla foresta per migliorare i grandi paesaggi regionali: i grandi attrattori turistici regionali - si pensi al Vesuvio, alla Costiera, alla costa flegrea, le isole, il Cilento ecc. – sono caratterizzati da una rilevante componente forestale. In tali contesti pregiati, investire sulla foresta, sulla sua sicurezza e fruibilità significa rafforzare la qualità del paesaggio e rafforzare i sistemi turistici locali;
- migliorare la qualità dei boschi fluviali per la sicurezza idraulica, la biodiversità e il paesaggio: i boschi fluviali della Campania versano in stato di grave carenza manutentiva, ed il loro miglioramento può contribuire alla mitigazione del rischio idraulico ed alla creazione dei grandi corridoi di collegamento della rete ecologica regionale;
- sviluppare filiere forestali certificate, migliorare la qualità delle produzioni forestali, valorizzare il potenziale delle economie forestali;
- liberare energia buona dalle foreste, promuovendo l'uso energetico delle biomasse legnose;
- sviluppare la funzione sociale della foresta come luogo di aggregazione, convivialità, fruizione artistica e culturale;
- sostenere l'impianto di nuove foreste multiufunzionali come strumento di bonifica dei siti agricoli inquinati della Campania;
- migliorare la governance del sistema forestale regionale, in termini di capacità di programmazione, coordinamento, controllo;

Elementi di continuità con il Piano Regionale delle Foreste

Gli interventi di investimento e manutenzione straordinaria oggetto del presente Accordo, in coerenza con il Piano forestale regionale ed in continuità con l'APQ "Infrastruttura forestale regionale" del 04.04.2013, sono riconducibili ai seguenti obiettivi e tipologie d'azione, tra di loro sinergiche e complementari:

- 1. Valorizzazione e messa in sicurezza delle foreste di prossimità dei centri urbani, per la valorizzazione multifunzionale e il contenimento dei rischi per le popolazioni (rischio di frana, inondazione, incendi di interfaccia). L'analisi incrociata dei dati della Carta forestale regionale con le cartografie tematiche ufficiali del Piano territoriale regionale evidenzia come ben 61.200 ettari di foreste regionali siano in diretto contatto con il sistema insediativo. Le foreste di prossimità dei centri urbani rappresentano nel contempo una risorsa strategica per migliorare la qualità delle aree urbane, e un fattore di rischio. L'incrocio della Carta forestale regionale con le pianificazione di bacino vigente evidenzia che quasi 9.000 ettari di foreste di prossimità dei centri urbani ricadono in classi di rischio idrogeologico elevato o molto elevato. Un altro fattore di rischio per le popolazioni urbane p costituito dagli incendi di interfaccia. Nelle aree forestali di prossimità dei centri urbani caratterizzate da elevati livello di rischio il programma di manutenzione straordinaria si propone di realizzare interventi per la messa in sicurezza, il monitoraggio, la prevenzione. Nelle aree forestali di prossimità dei centri urbani il programma si propone invece la realizzazione parchi urbani forestali multifunzionali, con funzione ricreativa e di mitigazione e compensazione ambientale.
- 2. Miglioramento delle foreste ripariali per la creazione/rafforzamento dei corridoi ecologici di pertinenza della rete fluviale della Campania. L'analisi incrociata dei dati della Carta forestale regionale con le cartografie tematiche ufficiali del Piano territoriale regionale evidenzia come le aree forestali di pertinenza dei principali corridoi fluviali della regione abbiano un'estensione complessiva di circa 13.500 ettari. In queste aree il programma si propone di realizzare interventi di sistemazione idraulica e di manutenzione straordinaria dei boschi di pertinenza fluviale, con la realizzazione di aree forestali con funzione naturalistica, ricreativa, di protezione della risorsa idrica e di controllo del rischio di inondazione.
- 3. Miglioramento delle risorse forestali per il rafforzamento di filiere produttive sostenibili nel sistema regionale di Aree protette. L'analisi incrociata dei dati della Carta forestale regionale con le cartografie tematiche alle aree protette regionali evidenzia come il 60% delle risorse forestali regionali e il 50% di quelle pascolative ricada all'interno dei parchi nazionali e regionali. In queste aree il programma si propone di realizzare azioni strutturali, infrastrutturali, organizzative e gestionali per la promozione di filiere forestali certificate, per il rafforzamento e la protezione del valore ecologico delle risorse forestali, e lo sviluppo di economie autosostenibili di valorizzazione delle risorse ambientali nei sistemi montani e collinari interni ricadenti nella rete delle aree protette regionali.
- 4. Valorizzazione delle risorse forestali per lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili (biomasse). Il programma si propone il potenziamento della capacità del sistema forestale regionale di sostenere la produzione di energia da biomasse, mediante la realizzazione di progetti pilota di infrastrutturazione, attrezzatura e riorganizzazione di bacini forestali di produzione e conferimento di biomasse provenienti dalla gestione sostenibile dei boschi, con riferimento ad una potenza installata in regione che presumibilmente sarà nel medio periodo intorno ai 10-12 MW.
- 5. Valorizzazione delle risorse forestali nei grandi paesaggi della Campania e nella rete dei Siti Unesco della Campania. L'analisi incrociata dei dati della Carta forestale regionale con le cartografie tematiche ufficiali del Piano territoriale regionale evidenzia come le aree forestali ricadenti nei grandi paesaggi regionali e nella rete dei Siti Unesco

- della Campania abbiano una superficie di circa 135.000 ettari. In queste aree il programma si propone di realizzare interventi di infrastrutturazione, attrezzatura e manutenzione straordinaria delle risorse forestali, valorizzandone la funzione naturalistica, escursionistica e ricreativa e il loro inserimento nei pacchetti di offerta turistica integrata.
- 6. Creazione della rete degli eco-villaggi del turismo giovanile e sociale nelle 10 foreste demaniali della Campania. Le 10 foreste demaniali della Campania hanno un'estensione complessiva di circa 5.000 ettari. In queste aree il programma si propone la realizzazione di eco-villaggi (costruzioni ecologiche amovibili in legno) per il turismo giovanile, naturalistico e sociale, e per lo svolgimento di attività culturali e la formazione ambientale.
- 7. La costituzione di ecosistemi forestali rappresenta un importante approccio complementare e integrativo per il recupero delle aree e inquinate del territorio regionale, così come caratterizzate nel Piano regionale di bonifica. In tale importante ambito applicativo il programma prevede azioni pilota di impiego delle risorse forestali negli interventi di bonifica, attraverso l'impianto di foreste di protezione con funzione di disinquinamento e buffer ecologico a tutela delle attività agricole nei Siti di interesse nazionale (SIN), nell'ambito dei programmi integrati di risanamento e restauro ambientale.
- 8. Riorganizzazione e rafforzamento della governancedel patrimonio forestale regionale, mediante la realizzazione di una Centrale operativa regionale di coordinamento per il monitoraggio, la programmazione e la tutela del patrimonio forestale. In particolare, il programma prevede la realizzazione di un sistema regionale di monitoraggio e controllo integrato del sistema forestale regionale a supporto delle attività di gestione e programmazione; l'implementazione del Sistema Informativo Forestale Regionale e creazione di una struttura centralizzata per la fornitura di servizi di assistenza tecnica alle attività istituzionali locali di inventariazione e programmazione delle risorse forestali; l'organizzazione di una Centrale operativa regionale di coordinamento del servizio anti-incendio boschivo.
- 9. Rafforzamento della capacità tecnica e organizzativa degli operatori del settore forestale. Il programma comprenderà Azioni di formazione e aggiornamento professionale degli operatori forestali regionali sui temi e gli aspetti innovativi specifici connessi all'attuazione del programma di manutenzione straordinaria dell'infrastruttura forestale regionale 2012-2014.
- 10. In ultimo, è prevista la possibilità di **acquisizione al patrimonio pubblico di aree forestali** che risultino strategiche ai fini dell'attuazione degli interventi compresi nel programma straordinario di manutenzione.

La declinazione di tali obiettivi avviene all'interno delle linee e con le dotazioni finanziarie annue indicate nel seguente prospetto.

Obiettivi	Descrizione sintetica	Costo previsto (2012)	Costo previsto (2013)	Costo previsto (2014)
Mettere in sicurezza le foreste di prossimità urbana	Messa in sicurezza dei boschi di contatto con i centri abitati e le aree urbane mediante: interventi di rifunzionalizzazione di opere di difesa esistenti; sistemazione degli alvei; realizzazione di interventi strutturali con tecniche integrate a basso impatto e con ampio ricorso a soluzioni di ingegneria naturalistica; interventi di manutenzione straordinaria della copertura forestale.	19.800.000,00	24.000.000,00	30.000.000,00
	Interventi di infrastrutturazione, presidio e manutenzione straordinaria delle foreste di contatto con le aree urbane per la prevenzione degli incendi di interfaccia.	6.000.000,00	8.400.000,00	4.479.551,00

Obiettivi	Descrizione sintetica	Costo previsto (2012)	Costo previsto (2013)	Costo previsto (2014)
Investire sulla foresta per migliorare la qualità dei sistemi urbani	Realizzazione di parchi urbani forestali multifunzionali, con funzione ricreativa e di mitigazione e compensazione ambientale.	6.000.000,00	6.000.000,00	15.000.000,00
Migliorare la qualità dei boschi fluviali per la sicurezza idraulica, la biodiversità e il paesaggio	Rafforzamento della qualità ecologica dei corsi d'acqua della Campania e del loro ruolo di corridoi di connessione ecologica, mediante la sistemazione idraulica e la manutenzione straordinaria dei boschi di pertinenza fluviale, con la realizzazione di aree forestali con funzione naturalistica, ricreativa, di protezione della risorsa idrica e di controllo del rischio di inondazione.	4.800.000,00	4.800.000,00	0,00
Sviluppare le filiere forestali certificate, migliorare la qualità delle produzioni forestali	Realizzazione di azioni strutturali, infrastrutturali, organizzative e gestionali per la promozione di filiere forestali con certificazione ambientale, per il rafforzamento e la protezione del valore ecologico delle risorse forestali ricadenti nella rete delle aree protette regionali.	8.700.000,00	12.000.000,00	7.220.449,00
Energia buona dalle foreste: sviluppare l'uso energetico delle biomasse legnose	Realizzazione di progetti pilota di infrastrutturazione, attrezzatura e riorganizzazione di bacini forestali di produzione e conferimento di biomasse provenienti dalla gestione sost. dei boschi	1.350.000,00	0,00	0,00
Investire sulla foresta per migliorare i grandi paesaggi regionali	Interventi di infrastrutturazione e attrezzatura delle risorse forestali nei grandi paesaggi regionali così come definiti nella Carta dei paesaggi della Campania (L.R. 13/2008), e nella rete dei siti UNESCO della Campania, allo scopo di rafforzarne la funzione turistico-ricreativa, secondo modalità sostenibili e compatibili con le funzioni ambientali del bosco.	6.000.000,00	1.500.000,00	0,00
Sviluppare la funzione sociale della foresta	Realizzazione di eco-villaggi (costruzioni ecologiche in legno) per il turismo giovanile e sociale, le attività culturali e la formazione ambientale nelle 10 foreste demaniali regionali	3.000.000,00	0,00	0,00
Valorizzare la foresta come strumento per la bonifica dei siti agricoli inquinati della Campania	Creazione di aree forestali con funzione di disinquinamento e cuscinetto ecologico nelle aree rurali dei Siti di Interesse Nazionale (SIN), nell'ambito dei programmi integrati di risanamento ambientale e bonifica.	1.500.000,00	0,00	0,00
	Realizzazione di un sistema regionale di monitoraggio e controllo integrato del sistema forestale regionale a supporto delle attività di gestione e programmazione.	450.000,00	600.000,00	600.000,00
Migliorare la governance del sistema forestale regionale	Implement. del Sistema Informativo Forestale Regionale e creaz. di una struttura centralizzata per la fornitura di servizi di assistenza tecnica agli Enti locali in materia forestale.	450.000,00	600.000,00	600.000,00
	Organizzazione di una Centrale operativa regionale di coordinamento del servizio anti-incendio boschivo.	450.000,00	600.000,00	600.000,00
Migliorare la formazione professionale degli addetti forestali; favorire la nascita di nuove imprese forestali multifunzionali	Azioni di formazione e aggiorna. professionale degli operatori forestali regionali sui temi e gli aspetti innovativi specifici connessi all'attuazione delle misure contenute nel Documento esecutivo di programmazione forestale 2012-2015.	1.500.000,00	1.500.000,00	1.500.000,00
	Totale	60.000.000,00	60.000.000,00	60.000.000,00

Schede tecniche degli interventi

DESCRIZIONE INTERVENTI 2013

01 - Comunità Montana Monte Santa Croce

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13SCR	Comunità Montana	400.000,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca		
O-01	Monte S.Croce		d'evandro, Conca della campania, S. Pietro infine		
Titolo	Ripristino rimboschime	nti			
progetto					
Descrizione	Tali interventi, che avr	anno finalità protet	tive contro gli incendi con la spalcatura delle pinete		
intervento			attamento degli stradelli e colturali con lo sfollo della		
	pineta, costituiscono u	un indubbio miglio	ramento tecnico della piantagione eseguita ed un		
	vantaggio economico con l'accelerazione del tempo di riconsegna al Comune proprietario del				
			dalla Comunità Montana.		
Risultati			eri e miglioramento dello stato di fatto nonché		
Attesi			te ai mezzi antincendio e alle squadre degli operai		
		•	ordinaria manutenzione delle superfici boscate		
	attraversante dalle stru				
		ozione della qualit	à dell'ambiente e del paesaggio preservando gli		
	ecosistemi esistenti.				
		Indicatori di rea	lizzazione		
	Indicatore (unità di ı	nisura)	Valore		
G	iornate/uomo attivate fas	e di cantiere	3.363,00		
	Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	380.000.000,00		

Attività	Data P	revista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			15/02/2013	22/07/2013	
Aggiudicazione Definitiva			01/08/2013	01/08/2013	
Esecuzione Lavori			01/08/2013	28/02/2014	
Collaudo			14/03/2014	31/03/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014		
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	
CAFR13SCR	Comunità Montana	119.680,00	Galluccio	o, Mignano M. L., Presenzano, Rocca
O-02	Monte S.Croce		d'evandr	o, Conca della campania, S. Pietro infine
Titolo	Manutenzione boschiva			
progetto				
Descrizione	I lavori consisteranno in attività di diradamento di bosco della componente erbacea ed			
intervento	arbustiva mediante sfalci, decespugliamenti ed eventuale eliminazione delle rampicanti.			
Risultati	Tutela del patrimonio	boschivo dal diffus	o fenome	no degli incendi, rinnovo dell'accessibilità
Attesi	dell'area, riduzione de	l rischio idraulico, t	utela dei	centri abitati e incolumità dei cittadini dai
	fenomeni di dissesto de	el territorio.		
		Indicatori di real	izzazione	
Indicatore (unit	dicatore (unità di misura) Valore			Valore
Giornate/uomo d	e/uomo complessivamente attivate 1.004,00			1.004,00
Superficie ogget	to di intervento (mq)			445.000,00

A44:	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/02/2013	22/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/09/2013	02/09/2013
Esecuzione Lavori			02/09/2013	28/02/2014
Collaudo			14/03/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014	
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13SCRO-	Comunità Montana	332.189,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca		
03	Monte S.Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,		
			S. Pietro infine		
Titolo progetto	Manutenzione viabilità	forestale			
Descrizione	Esecuzione lavori di ri	pristino e/o manute	nzione per riparare danni dovuti essenzialmente al		
intervento			che pavimentazioni che caratterizzano appunto tale		
	tipo di viabilità. Verranno eseguiti interventi di pareggiamento del piano viario, di riattamento				
	dei manufatti di presidio laddove esistenti (cunette, di muretti a secco di sottoscarpa, caccia,				
			carpate da vegetazione erbacea e arbustiva, da		
			nuali o con decespugliatore meccanico spalleggiato		
	o con decespugliatore				
Risultati Attesi			ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi		
	e alla degradazione, ca				
		Indicatori di reali	zzazione		
	Indicatore (unità di misura) Valore				
	nate/uomo complessivar		2.791,00		
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	0,00		

Attività	Data P	revista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			05/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2013	28/02/2014
Collaudo			14/03/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014	
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13SCRO-	Comunità Montana	372.031,69	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca		
04	Monte S.Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,		
			S. Pietro infine		
Titolo progetto	Manutenzione aree a v	verde			
Descrizione	Si prevede di effettua	are il ripristino del	la funzionalità di aree verdi pubbliche, mediante		
intervento	interventi di decespugliamento localizzato, leggere potature a carico di siepi e/o piante				
	arboree, raccolta del materiale di varia natura presente (fogliame, rami, detriti vari, ecc.),				
	ripristino della funzionalità delle opere di presidio (cunette, cunettoni, tombini ecc.), rasatura				
	tappeti erbosi, compre	so l'eventuale trasp	oorto a rifiuto del materiale.		
Risultati Attesi	Conservazione e tute	la delle aree pre	senti nel territorio della Comunità montana, con		
	un'altissima valenza a	mbientale, serbato	i di biodiversità e nodi di reti ecologiche importanti		
	per il loro mantenimen	to.			
		Indicatori di realiz	zzazione		
Indicatore (unità	Indicatore (unità di misura) Valore				
Giornate/uomo co	mplessivamente attivate)	3.125,00		
Superficie oggetto	di intervento (mq)		74.700,00		

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			05/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2013	28/02/2014
Collaudo			14/03/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014	
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13SCRO-	Comunità Montana	272.055,96	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca
05	Monte S.Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,
			S. Pietro infine, Tora e Piccilli
Titolo progetto	Sistemazione dei senti	eri naturali e dell'ar	ntica viabilità rurale
Descrizione	Esecuzione lavori di	ripristino per dann	ni dovuti essenzialmente al tempo ed anche alla
intervento	mancanza di specific	ne pavimentazioni	che caratterizzano appunto tale tipo di viabilità.
	Verranno eseguiti inter	venti di pareggiam	ento del piano viario, di riattamento dei manufatti di
	presidio esistenti (cun	ette, di muretti a s	ecco di sottoscarpa, cacciaacqua, ecc.), eventuale
	pulizia delle scarpate	da vegetazione er	rbacea ed arbustiva, da eseguire prevalentemente
	con mezzi manuali. S	Saranno mantenute	e con eventuale sostituzione parti di staccionate,
	panchine, cestini, tavol	i e tabelle di percor	rso.
Risultati Attesi	Conservazione e tute	la delle aree, pre	esenti nel territorio della Comunità montana, con
	un'altissima valenza a	mbientale, serbato	i di biodiversità e nodi di reti ecologiche importanti
	per il loro manteniment	to.	
		Indicatori di reali	zzazione
Indicatore (unità di misura)		Valore	
Giornate/uomo co	mplessivamente attivate)	2.287,00
Superficie oggetto	o di intervento (mq)		0,00

Attività	Data	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			05/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2013	28/02/2014
Collaudo			14/03/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014	
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13SCR	Comunità Montana	79.830,26	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca
O-06	Monte S.Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,
			S. Pietro infine, Tora e Piccilli
Titolo	Piano AIB		
progetto			
Descrizione	Organizzazione di squ	adre territoriali sec	ondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB
intervento	presso gli enti delegati	dalla L.R. 11/96. L	e squadre opereranno direttamente per la lotta attiva,
	la bonifica dei luoghi pe	ercorsi da incendi e	il presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.
Risultati			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
Attesi	rigorosi principi di profe	essionalità applicat	a ad una buona conoscenza del territorio sul quale si
	interviene.		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di I	misura)	Valore
G	iornate/uomo attivate fas	se di cantiere	604,00
	Giornate/uomo pre	estate	604,00

A445.442	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			22/07/2013	22/07/2013
Esecuzione Fornitura			01/08/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/10/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Santa Croce

N°Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate	GG/Uomo	Costo complessivo
6	101,97	29,91	-	34,00	13.565,00	116,00	1.575.786,91

2- Comunità Montana Matese

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MAT-01	Comunità Montana	612.255,70	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,
	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese,
			Prata sannita, Pratella, Raviscanina, San
			Gregorio Matese, San Potito Sannitico,
			Sant'Angelo d'Alife, Valle Agricola
Titolo progetto	Manutenzione straordi	naria e rifunzionaliz	zazione sistemazioni idraulico forestali - Opere di
	ingegneria naturalistica		
Descrizione			sivo dei versanti a rischio erosione attraverso la
intervento			i (difesa vegetale). Consolidamento delle frane
			diante la sistemazione degli stessi con barriere
			te, staccionate, terrazzamenti e gradonamenti.
			ersale (briglie, gabbioni, ecc.) e di difesa spondale
	dei torrenti (gabbioni, viminate, muretti a secco, ecc). Gestione della vegetazione riparia,		
	ove esistente, mediante l'eliminazione delle infestanti, il taglio selettivo e la potatura delle		
			e sviluppo delle specie arbustive ed erbacee utili.
Risultati Attesi			prossimità dei centri abitati mediante interventi di
			stenti e la realizzazione di interventi strutturali con
	tecniche di ingegneria		
		Indicatori di realiz	
	Indicatore (unità di m		Valore
Giorn	ate/uomo complessivan	nente attivate	3.922,00
Su	perficie oggetto di interv	/ento (mq)	109.391,00

Assista	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/01/2013	02/01/2013
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			28/06/2013	29/07/2013
Collaudo			30/07/2014	11/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	11/08/2014	
Funzionalità			11/08/2014	11/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MAT-02	Comunità Montana Matese	500.000,00	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese Prata sannita, Pratella, Raviscanina, Sar Gregorio Matese, San Potito Sannitico Sant'Angelo d'Alife, Valle Agricola
Titolo progetto	Manutenzione Alvei		
Descrizione intervento	Miglioramento funzionale complessivo delle opere idrauliche esistenti, in particolare quelle di modellazione e di difesa, riguardanti la stabilizzazione degli alvei (briglie di consolidamento, briglie di contenimento), la stabilizzazione delle sponde (muri di sponda) e la stabilizzazione dei fondi (briglie, salti di fondo), azioni manutentive sulla vegetazione riparia.		
Risultati Attesi	Riduzione del rischio idrogeologico in prossimità dei centri abitati mediante la realizzazione di interventi tendenti a controllare gli effetti, o limitare le cause, di fenomeni di dissesto superficiali o poco profondi lungo gli alvei. Indicatori di realizzazione		
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore
Giorna	ate/uomo complessivam	ente attivate	2.779,00
Sur	perficie oggetto di interv	ento (mq)	143.540,00

Assi, is à	Data	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	02/01/2013
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			04/06/2013	27/06/2013
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014	
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MAT-03	Comunità Montana	850.000,00	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,	
	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,	
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata	
			sannita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio	
			Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'Alife,	
			Valle Agricola	
Titolo progetto	Opere di messa in sicu	ırezza dei boschi di	contatto	
Descrizione	Consolidamento dei v	versanti attraverso	il ricorso di tecniche di ingegneria naturalistica	
intervento			rispetto ai fenomeni erosivi superficiali (messa a	
			cordonate vive). Sistemazione della viabilità (strade	
	rurali di accesso ai boschi, piste forestali, stradelli, sentieri, mulattiere) e rifunzionalizzazione			
	di piccole opere di sistemazioni idraulico-forestali.			
Risultati Attesi	Mitigazione del rischi	o idrogeologico m	ediante la sistemazione ed il miglioramento dei	
	territori boscati in pross	simità dei centri abi	tati.	
	Indicatori di realizzazione			
	Indicatore (unità di m	Valore		
Giorr	nate/uomo complessivan	nente attivate	6.525,00	
Sı	uperficie oggetto di interv	vento (mq)	1.764.700,00	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	02/01/2013
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2013	18/02/2013
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014	
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MAT- 04	Comunità Montana Matese	*	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno, Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,
04	Malese		Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata
			sannita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio
			Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'Alife,
			Valle Agricola
Titolo progetto	Ripristino rimboschime	enti	
Descrizione	Ricostituzione boschiva (messa a dimora di essenze autoctone, cure colturali) finalizzata alla		
intervento			lio selettivo dei soggetti, malati, dissecati, aduggiati
		•	e autoctone in accordo con la fascia fitoclimatica di
	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 0	ia naturalistica per il consolidamento di superfici in
		•	iguarderanno la sistemazione della viabilità (strade
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ste forestali, stradelli, sentieri, mulattiere) e la
			temazioni idraulico-forestali (muretti a secco, briglie
	in pietra, terrazzament	<u>i, gradoni, viminate s</u>	secche).
Risultati Attesi			ti agli incendi, all'erosione del suolo e al disordine
	idrico, ai quali si cerca	di porre rimedio con	il rimboschimento multifunzionale.
		Indicatori di realiz	zzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	5.812,00
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	0,00

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
ALLIVILA	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	02/01/2013	
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013	
Esecuzione Lavori			19/02/2013	18/04/2013	
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014		
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MAT-	Comunità Montana	700.000,00	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,	
05	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,	
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata	
			sannita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio	
			Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'Alife,	
			Valle Agricola	
Titolo progetto	Sistemazione sentieri r	naturalistici e dell'ant	ica viabilità rurale	
Descrizione	Miglioramento di perco	orsi esistenti d'interes	sse silvo-pastorale e turistico-ricreativo quali strade	
intervento	rurali, piste, stradelli, sentieri, antiche mulattiere; rifunzionalizzazione di piccole opere			
	accessorie alla viabilità, utili per la regimazione idraulica, quali muretti di sostegno a secco,			
	briglie in pietra, viminate secche, staccionate); potenziamento delle aree verdi ricettive a			
	prevalente funzione se	ociale e ricreativa, i	n collegamento con i suddetti percorsi. Ripristino	
	della funzionalità viari	a e ripulitura delle	opere di regimazione idraulica, sistemazione dei	
			one idrica e risagomatura del fondo stradale con	
			pere di regimazione, pulizia e risagomatura delle	
	scarpate, al ripristino d	i opere d'arte minori		
Risultati Attesi	· ·		abilità rurale (tratturi, vecchie mulattiere) utili	
			ricreative in aree a forte valenza paesaggistica,	
	naturalistica e storico-religiosa.			
		Indicatori di realiz	zazione	
	Indicatore (unità di n		Valore	
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	4.930,00	
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	218.600,00	

Assististà	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2013	02/01/2013	
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013	
Esecuzione Lavori			19/04/2013	03/06/2013	
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014		
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MAT-	Comunità Montana	413.185,27	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,	
06	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,	
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata	
			sannita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio	
			Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'Alife,	
			Valle Agricola	
Titolo progetto	Manutenzione Alvei – Integrazione			
Descrizione	Miglioramento funzionale complessivo delle opere idrauliche esistenti, in particolare quelle di			
intervento	modellazione e di dife	sa, riguardanti la s	stabilizzazione degli alvei (briglie di consolidamento,	
	briglie di contenimento) delle sponde (muri di sponda) e dei fondi (briglie, salti di fondo),			
	nonché azioni manute	ntive sulla vegetaz	zione riparia.	
Risultati Attesi	Riduzione del rischio i	drogeologico in pro	ossimità dei centri abitati mediante la realizzazione di	
	interventi tendenti a	controllare gli eff	fetti, o limitare le cause, di fenomeni di dissesto	
	superficiali o poco prof	ondi lungo gli alve	ei.	
	·	Indicatori di rea	alizzazione	
	Indicatore (unità di r	Valore		
Gior	nate/uomo complessiva	mente attivate	2.121,00	
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	110.127,00	

Attività	Data l	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	02/01/2013	
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013	
Esecuzione Lavori			05/09/2013	30/09/2013	
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014		
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MAT-	Comunità Montana	400.000,00	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,	
07	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,	
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata	
			sannita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio	
			Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'Alife,	
			Valle Agricola	
Titolo progetto	Sistemazione sentieri r	naturalistici e dell'ant	tica viabilità rurale – Integrazione	
Descrizione	Miglioramento di perco	orsi esistenti d'intere	sse silvo-pastorale e turistico-ricreativo quali strade	
intervento	rurali, piste, stradelli, sentieri, antiche mulattiere; rifunzionalizzazione di piccole opere			
	accessorie alla viabilità, utili per la regimazione idraulica, quali muretti di sostegno a secco,			
	briglie in pietra, viminate secche, staccionate); potenziamento delle aree verdi ricettive a			
		The state of the s	in collegamento con i suddetti percorsi. Ripristino	
		•	opere di regimazione idraulica, sistemazione dei	
			one idrica e risagomatura del fondo stradale con	
		•	opere di regimazione, pulizia e risagomatura delle	
	scarpate, ripristino di o	pere d'arte minori.		
Risultati Attesi	· ·		iabilità rurale (tratturi, vecchie mulattiere) utili	
			ricreative in aree a forte valenza paesaggistica,	
	naturalistica e storico-religiosa.			
		Indicatori di realiz		
	Indicatore (unità di n		Valore	
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	2.079,00	
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	0,00	

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	02/01/2013	
Aggiudicazione definitiva			02/01/2013	02/01/2013	
Esecuzione Lavori			30/07/2013	04/09/2013	
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014		
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014	

Codice	Soggetto attuatore					
CAFR13MAT-	Comunità Montana	57.508,62	Sant'Angelo d'Alife, Raviscanina			
08	Matese					
Titolo progetto	Opere di messa in sicu	ırezza dei boschi di	contatto – Integrazione			
Descrizione			schio idrogeologico attraverso tagli colturali selettivi			
intervento	su soggetti danneggiati e pericolosi. Stabilizzazione dei pendii rispetto a fenomeni erosivi					
	superficiali mediante ripristino di piccole opere di sistemazione idraulico-forestale (muretti a					
	secco). Sistemazione d	della viabilità di serv	vizio (stradelli, sentieri e mulattiere).			
Risultati Attesi			ante la sistemazione ed il miglioramento dei territori			
	boscati in prossimità d					
		Indicatori di reali	izzazione			
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore			
Giornate/uomo complessivamente attivate 352,00						
	auficio a mantto di inton	······································	20,000,00			
) 5	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	28.000,00			

A441142	Data	a Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	02/01/2013	
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2013	02/01/2013	
Esecuzione Lavori			19/08/2013	30/09/2013	
Collaudo			30/07/2014	10/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/08/2014		
Funzionalità			10/08/2014	10/08/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13MAT-	Comunità Montana	200.319,03	Ailano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,		
09	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,		
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata		
			sannita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio		
		Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'A			
		Valle Agricola			
Titolo progetto	Piano AIB				
Descrizione	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB.				
intervento	Le squadre opererant	no direttamente pe	er la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi da		
	incendi e per il presidio	o di eventi attivi par	ticolarmente a rischio.		
Risultati Attesi	Lotta agli incendi boso	chivi attuata attravo	erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su		
	rigorosi principi di prof	essionalità applica	ta ad una buona conoscenza del territorio sul quale		
	si interviene.				
	·	Indicatori di rea	lizzazione		
	Indicatore (unità di n	Valore			
Gior	nate/uomo complessiva	mente attivate	1.864,00		
	Giornate/uomo pres	state	53.228,00		

Aut. de	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			10/07/2013	10/07/2013	
Esecuzione Fornitura			22/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/10/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Matese

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate	GG/Uomo	Costo complessivo
9	237,43	33,60	3.045,00	176,00	30.032,00	126,00	4.583.268,62

03 - Comunità Montana Monte Maggiore

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13MMG-01	Comunità Montana	266.733,30	Alvignano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni,		
	Monte Maggiore		Formicola, Giano Vetusto, Liberi, Piana di Monte Verna, Pietramelara, Pontelatone, Rocchetta e		
			Croce, Roccaromana		
Titolo progetto	Ripristino rimboschime	nti			
Descrizione	Si prevede di eseguire	lavori di ripristino	no nei rimboschimenti realizzati negli anni precedenti		
intervento			ettuati dei leggeri lavori di diradamento a carico delle		
			le fasce perimetrali finalizzate alla migliore protezione		
			opere sussidiarie e di presidio quali stradelli e fasce		
	parafuoco nelle quali si				
			o in sintesi nello sfollo selettivo in giovane fustaia		
			secche, deperienti, stroncate, biforcate, ecc. Ripulitura		
			m consistente nel taglio manuale della vegetazione a di ciascuna scarpata laterale, la sistemazione della		
			a di ciascuna scarpata laterale, la sistemazione della Iza a monte e piccole opere di presidio nei tratti		
		•	reperito in loco. Intervento di spalcatura eseguito su		
			taglio dei rami ripartiti su diversi palchi e fino a petto		
			5 anni) mediante il taglio della vegetazione infestante		
	•	,	delle piantine, zappettature localizzate, ripristino dei		
	gradoni e/o piazzole, s	istemazione delle	strade di servizio, taglio delle piantine prive di futuro		
	filate, spezzate, deper	rienti, stroncate, l	biforcate, malformate, ecc. con rilascio dei migliori		
	soggetti.				
			erdi a finalità antincendio), a fondo naturale della		
			mediante il taglio e l'eliminazione della vegetazione		
			e infestanti, la raccolta del materiale di risulta,		
Digultati Attaci	l'allontanamento, l'even				
Risultati Attesi			nale per migliorare la potenziale azione della copertura		
	arborea per la difesa del territorio e determinare una diminuzione dei fattori di propensione agli incendi boschivi.				
	incendi boscinvi.	Indicatori di real	lizzazione		
	Indicatore (unità di m		Valore		
Giorr	nate/uomo complessivar		2.269,00		
Sı	uperficie oggetto di interv	vento (mq)	508.000,00		

A441.442	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			08/01/2013	19/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			19/06/2013	19/06/2013
Esecuzione Lavori			16/07/2013	30/06/2014
Collaudo			15/07/2014	20/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	20/09/2014	
Funzionalità			20/09/2014	20/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13MMG-02	Comunità Montana	488.025,98	Alvignano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto,		
	Monte Maggiore		Camigliano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni,		
			Formicola, Liberi, Pietramelara, Pontelatone,		
			Roccaromana.		
Titolo progetto	Sistemazioni Idraulico F	orestali			
Descrizione	Gli interventi consistera	anno nella pulizia	e nell'eliminazione della vegetazione infestante e/o		
intervento	degli alberi secchi riduc	enti la normale sez	ione dell'alveo nei tratti canalizzati e nei tratti prossimi		
			ti, ponticelli, scatolari, ecc.), nella manutenzione delle		
	graticciate in legno e nella manutenzione delle gabbionate e delle altre opere esistenti.				
Risultati Attesi			nte interventi di rifunzionalizzazione di opere di difesa		
	esistenti e la realizzazione di interventi strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica.				
		Indicatori di real	izzazione		
	Indicatore (unità di misura) Valore				
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	4.135,00		
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	27.500,00		

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			08/01/2013	19/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			19/06/2013	19/06/2013
Esecuzione Lavori			16/07/2013	30/06/2014
Collaudo			15/07/2014	20/09/2014
Chiusura Intervento		30/12/14	20/09/2014	
Funzionalità		31/12/2014	20/09/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13MMG-03	Comunità Montana	446.644,50	Alvignano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto,		
	Monte Maggiore		Camigliano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni,		
			Formicola, Liberi, Piana di Monte Verna,		
			Pietramelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana,		
			Rocchetta e Croce		
Titolo progetto	Manutenzione Boschi E	sistenti			
Descrizione	Gli interventi sono dir	etti principalmente	alla riduzione del rischio d'incendio dovuto alla		
intervento	presenza di vegetazior	ne secca che in c	aso d'incendio costituisce una consistente fonte di		
	combustibile per la prop	agazione delle fiam	nme.		
	A tale scopo, i lavori c	onsisteranno nell'el	liminazione della vegetazione erbacea e/o arbustiva		
	prevalentemente secca	. L'intervento sarà i	ntensificato nelle zone di confine con i privati e lungo		
	le strade interne e perin	netrali.			
Risultati Attesi	Riduzione del rischio d'i	ncendio.			
		Indicatori di reali	zzazione		
	Indicatore (unità di misura) Valore				
Gior	nate/uomo complessivai	mente attivate	3.755,00		
S	superficie oggetto di inter	vento (mq)	1.557.000,00		

Assista	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			08/01/2013	19/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			19/06/2013	19/06/2013
Esecuzione Lavori			16/07/2013	30/06/2014
Collaudo			15/07/2014	20/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	20/09/2014	
Funzionalità			20/09/2014	20/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MMG-04	Comunità Montana	175.566,99	Alvignano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto,
	Monte Maggiore		Camigliano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni,
			Formicola, Liberi, Piana di Monte Verna,
			Pietramelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana,
			Rocchetta e Croce
Titolo progetto	Verde Pubblico		
Descrizione	Si prevede di effettua	re il ripristino del	la funzionalità di aree verdi pubbliche, urbane e
intervento	periurbane, mediante ir	nterventi di decesp	ugliamento localizzato, leggere potature a carico di
	siepi e/o piante arboree	e, raccolta del mate	eriale di varia natura presente (fogliame, rami, detriti
	vari, ecc), il ripristino	della funzionalità	delle opere di presidio (cunette, cunettoni, tombini
	ecc), la rasatura tapp	eti erbosi, compres	so l'eventuale trasporto a rifiuto del materiale. Questi
	spazi oggetto dell'interv	ento, spesso cont	igui alle formazioni forestali, sono costituiti da aree
	verdi attrezzate prossim	e ai centri abitati o	ai modesti impianti sportivi o di pertinenza dei plessi
	scolastici e rappresent	ano il luogo di ag	gregazione della popolazione anziana o dei pochi
	giovani.		
Risultati Attesi	Conservazione e tutel	a delle aree pre	senti nel territorio della comunità montana, con
	un'altissima valenza am	bientale.	
		Indicatori di reali	zzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	1.424,00
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	31.850,00

Assi, is à	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			08/01/2013	19/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			19/06/2014	19/06/2014
Esecuzione Lavori			16/07/2013	30/06/2014
Collaudo			15/07/2014	20/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	20/09/2014	
Funzionalità			20/09/2014	20/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MMG-05	Comunità Montana	430.008,06	Alvignano, Baia e Latina, Caiazzo, Calvi Risorta,
	Monte Maggiore		Camigliano, Castel di Sasso, Giano Vetusto,
			Dragoni, Formicola, Liberi, Piana di Monte Verna,
			Pietramelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana,
			Rocchetta e Croce
Titolo progetto	Viabilità di bonifica mon	tana e di servizio fo	prestale
Descrizione		•	e la rifunzionalizzazione della viabilità di servizio
intervento			e lavori di manutenzione per riparare danni dovuti
			alla mancanza di specifiche pavimentazioni che
			à. Verranno eseguiti interventi di pareggiamento del
			di presidio laddove esistenti (cunette, di muretti a
			.), eventuale pulizia delle scarpate da vegetazione
	-	• .	ntemente con mezzi manuali o con decespugliatore
			tore di macchina operatrice semovente.
Risultati Attesi	Ripristino e la rifunziona	ilizzazione della via	bilità di servizio forestale.
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	3.636,00
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	0,00

A44:142	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			08/01/2013	19/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			19/06/2014	19/06/2014
Esecuzione Lavori			16/07/2013	30/06/2014
Collaudo			17/07/2014	20/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	20/09/2014	
Funzionalità			20/09/2014	20/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13MMG-06	Comunità Montana Monte Maggiore	83.304,33	Alvignano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto, Camigliano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni, Formicola, Liberi, Piana di Monte Verna, Pietramelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana, Rocchetta e Croce		
Titolo progetto	Piano AIB				
Descrizione intervento	in attuazione della leggi composte complessival precise disposizioni per ore di maggiore e più f assicurare una maggio prevalentemente, nel p squadre, fare spegnere della Giunta Regionale attraverso le apparecch	e 353/2000. Si prevenente di n.26 uniti la formazione delli requente rischio le pre presenza di pere presenza di pere presenza di tra eventuali accensi e sulla "dichiarazio i iature veicolari, sa ricetrasmittente di	attività connesse alla lotta attiva agli incendi boschivi rede di effettuare il servizio costituendo due squadre, à lavorative. In fase di direzione lavori si daranno e squadre e per gli orari di inizio e fine lavori. Nelle due squadre potranno anche sovrapporsi al fine di ersonale sul territorio. Il servizio dovrà consistere, to il territorio, al fine di far notare la presenza delle oni di fuoco in violazione del decreto del Presidente ne di grave pericolosità". Ovviamente il personale, rà in continuo contatto radio con la Direzione Lavori, Formicola e con la SOUP presso l'UOD Foreste		
Risultati Attesi	Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.				
		Indicatori di real	_		
	Indicatore (unità di n		Valore		
Gior	nate/uomo complessivai		26,00		
	Giornate/uomo pres	state	780,00		

A44::42	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			26/07/2013	26/07/2013
Esecuzione Fornitura			01/08/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Monte Maggiore

1 TOOPCIIC	ricpilogativo	acgii illaloatori c	il lealizzazione ze	no per la con	Idilita Mont	and Monte Mage	1010
N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
6	169,74	14,58	-	76,00	15.999,00	130,00	1.890.283,15

04 - Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13TIT-01	Comunità Montana	342.628,57	Campolattaro, Casalduni, CastelPagano,
	Titerno e Alto		CastelVenere, Cerreto Sannita, Circello, Colle
	Tammaro		Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto
			l'Abate, Fragneto Monforte, Guardia
			Sanframondi, Morcone, Pietraroja, Ponte,
			Pontelandolfo, Puglianello, Reino, S. Croce del
			Sannio, S. Lorenzello, S. Lorenzo Maggiore, S.
			Salvatore, San Lupo, Sassinoro
Titolo progetto	Lotta fitosanitaria alla p	rocessionaria del P	ino
Descrizione			di realizzazione del progetto, ha riguardato la lotta
intervento			delle larve, tagliando le cime infestate e successiva
			comuni oggetto dell'intervento.
Risultati Attesi	Recupero, integrazione	e e valorizzazione de	elle aree interessate all'intervento.
		Indicatori di realiz	zzazione
	Indicatore (unità di n	Valore	
Giorna	te/uomo complessivame	nte attivate	16.717,00
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)	3.585.400,00

Aut. 142	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/09/2011	02/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2013	30/04/2013
Collaudo			02/05/2013	17/05/2013
Chiusura Intervento		02/01/2015	02/05/2013	
Funzionalità			18/05/2013	18/05/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i
CAFR13TIT-02	Comunità Montana	165.368,08	Campo	lattaro, Casalduni, Castelpagano, Circello,
	Titerno e Alto		Fragne	to l'Abate, Reino, Santa Croce del Sannio,
	Tammaro		Sassino	oro
Titolo progetto				azioni idraulico-forestali realizzate con il
	metodo dell'ingegneria	naturalistica nei coi	muni dell	'area Alto Tammaro
Descrizione	L'attività ha riguardato	la ripulitura degli	alvei m	ediante interventi eseguiti con il metodo
intervento	dell'ingegneria natural	istica; movimento	di terra;	palizzate in legno; messa a dimora di
				ne. Tali interventi sono stati realizzati nei
	comuni di: Campolat	ttaro,Casalduni, Ca	astelpaga	ano, Circello, Colle Sannita, Fragneto
	Monforte.			
Risultati Attesi				erventi di rifunzionalizzazione di opere di
	difesa esistenti e la	realizzazione di	intervent	i strutturali con tecniche di ingegneria
	naturalistica.			
		Indicatori di realiz	zazione	
	Indicatore (unità di misura)			Valore
Giorna	te/uomo complessivame	nte attivate		1.604,00
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)		1.319,58

Assista	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	10/03/2013
Aggiudicazione Definitiva			11/03/2013	11/03/2013
Esecuzione Lavori			02/05/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	17/01/2014
Chiusura Intervento		01/01/2015	17/01/2014	
Funzionalità			18/01/2014	18/01/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i
CAFR13TIT-03	Comunità Montana	58.984,36	Cusano	Mutri, Pontelandolfo
	Titerno e Alto			
	Tammaro			
Titolo progetto	Manutenzione straordir	naria verde pubblico)	
Descrizione	L'attività ha riguardato	il ripristino delle are	e a verd	e mediante interventi di decespugliamento
intervento	localizzato, leggere potature delle siepi, potatura di rimonda e risanamento di alberi e arbusti			
	danneggiati, ripulitura di sentieri della larghezza media di m.2.50, creazione di staccionata			
	realizzata con paletti di	castagno scortecci	ati e tratt	ati con carbolineum ed olio di lino.
Risultati Attesi		· •		territorio della Comunità Montana, con
	un'altissima valenza ai	mbientale, serbatoi	di biodiv	versità e nodi di reti ecologiche importanti
	per il loro manteniment			
		Indicatori di realiz	zzazione	
	Indicatore (unità di misura)			Valore
Giorna	Giornate/uomo complessivamente attivate			225,00
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)		0

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	12/09/2013
Aggiudicazione Definitiva			12/09/2013	12/09/2013
Esecuzione Lavori			01/10/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	17/01/2014
Chiusura Intervento		01/01/2015	18/01/2014	
Funzionalità			18/01/2014	18/01/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13TIT-04	Comunità Montana	1.603.670,21	Campolattaro, Casalduni, CastelPagano,		
	Titerno e Alto		CastelVenere, Cerreto Sannita, Circello, Colle		
	Tammaro		Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto		
			l'Abate, Fragneto Monforte, Guardia		
			Sanframondi, Morcone, Pietraroja, Ponte,		
			Pontelandolfo, Reino, S. Croce del Sannio, S.		
			Lorenzello, S. Lorenzo Maggiore, San Salvatore		
			Telesino, S. Salvatore, San Lupo, Sassinoro		
Titolo progetto	Messa in sicurezza dei boschi di contatto e ripristino rimboschimenti				
Descrizione	L'attività svolta nel periodo di realizzazione del progetto, ha riguardato la manutenzione dei				
intervento			, realizzazione di chiudende, abbattimento di alberi,		
	apertura di viali parafuoco, messa a dimora di piantine, taglio selettivo e di regolamento della				
	densità delle fustaie.				
Risultati Attesi			eri e miglioramento dello stato di fatto, nonché		
			te ai mezzi antincendio e alle squadre degli operai		
			ordinaria manutenzione delle superfici boscate		
	attraversante dalle strutture viarie. Salvaguardia e promozione della qualità dell'ambiente e				
	del paesaggio preservando gli ecosistemi esistenti.				
		Indicatori di realiz			
	Indicatore (unità di m		Valore		
	te/uomo complessivameı		11.431,00		
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)	23.505.000,00		

A441143	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	23/09/2013
Aggiudicazione Definitiva			24/09/2013	24/09/2013
Esecuzione Lavori		31/12/2014	28/09/2013	
Collaudo	31/12/2014	31/12/2014		
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014		
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i
CAFR13TIT-05	Comunità Montana	194,025,24	Morcon	e, Santa Croce del Sannio, Circello, Reino
	Titerno e Alto			
	Tammaro			
Titolo progetto	Valorizzazione ambient	ale del regio trattur	o Pescas	seroli - Candela
Descrizione				ie pascoliva mediante l'eliminazione della
intervento	vegetazione cespugliosa infestante, lo sfalcio delle erbe, il controllo della vegetazione			
	arbustiva, la manuten	zione di area cara	atterizzat	a da macchia mediterranea, potatura e
	sistemazioni di siepi e i	ripristino di muretti a	secco.	
Risultati Attesi	Conservazione e tute	ela delle aree co	n un'alti	issima valenza ambientale, serbatoi di
	biodiversità e nodi di re	ti ecologiche impor	tanti per i	il loro mantenimento.
		Indicatori di realiz	zzazione	
	Indicatore (unità di misura)			Valore
Giornate/uomo complessivamente attivate				1.600,00
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)	700.000,00	

Assi, is 2	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	27/08/2013
Aggiudicazione Definitiva			28/08/2013	28/08/2013
Esecuzione Lavori			01/10/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	17/01/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	17/01/2014	
Funzionalità			18/01/2014	18/01/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13TIT-	Comunità Montana	800.783,91	Campolattaro, Casalduni, CastelPagano,			
05bis	Titerno e Alto		CastelVenere, Cerreto Sannita, Circello, Colle			
	Tammaro		Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto			
			l'Abate, Fragneto Monforte, Guardia Sanframondi,			
			Morcone, Pietraroja, Ponte, Pontelandolfo, Reino,			
			S. Croce del Sannio, S. Lorenzello, S. Lorenzo			
			Maggiore, S. Salvatore, San Lupo, Sassinoro			
Titolo progetto	Manutenzione straordinaria per ripristino viabilità					
Descrizione	L'attività svolta nel periodo di realizzazione del progetto, ha riguardato la manutenzione					
intervento			superfici boscate prossime ai centri urbani mediante			
	la riapertura di cunette,	il ripristino di tomb	ini e la pulizia delle scarpate.			
Risultati Attesi	Conservare la sede stra	adale in efficienza d	ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi			
	e alla degradazione, ca	ausata dall'acqua.				
	Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di n	Valore				
Giornate/ud	omo complessivamente a	attivate	7.580,00			
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	0,00			

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/09/2011	02/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2013	02/01/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	17/01/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	17/01/2014	
Funzionalità			18/01/2014	18/01/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13TIT-06	Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro	182.771,98	Campolattaro, Casalduni, CastelPagano, CastelVenere, Cerreto Sannita, Circello, Colle Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto l'Abate, Fragneto Monforte, Guardia Sanframondi, Morcone, Pietraroja, Ponte, Pontelandolfo, Reino, S. Croce del Sannio, S. Lorenzello, S. Lorenzo Maggiore, S. Salvatore, San Lupo, Sassinoro	
Titolo progetto	Piano AIB			
Descrizione			al 05/08/2013 ed è proseguito fino al 30/09/2013	
intervento	presso il centro AIB ubicato in Via Napoli nel comune di San Lorenzello e nel Comune di Circello in Loc. Campanaro, con l'impiego di n.53 operai OTD e OTI con la qualifica di operatori Antincendio boschivo. La Comunità Montana dispone, inoltre, di una rete radio con ponte ripetitore che copre tutto il territorio comunitario, tale rete è stata utilizzata per garantire i necessari collegamenti tra le squadre addette alla lotta attiva agli incendi.			
Risultati Attesi	Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.			
		Indicatori di realiz		
	Indicatore (unità di n	,	Valore	
Giorna	te/uomo complessivame		53,00	
	Giornate/uomo pres	state	2.590,00	

A44:	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			29/07/2013	29/07/2013
Esecuzione Fornitura			05/08/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate	GG/Uomo	Costo complessivo
6	203,92	354,87	1.319,00	35,00	29.305,00	130,00	3.348.232,35

05 - Comunità Montana Fortore

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13FOR-	Comunità Montana	497.311,16	Apice, E	Baselice, Buonalbergo, Castel Franco,
01	Fortore		Castel V	etere, Foiano, Ginestra degli schiavoni,
				, Montefalcone di valfortore, S.
			Bartolom	ieo in Galdo, S. Giorgio la molara, S.
			Marco de	ei cavoti
Titolo progetto	Manutenzione straordir	naria e rifunzionaliza	zazione. S	istemazioni idraulico forestali
Descrizione				izzazione di opere di difesa esistenti.
intervento	Interventi strutturali cor	n tecniche integrate	a basso i	mpatto e con ampio ricorso a soluzioni di
	ingegneria naturalistica	a. Interventi di ma	nutenzione	e straordinaria della copertura forestale.
	Taglio di vegetazione	arborea in alveo	. Pulizia	delle opere di drenaggio delle acque
	superficiali			
Risultati Attesi				venti di rifunzionalizzazione di opere di
	difesa esistenti e la	realizzazione di	interventi	strutturali con tecniche di ingegneria
	naturalistica.			
		Indicatori di realiz	zzazione	
	Indicatore (unità di n	nisura)		Valore
Giornat	te/uomo complessivame	nte attivate		4.627,00
Suj	perficie oggetto di interve	ento (mq)		0

Assista	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			10/01/2013	22/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			22/01/2013	22/01/2013
Esecuzione Lavori			24/12/2013	31/12/2013
Collaudo			30/03/2014	31/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014	
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13FOR-	Comunità Montana	497.020,28	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco,		
02	Fortore		Castel Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni,		
			Molinara, Montefalcone di valfortore, S.		
			Bartolomeo in Galdo, S. Giorgio la molara, S.		
			Marco dei cavoti		
Titolo progetto	Sistemazione sentieri r	Sistemazione sentieri naturalistici della antica viabilità rurale			
Descrizione	Ripulitura della vegeta	zione infestante. R	isagomatura del fondo stradale. Pulizia cunette e		
intervento	tombini. Risagomatura	delle scarpate. Liv	ellamento e ripristino dei tratti in frana. Ricarica di		
	massicciata. Messa in opera di misto stabilizzato. Ripresa di muretti in pietra e selciati.				
Risultati Attesi	Conservazione e tute	la delle aree pre	senti nel territorio della Comunità Montana con		
	un'altissima valenza ar	nbientale, serbatoi	di biodiversità e nodi di reti ecologiche.		
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di n	Valore			
Giornate/uomo complessivamente attivate			4.862,00		
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)	0		

Assir da à	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/01/2013	22/01/2013	
Aggiudicazione Definitiva			22/01/2013	22/01/2013	
Esecuzione Lavori			24/01/2013	31/12/2013	
Collaudo			30/03/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014		
Funzionalità		31/12/2014	31/07/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i
CAFR13FOR-	Comunità Montana	497.311,16	Apice,	Baselice, Buonalbergo, Castel Franco,
03	Fortore		Castel	Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni,
				a, Montefalcone di valfortore, S.
			Bartolo	meo in Galdo, S. Giorgio la molara, S.
			Marco o	dei cavoti
Titolo progetto	Opere di messa in sicu	rezza dei boschi di	contatto	
Descrizione	Ripulitura della vegeta:	zione infestante. Po	tatura o	eliminazione di rami secchi. Rifacimento e
intervento				nuretti in pietra e selciati. Realizzazione di
	panchine in legno,cest	ini,gazebo,ecc. Live	ellamento	del terreno. Aperture di buche e messa a
	dimora di piante ornam	entali.		
Risultati Attesi				no degli incendi. Rinnovo dell'accessibilità
	dell'area. Riduzione de	el rischio idraulico.	Tutela d	dei centri abitati e incolumità dei cittadini
	dagli eventi dei fenome	eni di dissesto del te	rritori.	
		Indicatori di realiz	zzazione	
	Indicatore (unità di misura)			Valore
Giorna	te/uomo complessivame	nte attivate		4.627,00
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)		160.000,00

A441143	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conc		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/01/2013	22/01/2013	
Aggiudicazione Definitiva			22/01/2013	22/01/2013	
Esecuzione Lavori			24/01/2013	31/12/2013	
Collaudo			31/03/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014		
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13FOR-	Comunità Montana	2.358.138,43	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco,
04	Fortore		Castel Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni,
			Molinara, Montefalcone di valfortore, S.
			Bartolomeo in Galdo, S. Giorgio la molara, S.
			Marco dei cavoti
Titolo progetto	Ripristino rimboschime	nti.	
Descrizione			io materiale secco e dei polloni affetti da fisiopatie.
intervento			namento dei materiali di risulta. Fascia parafuoco.
			ine per la valorizzazione degli ecosistemi forestali
			schivi. Cure colturali alle giovani piantine e
			prestale. Manutenzione a stradelli di servizio.
Risultati Attesi			i e miglioramento dello stato di fatto, nonché
			e ai mezzi antincendio e alle squadre degli operai
			rdinaria manutenzione delle superfici boscate
			uardia e promozione della qualità dell'ambiente e
	del paesaggio preserva		
		Indicatori di realiz	zazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Giorna	te/uomo complessivame	nte attivate	21.047,00
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)	3.390.000,00

Author	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusion		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			10/01/2013	22/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			22/01/2013	22/01/2013
Esecuzione Lavori			24/01/2013	31/12/2013
Collaudo			30/03/2014	31/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014	
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13FOR-	Comunità Montana	96.346,86	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco,
05	Fortore		Castel Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni, Molinara, Montefalcone di valfortore, S.
			Bartolomeo in Galdo, S. Giorgio la molara, S.
			Marco dei cavoti
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione			ondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB
intervento			1/96. Le squadre operano direttamente per la lotta
			incendi, presidio di eventi particolarmente a rischio.
		i 28 unità per il de	ecreto di massima pericolosità del Presidente della
	Regione Campania.		
Risultati Attesi			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
	rigorosi principi di profe	essionalità applicat	a ad una buona conoscenza del territorio sul quale
	si interviene.		
		Indicatori di reali	zzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Giorna	te/uomo complessivame	nte attivate	619.490.000,00
	Giornate/uomo pres	state	1.222,00

A44:	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			16/07/2013	16/07/2013
Esecuzione Fornitura			30/07/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Fortore

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	5,75	655,20	8.675,00	3,00	36.385,00	192,00	3.946.127,89

06 - Comunità Montana Taburno

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13TAB-01	Comunità Montana	580.944,00	Arpaia, Bonea, Bucciano, Cautano, Foglianise,		
	Taburno		Forchia, Frasso telesino, Melizzano, Moiano,		
			Paolisi, S. Agata dei Goti, Solopaca, Tocco		
			Caudio, Vitulano, Apollosa		
Titolo progetto	Sistemazione sentieri r				
Descrizione			e ordinaria e straordinaria.		
intervento	Le opere di manuteni interventi:	zione ordinaria con	sistono essenzialmente nell'effettuare i seguenti		
	 controllo e ripu come terriccio, 		nette, tombini, dalla presenza di materiali vegetali, nte, rami ecc.; tale intervento è considerato quello e della viabilità;		
	 controllo e sist scarpate; 	commons a ciclomatical and process are process and process and process are process.			
		brevi tratti della ma ato superficiale copi	ssicciata che si sono allentati o dai quali è stato rente.		
	Le opere di manutenzi interventi:	one straordinaria co	onsistono essenzialmente nell'effettuare i seguenti		
		 riparazione o ricostruzione di opere per l'attraversamento degli impluvi di montagna o per il drenaggio delle acque di deflusso; 			
	 riparazione o ri 	costruzione delle op	ere di stabilizzazione fondo stradale e scarpate;		
			ale e annesse banchine;		
	 realizzazione di nuove opere per il drenaggio delle aree interessate dal transito di automezzi vari. 				
Risultati Attesi	Conservare la sede str	adale in efficienza o	vviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi		
	e alla degradazione de				
		Indicatori di realiz			
	Indicatore (unità di n		Valore		
	te/uomo complessivame		3.428		
Su	perficie oggetto di interve	ento (mq)	73.895,00		

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013
Esecuzione Lavori			01/02/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	31/01/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/01/2014	
Funzionalità			31/01/2014	31/01/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13TAB-02	Comunità Montana	625.723,69	Bucciano,	Cautano, Durazzano, Frasso telesino,	
	Taburno		Melizzano	, Moiano, Solopaca	
Titolo progetto	Manutenzione straordir	naria e rifunzionaliza	zazione siste	emazioni idraulico-forestali	
Descrizione intervento Risultati Attesi	quali viali antincendio vegetale viene eliminat Le fasce saranno reali maggiore rischio di i soprassuolo adiacente	L'intervento prevede la realizzazione di fasce parafuoco, consistenti in infrastrutture di difesa quali viali antincendio o fasce tagliafuoco. Trattasi di strisce di terreno dove il soprassuolo vegetale viene eliminato o ridotto per fermare a ritardare la diffusione dell'incendio. Le fasce saranno realizzate lungo il perimetro della zona oggetto di intervento, nei punti a maggiore rischio di incendio, contestualmente al diradamento ed alle spalcature del soprassuolo adiacente la fascia stessa. Riduzione del rischio idrogeologico mediante interventi di rifunzionalizzazione di opere di			
	naturalistica.				
		Indicatori di realiz	zzazione		
	Indicatore (unità di n	nisura)		Valore	
	Superficie oggetto di in			880.000,00	
	giornate/uomo realiz	zate:		6.617	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	28/12/2012	
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013	
Esecuzione Lavori			01/04/2013	30/09/2013	
Collaudo			01/10/2013	31/10/2013	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/10/2013		
Funzionalità			31/10/2013	31/10/2013	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13TAB-03	Comunità Montana	565.807,51	Arpaia, Bonea, Bucciano, Campoli, Cautano,		
	Taburno		Forchia, Frasso telesino, Melizzano, Moiano,		
			Montesarchio, Paolisi, S. Agata dei Goti,		
			Solopaca, Tocco Caudio, Vitulano, Apollosa.		
Titolo progetto	Manutenzione Alvei				
Descrizione	Le opere intensive, u	bicate lungo le as	te torrentizie del territorio in esame e realizzate		
intervento			sono costituite da opere trasversali (briglie), opere		
			graticciate, viminate, fascinate), che talvolta		
	•	evidenziano pessime condizioni di conservazione e funzionalità.			
		La tipologia di interventi, in esame, andrà ad interessare la manutenzione di tutte quelle			
			e spondali) realizzate, negli anni passati, nei corsi		
			di ogni singolo reticolo idrografico individuato, che		
			evolutive saranno considerati, in fase periziale, tra		
			dei predetti interventi manutentori e conservatori.		
Risultati Attesi		•	di mantenere uno stato di equilibrio dei bacini,		
			scavo ed il trasporto, in modo che i corsi d'acqua,		
			uano il loro sviluppo naturale can gradualità e non		
	provocando disastri ed		•		
		Indicatori di realiz			
	Indicatore (unità di n		Valore		
	Superficie oggetto di int	ervento	137.797,00		
	giornate/uomo realiz	zate:	4999		

Attività	Data P	revista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013
Esecuzione Lavori			02/04/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	31/01/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/01/2014	
Funzionalità			31/01/2014	31/01/2014

Codice Soggetto attuat	ore Importo €	Comuni
CAFR13TAB-04 Comunità Monta	na 238.727,36	Arpaia, Bucciano, Cautano, Durazzano, Frasso
Taburno		telesino, Melizzano, Moiano, Solopaca
Titolo progetto Manutenzione s	raordinaria e rifunzionaliz	zazione boschi esistenti
		rincipio della sostenibilità della cenosi boschiva,
		li intercalari, in particolare da tagli di sfollamento e
		nigliorare la struttura della compagine boschiva.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		enti tipologie di intervento:
		nento selettivo di tipo basso ad intensità debole e/o
moderat	•	Pate Care Int. and Cale and account of a decorate
•		distruzione del materiale erbaceo ed arbustivo,
	ie, estraneo ed invader ile biomassa combustibile	nte e ancora. eliminazione di necromassa, quale
		rratura sulle ceppaie di boschi cedui di latifoglie
		pra vitali, e/o tormentate dal morso degli armenti
	tristite e con portamento	
		fusti secchi, bruciati, danneggiati dal fuoco, divelti
		n piedi che sul letto di caduta, allo scopo di eliminare
· ·	sibile esca per nuovi ince	·
		one degli stradelli pedonali di servizio necessari per
		zioni colturali nonché l'accesso nei vari punti delle
	scate per interventi antino	
		zioni di bosco degradate, delle chiarie e dei vuoti
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	legando essenze arboree ed arbustive caducifoglie
autoctor		ahiudanda laddaya guaata rigultana dannaggiata
	n quelle aree che saranno	chiudende, laddove queste risultano danneggiate,
		ecosistemi e delle risorse forestali. Miglioramento
		one del suolo; prevenzione incendi.
aon acocito idio	Indicatori di reali	
Indicatore (un		Valore
Superficie ogget		885.000,00
giornate/uom		1.497

A44ività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	28/12/2012	
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2012	28/12/2012	
Esecuzione Lavori			08/01/2013	30/06/2013	
Collaudo			01/07/2013	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2013		
Funzionalità			31/07/2013	31/07/2013	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13TAB-05	Comunità Montana	233.316,33	Bucciano, Cautano, Forchia, Frasso telesino,			
	Taburno		Moiano, S. Agata dei Goti, Solopaca, Tocco			
			Caudio, Vitulano			
Titolo progetto	Sistemazione sentieri,	viabilità rurale e for	estale			
Descrizione			ne ordinaria e straordinaria.			
intervento	Le opere di manuten interventi:	zione ordinaria co	nsistono essenzialmente nell'effettuare i seguenti			
	come terriccio,	vegetazione infesta				
		emazione di piccol enti sulla sede strac	e erosioni e sgombero di piccoli smottamenti delle lale;			
		brevi tratti della ma ato superficiale con	assicciata che si sono allentati o dai quali è stato prente;			
	La manutenzione strace • riparazione o r	rdinaria consiste es	ssenzialmente nell'effettuare i seguenti interventi: le per l'attraversamento degli impluvi di montagna o			
			opere di stabilizzazione del fondo stradale e delle			
	 risagomatura d 	lell'intera sede strac	dale e annesse banchine;			
	 realizzazione di nuove opere per il drenaggio delle aree interessate dal transito di automezzi vari, nonché di quelle aree adibite allo svolgimento delle operazioni di ulteriore lavorazione e carico dei prodotti legnosi. 					
Risultati Attesi			ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi			
	e alla degradazione ca					
	Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore			
	Superficie oggetto di in		17.030,00			
	giornate/uomo realiz	zate:	1.090			

A44:142	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/09/2013	10/09/2013	
Aggiudicazione Definitiva			27/09/2013	27/09/2013	
Esecuzione Lavori			02/01/2014	28/02/2014	
Collaudo			01/03/2014	31/03/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014		
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13TAB-06	Comunità Montana	151.481,53	Bucciano, Cautano, Forchia, Frasso telesino,			
	Taburno		Moiano, S. Agata dei Goti, Solopaca, Tocco			
			Caudio, Vitulano			
Titolo progetto	Sistemazione sentieri v	Sistemazione sentieri viabilità, rurale e forestale				
Descrizione	L'intervento prevede op	oere di manutenzior	ne ordinaria e straordinaria.			
intervento	Le opere di manuten interventi:	zione ordinaria co	nsistono essenzialmente nell'effettuare i seguenti			
	 controllo e ripu come terriccio, 	 controllo e ripulitura di canalette, cunette, tombini, dalla presenza di materiali vegetali, come terriccio, vegetazione infestante, rami ecc.; 				
		 controllo e sistemazione di piccole erosioni e sgombero di piccoli smottamenti delle scarpate, presenti sulla sede stradale; 				
	 riparazione di brevi tratti della massicciata che si sono allentati o dai quali è stato asportato lo strato superficiale coprente; 					
	La manutenzione strao	rdinaria consiste es	ssenzialmente nell'effettuare i seguenti interventi:			
	 riparazione o ricostruzione di opere per l'attraversamento degli impluvi di montagna o per il drenaggio delle acque di deflusso; 					
	 riparazione o i scarpate; 	ricostruzione delle	opere di stabilizzazione del fondo stradale e delle			
	 risagomatura d 	lell'intera sede strac	dale e annesse banchine;			
	realizzazione di nuove	opere per il drenag	ggio delle aree interessate dal transito di automezzi			
	vari, nonché di quelle a	aree adibite allo svo	olgimento delle operazioni di ulteriore lavorazione e			
	carico dei prodotti legn					
Risultati Attesi	Conservare la sede str	adale in efficienza o	ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi			
	e alla degradazione, ca					
		Indicatori di reali				
	Indicatore (unità di n	•	Valore			
	Superficie oggetto di int		17.030,00			
	giornate/uomo realiz	zate:	1.604			

A44::42	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			10/09/2013	10/09/2013
Aggiudicazione Definitiva			27/09/2013	27/09/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2014	31/01/2014
Collaudo			01/02/2014	28/02/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/02/2014	
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13TAB-07	Comunità Montana	141.058,47	Airola, Apollosa, Arpaia, Bonea, Bucciano,
	Taburno		Campoli, Cautano, Durazzano, Foglianise,
			Forchia, Frasso telesino, Limatola, Melizzano,
			Moiano, Montesarchio, Paolisi, Paupisi, S. Agata
			dei Goti, Solopaca, Tocco Caudio, Torrecuso,
			Vitulano
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione	Servizi per la realizza	azione di attività c	onnesse alla lotta attiva agli incendi boschivi in
intervento	attuazione della legge	353/2000.Costituzi	one di un Centro Operativo (C.O,E.D.) da ubicarsi
			costituzione di Nuclei Operativi (N.O.ED.) composti
	da idoneo personale,	debitamente equipa	aggiato sia in termini di corredo personale che di
	attrezzature.		
	Gli stessi (COED e NC	ED) saranno colleg	gati tra loro sia con radiotelefoni che da una rete di
	cellulari, entrambi già	in possesso de	ll'Ente. Le squadre saranno dotate di tutte le
	attrezzature necessar	ie e relativi auto	mezzi per lo spegnimento degli incendi. Per
	l'espletamento degli int	erventi relativi alla	lotta agli incendi boschivi, si prevede di impegnare
	n.4 squadre composte	da 6 unità cadauna	, unitamente ad elementi di supporto organizzativo.
Risultati Attesi	Lotta agli incendi bosc	hivi attuata attravei	rso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
	rigorosi principi di profe	essionalità applicata	a ad una buona conoscenza del territorio sul quale
	si interviene.		
		Indicatori di realiz	zzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
	Superficie oggetto di in	tervento	435.000,00
	giornate/uomo realiz	zate:	1.217

A41: .:. \	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			15/07/2013	15/07/2013	
Esecuzione Fornitura			22/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Taburno

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
7	101,80	114,99	-	-	20.452,00	235,00	2.537.058,89

07 - Comunità Montana Ufita

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR13UFI-01	Comunità	70.000,00	Ariano	I, Casalbore, Frigento, Trevico	
	Montana Ufita				
Titolo progetto	Messa in sicurezza	a dei boschi di con	tatto		
Descrizione				one, taglio ed allontanamento dei ceppi, dei	
intervento				ne di staccionate, gazebi, panchine, cestini	
		ı muretti in pietra	, pulizia	delle cunette, sistemazione e ripristino di	
	stradelli e sentieri.				
Risultati attesi				uso fenomeno degli incendi. Rinnovo	
				schio idraulico. Tutela dei centri abitati e	
	incolumità dei citta	dini dagli eventi de	ei fenome	ni di dissesto del territorio.	
		Indicatori di rea	lizzazion	е	
Indicatore (unità di misura)				Valore	
Sup	erficie oggetto di inter	vento (mq)		100.000,00	
Giorna	te/uomo complessiva	mente attivate		968,00	

A44	Data	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	17/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013
Esecuzione Lavori			11/02/2013	31/12/2013
Collaudo			15/03/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13UFI-02	Comunità Montana Ufita	431.290,35	Melito Irp	Casalbore, Flumeri, Zungoli, Gesualdo, ino, Carife, Sturno, Frigento, Montecalvo n Nicola Baronia, Savignano Irpino
Titolo progetto	Viabilità forestale	e di bonifica montar		Trinona Baroma, Gariginano ii pino
Descrizione intervento	I lavori realizzati attraverso il taglio trasporto a rifiuto; obbligata, in terre realizzazione di o delle sagome esi	sono consistiti r di cespugli, estirp decespugliament di qualsiasi natura pere di presidio idr stenti con materia	nell' esecuz nazione di co o di scarpa a e compa naulico alla li idonei e	iabilità forestale e di bonifica montana. zione a mano della pulizia del terreno ceppaie, scavo di scorticamento, carico, ate e sede stradale; lo scavo a sezione ttezza per la rettifica delle livellette e la viabilità; ricarica e formazione di rilevato di calcestruzzo durabile a prestazione pristino di stradelli o sentieri di servizio
Risultati attesi				ndo all'usura provocata dal passaggio di
	mezzi e alla degra	dazione, causata d		
		Indicatori di rea	izzazione	
	ndicatore (unità di i	•		Valore
Supe	erficie oggetto di inte	rvento (mq)	1	0.000,00
	giornate/uomo reali	zzate:	5	.961,00

A441142	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	17/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013
Esecuzione Lavori			11/02/2013	31/12/2013
Collaudo			15/03/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comur	ni	
CAFR13UFI-03	Comunità Montana Ufita	490.000,00	Frigent	I, Casalbore, Castel Baronia, Flumeri, o, Greci, Montecalvo Irpino, Scampitella, orte Irpino, Vallesaccarda, Villanova del	
Titolo progetto	Sistemazioni idrau	ilico forestali			
Descrizione intervento	I lavori realizzati sono consistiti nella realizzazione di sistemi profondi di raccolta e smaltimento delle acque sotterranee tramite la realizzazione di trincee drenanti, nella realizzazione di palizzate in legno e nella sistemazione delle aree limitrofe agli interventi tramite riprofilatura e pulitura con taglio e allontanamento dei ceppi, dei tronchi e delle ramaglie.				
Risultati attesi	Riduzione del rischio idrogeologico mediante interventi di rifunzionalizzazione di opere di difesa esistenti e la realizzazione di interventi strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica.				
_	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di	misura)		Valore	
Sup	perficie oggetto di inte	rvento (mq)		469.260,00	
	giornate/uomo reali	zzate:		6777	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	17/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013
Esecuzione Lavori			11/02/2013	31/12/2013
Collaudo			15/03/2014	29/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	29/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13UFI-04	Comunità	1.393.168,25	Ariano I, Carife, Casalbore, Greci, Montaguto, San
	Montana Ufita		Sossio Baronia, Savignano Irpino, Trevico, Vallata,
			Villanova del Battista, Zungoli, Scampitella
Titolo progetto	Ripristino rimboso	himenti danneggiat	i dalle nevicate di febbraio 2012
Descrizione	I lavori sono cons	sistiti nella manuten	zione delle aree boscate danneggiate dalle nevicate
intervento	di febbraio 2012	.Nello specifico gli	interventi hanno riguardato: rimozione, taglio e
			hi e delle ramaglie ricavate dai lavori sulle piante
	sradicate, o inclin	ate e, dei rami rotti	dal peso della neve caduta.
Risultati attesi	Manutenzione de	lle aree boscate dai	nneggiate dalle nevicate di febbraio 2012.
		Indicatori di rea	lizzazione
Indicatore (unità di misura)			Valore
Super	ficie oggetto di inte	rvento (mq)	3.222.252,00
	giornate/uomo reali:	zzate:	19.270,00

A441143	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/02/2012	02/02/2012
Aggiudicazione Definitiva			02/02/2012	02/02/2012
Esecuzione Lavori			02/01/2013	31/12/2013
Collaudo			14/03/2014	29/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	29/08/2014	
Funzionalità			29/08/2014	29/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13UFI-05	Comunità Montana Ufita	86.047,29	Ariano I, Carife, Casalbore, Castel Baronia, Ariano Irpinio, Carifre, Casalbore, Castel Baronia Flumeri, Frigento, Gesualdo, Greci, Montaguto Melito Irpino, San Nicola Baronia, San Sossio Baronia, Savignano Irpino, Scampitella, Sturno Trevico, Vallata, Vallesaccarda, Villanova de Battista, Zungoli,		
Titolo progetto	Fitolo progetto Piano AIB				
Descrizione intervento	attribuzioni di uon Le squadre hann bonifica dei luog	Gli interventi sono consistiti nell'organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB 2013 presso gli Enti Delegati dalla I.r.11/96. Le squadre hanno operato direttamente nella la lotta attiva agli incendi boschivi, nella bonifica dei luoghi percorsi dagli incendi, nel presidio delle aree particolarmente a rischio, nell'esecuzione di fasce antincendio, nel tenere Attiva la sala radio.			
Risultati attesi	attesi Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.				
		Indicatori di re	ealizzazione		
	ndicatore (unità di	Valore			
Giornat	e/uomo complessiva		25		
	giornate/uomo pre	state:	760,00		

A441. 342	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			08/07/2013	08/07/2013
Esecuzione Fornitura			09/07/2013	30/10/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/10/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 della Comunità montana: UFITA

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	216,00	34,00	1.250,00	-	33.736,00	107,00	2.470.505,89

08 - Comunità Montana Alta Irpinia

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRP- 01	Comunità Montana Alta Irpinia	300.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza della Campania, Guardia dei Lomvarid, Lacerdonia, Lioni, Monteverde, Morra de sancrits, Rocca san felice, Sant'Andrea di Conza, Sant'Angelo dwei Lombardi, Teora, Torella dei Lombardi
Titolo progetto	Ripristino Rimboschin	nenti	
Descrizione intervento	multifunzionali, dell'ini A seguito di specifiche e rovi, oltre alla prese dannose per il normal Al fine, dunque, di ti normali cure cultural	frastruttura foresta e verifiche è stata enza di ramaglie e e sviluppo ed acci utelare e migliora i, quali: il control	rventi di investimenti per il potenziamento, ai fini ale della Comunità Montana "Alta Irpinia". riscontrata una elevata presenza di sterpaglie, cespugli e piante arboree infestanti, che risultano estremamente rescimento delle essenze impiantate. re le superfici pascolive, sono state programmate le llo della vegetazione arbustiva e l'eliminazione della arbustiva mediante sfalci.
Risultati			vazione e tutela delle aree presenti nel territorio della
Attesi	Comunità Montana, c ecologiche importanti		alenza ambientale, serbatoi di biodiversità e nodi di reti imento.
_		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di r	Valore	
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	986.577,20
	giornate/uomo realiz	zzate:	2.389,00

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013
Esecuzione Lavori			02/04/2013	07/10/2013
Collaudo			07/10/2013	07/10/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	07/10/2013	
Funzionalità			07/10/2013	07/10/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13IRP- 02	Comunità Montana Alta Irpinia	1.600.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza della campania, Guardia Lombardi, Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis, Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,	
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei	
			Lombardi, Villamaina	
Titolo	Opere di messa in sicurezza dei boschi di contatto			
progetto				
Descrizione	Il Progetto è compreso tra i progetti di investimenti per il potenziamento, ai fini multifunzionali,			
intervento	dell'infrastruttura forestale della Comunità Montana "Alta Irpinia".			
	A seguito di specifiche verifiche è stata riscontrata una elevata presenza di sterpaglie, cespugli			
	e rovi, oltre alla preser	nza di ramaglie e pia	ante arboree infestanti, che risultano estremamente	
	dannose per il normale	sviluppo ed accresc	imento delle essenze impiantate.	
	Al fine, dunque, di tut	elare e migliorare l	e superfici pascolive, sono state programmate le	
	normali cure culturali,	quali: il controllo d	della vegetazione arbustiva e l'eliminazione della	
	componente erbacea n	on pabulare ed arbu	stiva mediante sfalci.	
Risultati	Il progetto ha come ob	piettivo la conservaz	ione e tutela delle aree presenti nel territorio della	
Attesi	Comunità Montana, co	n un'altissima valen:	za ambientale, serbatoi di biodiversità e nodi di reti	
	ecologiche importanti p	er il loro mantenime	nto.	
	<u> </u>	Indicatori di reali	zzazione	
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore	
Ç	Superficie oggetto di inter	rvento (mq)	850.000,00	
	giornate/uomo reali	zzate:	11.940,00	

Assi, is à	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013
Esecuzione Lavori			05/01/2013	31/12/2013
Collaudo			01/01/2014	08/01/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	08/01/2014	
Funzionalità			08/01/2014	08/01/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13IRP-	Comunità Montana	366.245,66	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,			
03	Alta Irpinia		Conza della campania, Guardia Lombardi,			
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,			
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,			
		Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella de				
		Lombardi, Villamaina				
Titolo	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazione Sistemazioni idraulico-forestali					
progetto						
Descrizione	Ripristino degli abbeveratoi esistenti mediante sigillatura e tinteggiatura con latte di calce delle					
intervento			ati esistenti. Manutenzione palizzate. Ripulitura delle			
	vasche mediante l'asp	ortazione del mater	iale terroso, pulizia della zona circostante e relativo			
	allontanamento.					
Risultati			lità di mantenere in condizioni di decoro e ordine i			
Attesi			elle fontane e/o abbeveratoi nel modo più consono,			
	migliorandone gli star	ndard manutentivi	ed il benessere collettivo dei frequentatori e la			
	compatibilità con l'amb	iente circostante.				
		Indicatori di rea	izzazione			
	Indicatore (unità di 1	Valore				
	Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	13.160,00			
	giornate/uomo reali	zzate:	2.895,00			

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/10/2013
Collaudo			01/11/2013	12/11/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	12/11/2013	
Funzionalità			01/11/2013	12/11/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13IRP- 04	Comunità Montana Alta Irpinia	500.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza della campania, Guardia Lombardi, Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis, Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza, Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei Lombardi, Villamaina		
Titolo progetto	Sistemazione dei sentieri naturalistici e dell'antica viabilità rurale				
Descrizione intervento	Ripulitura sentiero e/o pista forestale consistente nel taglio della vegetazione infestante la sede viaria e nella ripulitura di ciascuna scarpata laterale, ripulitura di cunetta in terra, apertura di fossi di guardia o di scolo. Sbancamento, spandimento aperture e ripristino sede stradali forestali.				
Risultati Attesi	L'intervento è stato progettato con la finalità di mantenere in condizioni di decoro e ordine i manufatti, di garantire il funzionamento delle fontane e/o abbeveratoi nel modo più consono, migliorandone gli standard manutentivi ed il benessere collettivo dei frequentatori e la compatibilità con l'ambiente circostante.				
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore		
	Superficie oggetto di inter	rvento (mq)	41.000,00		
	giornate/uomo reali:	zzate:	3.625		

A44:	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013
Esecuzione Lavori			05/01/2013	29/11/2013
Collaudo			30/11/2013	04/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	04/12/2013	
Funzionalità			04/12/2013	04/12/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRP-	Comunità Montana	35.853,00	Calitri
05	Alta Irpinia		
Titolo	Sistemazione dei senti	eri naturalistici e de	ll'antica viabilità rurale
progetto			
Descrizione	Ripulitura sentiero e/o	oista forestale cons	istente nel taglio della vegetazione infestante la sede
intervento	viaria e nella ripulitura di ciascuna scarpata laterale, ripulitura di cunetta in terra, apertura di		
	fossi di guardia o di	scolo. Sbancamen	to, spandimento aperture e ripristino sede stradali
	forestali.		
Risultati	Il progetto ha come	obiettivo la consei	vazione e tutela della viabilità, del territorio della
Attesi	Comunità Montana, co	on un'altissima val	enza dal punto di vista dei collegamenti nelle aree
	boscate e quindi stimo	o ed incentivo per i	I transito di turisti.
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di 1	Valore	
Superficie oggetto di intervento (mq) 3.300			3.300,00
	giornate/uomo reali	zzate:	343,00

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/10/2013
Collaudo			01/11/2013	05/11/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	05/11/2013	
Funzionalità			05/11/2013	05/11/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRP- 06	Comunità Montana Alta Irpinia	196.442,16	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza della campania, Guardia Lo9mbardi,
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei Lombardi, Villamaina
Titolo	Opere di ingegneria na	turalistica	
progetto			
Descrizione			paletti di castagno uno infisso nel terreno, l'altro
intervento			one e/o ripristino staccionata realizzata con paletti di
	castagno scortecciati e	trattati. Costruzion	e e/o ripristino di tavolo—anca in legno di castagno.
Risultati			ine i manufatti presenti, migliorandone gli standard
Attesi	manutentivi e di conse	eguenza il benesse	re collettivo dei frequentatori e la compatibilità con
	l'ambiente circostante.		
		Indicatori di real	lizzazione
	Indicatore (unità di misura)		Valore
Superficie inte	eressata da regimi di pro	tezione ambientale	(ha):
	giornate/uomo reali:	zzate:	896,00

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013	
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013	
Esecuzione Lavori			01/10/2013	31/10/2013	
Collaudo			04/11/2013	07/11/2013	
Chiusura Intervento		31/12/2014	07/11/2013		
Funzionalità			07/11/2013	07/11/2013	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRP-	Comunità Montana	873.284,84	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,
07	Alta Irpinia		Conza della campania, Guardia Lombardi,
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei
			Lombardi, Villamaina
Titolo	Ripristino funzionalità d	di aree a verde publ	plico
progetto			
Descrizione			e pubblico, mediante intervento di decespugliamento
intervento			epi e/o piante arboree, raccolta del materiale di varia
	natura presente con tra		
Risultati		•	resenti nei Comuni della Comunità Montana, con
Attesi	un'altissima valenza ar	<u>mbientale – turistica</u>	
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di	Valore	
;	Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	170.000,00
	giornate/uomo reali	zzate:	8.017,00

Assir.ish	Data	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2012	04/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			04/01/2013	04/01/2013
Esecuzione Lavori			03/06/2013	30/09/2013
Collaudo			01/10/2013	07/10/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	07/10/2013	
Funzionalità			07/10/2013	07/10/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRP- 08	Comunità Montana Alta Irpinia	267.734,84	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza della campania, Guardia Lo9mbardi, Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis, Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza, Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei Lombardi, Villamaina
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione intervento	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB presso gli enti delegati dalla I.r. 11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi da incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.		
Risultati attesi	Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.		
		Indicatori di real	lizzazione
	Indicatore (unità di 1	misura)	Valore
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	84,00
	Giornate/uomo pre	state	1.963,00

A44:42	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			29/07/2013	30/09/2013	
Esecuzione Fornitura			27/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Alta Irpinia

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
8	114,00	76,19	6.759,25	115,36	32.068,00	131,00	4.139.560,50

09 - Comunità Montana Partenio Valle di Lauro

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13PVL-	Comunità Montana	891.574,47	Altavilla Irpinia, Avella, Capriglia irpinia, Cervinaria,
01	Partenio-Vallo di		Chianche, Grottella, Lauro, Mercogliano,
	Lauro		Montefalcione, Montefreddane, Montefusco,
			Montemiletto, Moschianao, Mugnano del
			Cardinale, Ospedaletto D'Alpinolo, Petruro Irpinio,
			Pietrastornina, Quadrelle, Roccabascerana,
			Rotondi, San Martino Valle Caudina, Sant'Angelo a
			Scala, Santa Polina, Sirignano, Summonte,
			Torrioni, Tufo, Viscignano, Liveri.
Titolo	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazione sistemazioni idraulico forestali e		
progetto	manutenzione alvei		
Descrizione			rifunzionalizzazione di opere di difesa esistenti,
intervento			con tecniche integrate a basso impatto e con ampio
		ingegneria naturalis	stico, interventi di manutenzione straordinaria della
	copertura forestale.		
Risultati			liante interventi di rifunzionalizzazione di opere di
Attesi		realizzazione di	interventi strutturali con tecniche di ingegneria
	naturalistica.		
		Indicatori di rea	
	Indicatore (unità di i		Valore
	Superficie oggetto di inte	, ,	2.354.550,00
	giornate/uomo reali	zzate:	6.920,00

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			05/11/2012	31/12/2012	
Aggiudicazione Definitiva			31/12/2012	31/12/2012	
Esecuzione Lavori			02/01/2013	31/12/2013	
Collaudo			03/03/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014		
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13PVL-	Comunità Montana	1.000.000,00	Altavilla Irpinia, Avella, Capriglia irpinia, Cervinaria,	
02	Partenio-Vallo di		Chianche, Grottella, Lauro, Mercogliano,	
	Lauro		Montefalcione, Montefreddane, Montefusco,	
			Montemiletto, Moschianao, Mugnano del	
			Cardinale, Ospedaletto D'Alpinolo, Petruro Irpinio,	
			Pietrastornina, Quadrelle, Roccabascerana,	
			Rotondi, San Martino Valle Caudina, Sant'Angelo a	
			Scala, Santa Polina, Sirignano, Summonte,	
			Torrioni, Tufo, Viscignano, Liveri.	
Titolo	Opere di messa in sicurezza dei boschi e ripristino rimboschimenti			
progetto				
Descrizione			olturale e manutenzione straordinaria di strutture e	
intervento		infrastrutture antincendio; interventi di miglioramento o ripristino delle aree boschive		
		danneggiate dal fuoco; rimozione materiale infiammabile (margini stradali, alvei dei fiumi)		
	durante la stagione estiva che attraversano aree boscate; diradamento di bosco della			
	componente erbacea ed arbustiva tramite sfalci. Decespugliamento ecc fasce verdi (viale			
			te il taglio e l'eliminazione della vegetazione.	
Risultati			o fenomeno degli incendi. Rinnovo dell'accessibilità	
Attesi			Tutela dei centri abitati e incolumità dei cittadini dagli	
	eventi dei fenomeni di dissesto del territorio.			
		Indicatori di rea		
	Indicatore (unità di l	<u> </u>	Valore	
;	Superficie oggetto di inte	. "	126.079,31	
	giornate/uomo reali	zzate:	7.760	

Attività	Data P	revista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			05/11/2012	02/05/2013	
Aggiudicazione Definitiva			30/06/2013	30/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/12/2013	
Collaudo			02/01/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		30/12/2014	31/07/2014		
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13PVL-	Comunità Montana	1.500.000,00	Altavilla Irpinia, Avella, Baiano, Capriglia Irpinia,			
03	Partenio-Vallo di		Cervinara, Chianche, Grottella, Lauro,			
	Lauro		Mercogliano, Montefalcione, Montefredane,			
			Monteforte Irpino, Montefusco, Montemiletto,			
			Moschiano, Mugnano del cardinale, Ospedaletto			
			d'alpinolo, Pietrastornina, Quarelle, quindic			
			Roccabascerana, Roccarainola, S. Martino Vall			
			caudina, S. Angelo a Scala, Santa Paolin			
			Summonte, Torrioni, Sperone, Pannarano, Petruro			
	Irpinio, Tufo, Visciano, Taurano.					
Titolo progetto	Sistemazione dei senti	eri naturalistici e de	ll'antica viabilità rurale			
Descrizione	Realizzazione di nuov	a sentieristica e/o	di rinfuzionalizzazione della sentieristica esistente			
intervento			e di punti informativi, piazzole attrezzate ed aree di			
	•		straordinaria delle opere già esistenti; manutenzione			
	straordinaria della cope					
Risultati			ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi			
Attesi	e alla degradazione, ca					
		Indicatori di rea				
	Indicatore (unità di r		Valore			
	Superficie oggetto di inte		929.801,84			
	giornate/uomo reali:	zzate:	11600			

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			05/11/2012	21/03/2013	
Aggiudicazione Definitiva			22/03/2013	22/03/2013	
Esecuzione Lavori			01/04/2014	31/12/2013	
Collaudo			03/03/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014		
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13PVL-	Comunità Montana	792.263,76	Avella, Cervinara, Mercogliano, Monteforte Irpino,		
04	Partenio-Vallo di		Mugnano del cardinale, Ospedaletto d'alpinolo,		
	Lauro		Pannarano, Pietrastornina, Quarelle		
			Roccabascerana, Roccarainola, Rotondi,		
			Martino Valle caudina, S. Angelo a Sca		
		Sirignano, Sperone, Summonte.			
Titolo	Ripristino dei sentieri esistenti nel circuito "L'Alta via del Partenio"				
progetto					
Descrizione	Ripristino e rifunzion	alizzazione della	sentieristica di servizio/turistica e delle relative		
intervento			analizzazione acque meteoriche; messa in sicurezza		
	piano viabile; ripristino	staccionate.			
Risultati	Conservare la sede str	adale in efficienza	ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi		
Attesi	e alla degradazione ca	usata dall'acqua.			
		Indicatori di rea	lizzazione		
	Indicatore (unità di	misura)	Valore		
	Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	1.495.349,56		
	giornate/uomo reali	zzate:	6.090		

Assista	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			09/07/2013	09/07/2013	
Aggiudicazione Definitiva			10/07/2013	10/07/2013	
Esecuzione Lavori			02/09/2013	31/12/2013	
Collaudo			03/03/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/14	31/07/2014		
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13PVL- 05	Comunità Montana Partenio-Vallo di Lauro	241.949,12	Avella, Cervinara, Mercogliano, Monteforte Irpino, Mugnano del cardinale, Ospedaletto d'alpinolo, Pannarano, Pietrastornina, Quarelle, Roccabascerana, Roccarainola, Rotondi, S. Martino Valle caudina, S. Angelo a Scala, Sirignano, Sperone, Summonte.	
Titolo	Piano AIB			
progetto				
Descrizione			quadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini	
intervento			delegati dalla L.R. 11/96. Le squadre operano	
	direttamente per la lott particolarmente a risch	·	a dei luoghi percorsi dagli incendi, presidio di eventi	
Risultati	Lotta agli incendi boso	hivi attuata attrave	erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su	
Attesi	rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.			
		Indicatori di rea	lizzazione	
	Indicatore (unità di 1	misura)	Valore	
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	39	
	giornate/uomo reali:	zzate:	70	

Aut. da h	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			22/07/2013	22/07/2013	
Esecuzione Fornitura			01/08/2013	15/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	15/09/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Partenio Valle di Lauro

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	32,54	459,54	14.093,00	-	34.905,00	116,00	4.425.787,35

10- Comunità Montana TerminioCervialto

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13TER 01	Comunità Montana TerminioCervialto	1.243.108,85	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano Irpino, Castelfranci, Castelvetere sul calore, chiusano di S. Domenico, Fontanarosa, Lapio, Montella, Montemarano, Nusco, paternopoli,Salza Irpina, San mango sul calore, S. Lucia di Serino, Sant'Angelo dell Esca, S. Stefano del sole, Senerchia, Serino, Sorbo Serpico, taurasi, Volturara Irpinia.
Titolo progetto	Messa in sicurezza del	le foreste per la mit	igazione del rischio idrogeologico
Descrizione intervento	mediante l'utilizzo di a idrogeologico.Intervent	ittrezzature edi infra i di manutenzion	esimità urbana a diretto contatto con centri abitati, astrutture strategiche, per la mitigazione del rischio ne straordinaria di boschi e rimboschimenti. Impreso manufatti esistenti.
Risultati attesi	Riduzione del rischio idrogeologico mediante interventi di rifunzionalizzazione di opere di difesa esistenti e la realizzazione di interventi strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica.		
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di 1	misura)	Valore
	Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	9.080.325,00
	giornate/uomo reali:	zzate:	7.702

AALLIA	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/10/2012	28/12/2012	
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2012	28/12/2012	
Esecuzione Lavori			02/01/2013	30/03/2013	
Collaudo			08/04/2014	31/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014		
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13TER- 02	Comunità Montana TerminioCervialto	900.000,00	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano Irpino, Castelfranci, Castelvetere sul calore, chiusano di S. Domenico, Montella, Montemarano, Nusco, paternopoli, Salza Irpina, San mango sul calore, Senerchia, Sorbo Serpico, Volturara Irpina, S. Lucia di Serino, S. Stefano del sole, Serino, Fontana rosa, Lapio, Luogosano, paternopoli, S. Angelo all'esca, Taurasi	
Titolo progetto	Messa in sicurezza del	le foreste per la mit	igazione del rischio da incendi	
Descrizione intervento	Messa in sicurezza delle foreste di prossimità urbana a diretto contatto con centri abitatimediante l'utilizzo di attrezzature e di infrastrutture strategiche, per la mitigazione del rischio da incendi. Interventi di creazione di fasce parafuoco. Manutenzione straordinaria della viabilità di bonifica montana a servizio forestale. Ripristino stradelli e piste forestali di servizio AIB. Gli interventi hanno riguardato la manutenzione strada di servizio forestale mediante l'eliminazione della vegetazione ostruente il passaggio e di quella esistente lateralmente la sede stradale, la regolarizzazione delle scarpate e delle banchine, espurgo rimozione il ripristino delle opere di presidio delle acque (cunette, tombini, attraversamento ecc.) e mediante la sistemazione del corpo stradale, il tutto eseguito a mano e con l'ausilio di mezzi meccanici.			
Risultati attesi	Mitigazione e prevenzio	one dai rischi da inc	endio.	
	1	Indicatori di rea	lizzazione	
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore	
	Superficie oggetto di inter		70.020,00	
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	7.864	

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/10/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2012	28/12/2012
Esecuzione Lavori			02/01/2013	29/06/2013
Collaudo			31/07/2014	31/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/08/2014	
Funzionalità			01/08/2014	01/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13TER-	Comunità Montana	1.500.000,00	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassan				
03	TerminioCervialto		Irpino, Castelfranci, Castelvetere sul calore,				
		chiusano di S. Domenico, Fontanarosa, Lapi					
		Luogosano, Montella, Montemarano, Nus					
			paternopoli, Salza Irpina, San mango sul calore, S.				
			Lucia di Serino, Senerchia, Sorbo Serpico, S.				
			Stefano del sole, Serino, Luogosano, S. Angelo				
			all'esca, Taurasi, Volturara Irpinia.				
Titolo	Miglioramento e infrastrutturazione delle foreste di prossimità urbana in vista della loro						
progetto	destinazione a parchi forestali cittadini						
Descrizione	Miglioramento e infrastrutturazione delle foreste di prossimità urbana, a diretto contatto con						
intervento	centri abitati, in vista della loro destinazione a parchi forestali cittadini e incremento della						
	qualità e dell'attrattività turistico-ricreativa dei centri urbani.						
	Interventi di manutenzione straordinaria di infrastrutture ricreative, turistica naturalistica a						
	valorizzazione di Centri urbani ecc. (parchi, aree pic-nic, ecc.). Ripristino sentieristica esistente						
	compreso opere di ingegneria naturalistica.						
Risultati	Conservazione e tutela delle aree, presenti nel territorio delle foreste di prossimità urbana, a						
attesi	attesi diretto contatto con centri abitati, con un'altissima valenza ambientale.						
		Indicatori di rea	lizzazione				
	Indicatore (unità di 1	Valore					
Superficie oggetto di intervento (mq)			309.300,00				
	giornate/uomo reali:	zzate:	10460				

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2012	28/12/2012
Esecuzione Lavori			02/01/2013	30/09/2013
Collaudo			31/07/2014	07/10/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/08/2014	
Funzionalità			01/08/2014	01/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13TER-	Comunità Montana	653.775,15	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano			
04	TerminioCervialto Irpino, Castelfranci, Castelvetere si					
			chiusano di S. Domenico, Montella, Montemarano,			
			Nusco, Salza Irpina, San mango sul calore,			
			Senerchia, Sorbo Serpico, Volturara Irpina, S.			
			Lucia di Serino, S. Stefano del sole, Serino,			
			Fontana rosa, Lapio, Luogosano, paternopoli, S.			
			Angelo all'esca, Taurasi			
Titolo	Miglioramento e infra	strutturazione e m	anutenzione straordinaria delle risorse forestali in			
progetto	chiave multifunzionale					
Descrizione	Miglioramento, infrastrutturazione e manutenzione straordinaria delle risorse forestali in chiave					
intervento	multifunzionale (ricreativa, turistica, naturalistica, estetico-percettiva, conservativa) per la					
	messa in sicurezza e la valorizzazione dei paesaggi regionali, in accordo con gli indirizzi di					
		a dei paesaggi della Campania e dalle Linee Guida				
	per il paesaggio della Campania - territorio TerminioCervialto.					
	Gli interventi previsti hanno riguardato la manutenzione dei boschi e rimboschimenti delle aree					
			e turistico- ambientale. Prendendo in considerazione			
	anche la possibilità dell'allestimento di nuovi tavoli e nuovi tratti di staccionate.					
Risultati	Conservazione e tutela	a delle tante aree,	presenti nel territorio della Comunità Montana, con			
attesi	esi un'altissima valenza ambientale.					
		Indicatori di real	lizzazione			
	Indicatore (unità di r		Valore			
Superficie oggetto d intervento (mQ)			862.632,00			
giornate/uomo realizzate:			94			

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/12/2012	28/12/2012
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2012	28/12/2012
Esecuzione Lavori			02/01/2013	31/12/2013
Collaudo			31/07/2014	02/01/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/08/2014	
Funzionalità			01/08/2014	01/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13TER- 05	Comunità Montana TerminioCervialto	216.894,52	•			
Titolo progetto	Piano AIB					
Descrizione intervento	Organizzazioni di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB 2013 presso gli Enti a tanto delegati dalla I.r.11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi dagli incendi, presidio di eventi particolarmente a rischio.					
Risultati attesi						
	Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di 1	Valore				
Giornate uomo complessivamente attivate			150			
	giornate/uomo pres	3300				

A44:	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			28/06/2013	28/06/2013
Esecuzione Fornitura			01/07/2013	31/07/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	31/07/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Terminio - Cervialto

1 respecte hephogative degli maleateri di redilezzazione ze re per la comanità i cintili le contaite								
	N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
	5	1.024,73	31,25	-	-	29.420,00	177,00	4.513.778,52

11 - Comunità Montana Monti Lattari

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MLT-	Comunità Montana	300.000,00	Sant'Egidio del Monte Albino, tramonti, Corbara,
01	Monti Lattari		Scala
Titolo	Manutenzione straordir	naria alla viabilità fo	restale comunale
progetto			
Descrizione			manutenzione straordinaria alla viabilità forestale
intervento			uello di rifunzionalizzare, mettendo in sicurezza e
	riducendo il fenomeno	erosivo.Si preved	le altresì il miglioramentodel sistema viario minore
	presente sul territorio.		
Risultato	Miglioramento della per	rcorribilità e la relati	va messa in sicurezza del percorso.
attesi			
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di 1	Valore	
Superficie ogge	tto di intervento (mq):	4500	
giornate/uomo r	ealizzate:		2900

Assista	Data	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			06/02/2013	07/02/2013
Aggiudicazione Definitiva			07/02/2013	07/02/2013
Esecuzione Lavori			01/10/2013	28/02/2014
Collaudo			01/03/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/09/2014	
Funzionalità			01/09/2014	01/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MLT-	Comunità Montana	300.000,00	Agerola, Pimonte, Lettere, Casola	
02	Monti Lattari			
Titolo	Manutenzione straordir	naria alla viabilità fo	orestale comunale	
progetto				
Descrizione			i manutenzione straordinaria alla viabilità fore	
intervento			uello di rifunzionalizzare mettendo in sicurezz	a dal
	fenomeno erosivo il sis	tema viario minore	presente sul territorio.	
Risultati	Miglioramento della per	rcorribilità e la relati	tiva messa in sicurezza del percorso.	
attesi				
		Indicatori di real	lizzazione	
Indicatore (unità di misura)			Valore	
Superficie ogget	to di intervento (mq):	9500		
giornate/uomo re	ealizzate:	_	2172	

A441143	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			06/02/2013	07/02/2013
Aggiudicazione Definitiva			07/02/2013	07/02/2013
Esecuzione Lavori			01/10/2013	31/03/2014
Collaudo			01/04/2014	31/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/09/2014	
Funzionalità			01/09/2014	01/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MLT-	Comunità Montana	87.741,65	Gragnano, Massa Lubrense, Lettere, Sorrento
03	Monti Lattari		
Titolo	Manutenzione straordii	naria e ricostituzion	e boschiva
progetto			
Descrizione	Nel comune di Gragr	nano gli interventi	interessano la Via del Megano, di proprietà della
intervento	via Creta-Pantanelle de Lubrense gli interventi arriva alla zona protett ripristino funzionalità de ricostruzione di muri a impluvio con lo stesso castagno e costruzion secche e deperienti. I manutenzione straordi territorio pedemontano i rivoli Lavaturo, Cesar.	che costeggia il riminteresseranno la vita del CAI Baia di la valloni, ripulitura a secco di contenin pietrame raccolto se di palizzate, mar Per quanto riguarda alle sistemazi del comune, in par ano e Conca.	omeni erosivi. Nel comune di Lettere si interverrà alla aboschimento di Causavoia. Nel Comune di Massa via Leranto che parte dal centro abitato di Nerano ed Leranto. Le categorie di lavori da realizzare: sono: il con sfalcio delle infestanti della pista forestale, la nento o piccole briglie di trattenuta lungo le linee di sul posto, realizzazione di tratti tagliacqua in legno di nutenzione ai rimboschimenti con taglio delle piante ail comune di Sorrento, gli interventi riguardano la oni idraulico forestali dei valloni che caratterizzano il ticolare gli interventi interessano il Vallone S.Antonio,
Risultati	Ripristino della funzion	nalità di valloni me	ediante l'eliminazione della vegetazione ostruente il
attesi	-	e relativa distruzio	one in siti idonei e la manutenzione dei manufatti
	esistenti.		
		Indicatori di rea	
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
	tto di intervento (mq):		10000
giornate/uomo r	ealizzate:	567	

Attività	Data	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			06/02/2013	07/02/2013
Aggiudicazione Definitiva			07/02/2013	07/02/2013
Esecuzione Lavori			01/02/2014	30/05/2014
Collaudo			01/06/2014	30/10/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/10/2014	
Funzionalità			30/10/2014	30/10/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13MLT-	Comunità Montana	78.948,02	Positano, Maiori, Scala
04	Monti Lattari		
Titolo progetto	Manutenzione straordi	naria viabilità forest	stale nelle aree demaniali
Descrizione	Si prevede la realizza	azione di opere di	di manutenzione straordinaria alla viabilità forestal
intervento	comunale il cui obiett	tivo principale è q	quello di rifunzionalizzare, mettendo in sicurezza
	riducendo il fenomeno	erosivo. Inoltre si	si prevede la ricostituzione di bosco degradato e l
	sfalcio delle erbe infes	tanti.	
Risultati attesi			incipale (di accesso ai complessi boscati), secondari
			a minore), con opere connesse per la raccolta e l
		que onde evitare i	ruscellamenti e danni, nonché per la difesa dag
	incendi.		
		Indicatori di real	ılizzazione
	Indicatore (unità di n	Valore	
Superficie oggett	o di intervento (mq):	12500	
giornate/uomo re	alizzate:		728

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			06/02/2013	07/02/2013
Aggiudicazione Definitiva			07/02/2013	07/02/2013
Esecuzione Lavori			01/01/2014	30/03/2014
Collaudo			01/04/2014	30/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/09/2014	
Funzionalità			30/09/2014	30/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MLT- 05	Comunità Montana Monti Lattari	112.319,95	Agerola, Casola di Napoli, Lettere, Pimonte, Corbara, Tramonti, Scala, S. Egidio del monte albino, Gragnano, Massalubrense, Piano di Sorento, S. Agnello, Sorrento, Vicoequense, Amalfi, Atrani, Cetara, Conca dei marini, Furore, Maiori, Minori, Positano, Ravello, Vietri sul mare, Praiano, Meta di Sorrento,	
Titolo progetto	Piano AIB			
Descrizione	Organizzazione di squ	adre territoriali sed	condo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB	
intervento			e squadre operano direttamente per la lotta attiva, la esidio di eventi attivi particolarmente a rischio.	
Risultati attesi			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su ta ad una buona conoscenza del territorio sul quale	
	<u> </u>	Indicatori di rea	lizzazione	
Indicatore (unità di misura)			Valore	
Superficie oggett	o di intervento (mq):		-	
giornate/uomo re	alizzate:		904	

A44:	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			25/07/2013	25/07/2013
Esecuzione Fornitura			27/07/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/10/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Monti Lattari

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	4,50	1,25	-	-	7.271,00	92,00	879.009,62

12 - Comunità Montana Irno Solofrana

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRN-01	Comunità Montana	240.000,00	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Mercato
	Irno-Solofrana		S. Severino, Pellezzano, Siano .
Titolo progetto	Manutenzione straordina	aria e rifunzionalizz	azionedi sistemazioni idraulico forestali
Descrizione	L'intervento prevede la	vori nelle aste torre	entizie finalizzati alla regimazione dei flussi idrici con
intervento	opere di difesa delle sp	onde per evitare e	rosioni e franamenti degli argini, con ricorso anche a
	tecniche di ingegneria n	aturalistica e sistem	nazione della viabilità pertinenziale.
Risultati Attesi	Ripristino della funzion	alità degli alvei, la	a eliminazione della flora infestante che costituisce
	ostacolo al deflusso de	elle acque, il conso	olidamento delle sponde con le nesessarie opere di
	protezione.		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di	Valore	
Superficie oggett	to di intervento (mq):	80000	
giornate/uomo re	ealizzate:		2.350

Assis, is à	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			25/06/2013	26/06/2013	
Aggiudicazione definitiva			25/06/2013	25/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/12/2013	
Collaudo			28/02/2014	28/02/2014	
Chiusura Intervento		15/12/2014	28/02/2014		
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13IRN-02	Comunità Montana	130.000,00	Forino, Montoro inferiore, Montoro superiore, Solofra.			
	Irno-Solofrana					
Titolo progetto	Manutenzione straordina	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazionedi sistemazioni idraulico forestali				
Descrizione	L'intervento prevede la	ori nelle aste torre	entizie finalizzati alla regimazione dei flussi idrici con			
intervento	opere di difesa delle sp	onde per evitare e	rosioni e franamenti degli argini, con ricorso anche a			
	tecniche di ingegneria n	aturalistica e sistem	nazione della viabilità pertinenziale.			
Risultati Attesi	Ripristino della funzion	alità degli alvei, la	a eliminazione della flora infestante che costituisce			
	ostacolo al deflusso de	elle acque, il conso	olidamento delle sponde con le necessarie opere di			
	protezione.					
		Indicatori di rea	lizzazione			
Indicatore (unità di misura) Valore			Valore			
Superficie oggetto di intervento (mq):			-			
giornate/uomo re	nate/uomo realizzate: 1280					

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/06/2013	25/06/2013	
Aggiudicazione definitiva			25/06/2013	25/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/12/2014	
Collaudo			28/02/2014	28/02/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/02/2014		
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13IRN-03	Comunità Montana	360.000,00	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,
	Irno-Solofrana		Mercato S. Severino, Pellezzano
Titolo progetto	Interventi di messa in si	curezza dei boschi	di contatto - ripristino rimboschimenti
Descrizione	L'intervento mira alla rea	alizzazione di opere	di prevenzione colturale e manutenzione straordinaria
intervento	di strutture e infrastrutt	ure antincendio no	onché opere di miglioramento o ripristino delle aree
	boschive danneggiate of	dal fuoco; è inoltre	prevista la rimozione del materiale infiammabile dai
	margini stradali e dagli a	llvei dei fiumi duran	te la stagione estiva.
			evenzione colturale e manutenzione straordinaria di
			venti di miglioramento e tutela delle aree rimboschite
			re la formazione del bosco; preservare le aree dagli
	*	ella flora infestante	; rimozione di materiale infiammabile all'interno delle
	aree boscate.		
		Indicatori di rea	llizzazione
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
Superficie ogget	ggetto di intervento (mq): 420000		
giornate/uomo re	ealizzate:		3500

Assissis	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/06/2013	25/06/2013	
Aggiudicazione definitiva			25/06/2013	25/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/01/2014	
Collaudo			28/02/2014	28/02/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/02/2014		
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13IRN-04	Comunità Montana	250.000,00	Baronissi,	Bracigliano,	Calvanico,	Fisciano,	Siano,
	Irno-Solofrana		Mercato S.	Severino, Pe	ellezzano.		
Titolo progetto	Manutenzione alla viabil	Manutenzione alla viabilità esistente					
Descrizione	Realizzazione di opere	Realizzazione di opere di manutenzione alla viabilità esistente con opportune opere di pulizia e di					
intervento	contenimento delle scar	pate, comprese le d	opere di reg	jimazione dell	e acque me	teoriche, a	l fine di
	evitare danni alla viabilità stessa e rischi di frane e smottamenti, nonché per agevolare il percorso						
	in caso di incendi.						
	Ripristino della funzion						
	costituisce ostacolo alla	transitabilita, il con	solidament	o delle scarpa	ate con le ne	ecessarie o	pere di
	protezione.						
		Indicatori di rea	lizzazione				
	Indicatore (unità di	misura)			Valore		
Superficie oggett	rficie oggetto di intervento (mq):			320000		·	
giornate/uomo re							

A441143	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/06/2013	25/06/2013	
Aggiudicazione definitiva			25/06/2013	25/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	3112/2013	
Collaudo			28/02/2014	28/02/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/02/2014		
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13IRN-05	Comunità Montana	140.000,00	Forino, N	Montoro inferiore, Montoro superiore, Solofra,
	Irno-Solofrana		Aiello de	el Sabato.
Titolo progetto	Manutenzione alla viabil	ità esistente		
Descrizione	Realizzazione di opere d	di manutenzione all	a viabilità	esistente con opportune opere di pulizia e di
intervento	contenimento delle scar	pate, comprese le d	pere di r	egimazione delle acque meteoriche, al fine di
	evitare danni alla viabilità stessa e rischi di frane e smottamenti, nonché per agevolare il percorso			
	in caso di incendi.			
Risultati Attesi				te, l'eliminazione della flora infestante che
		transitabilita, il con	solidame	ento delle scarpate con le necessarie opere di
	protezione.			
		Indicatori di rea	lizzazior	ne
	Indicatore (unità di misura)			Valore
Superficie oggett	to di intervento (mq):			120000
giornate/uomo re	ealizzate:	_		1360

Assin is à	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/06/2013	25/06/2013	
Aggiudicazione definitiva			25/06/2013	25/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/12/2013	
Collaudo			28/02/2014	28/02/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/02/2014		
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13IRN-06	Comunità Montana	154.810,50	Baronissi,	Bracigliano,	Mercato	S.	Severino,
	Irno-Solofrana		Pellezzano,	, Siano			
Titolo progetto	Sistemazione sentieri e	manutenzione al ve	erde pubblico	esistente			
Descrizione	L'intervento prevede la	realizzazione di un	a nuova sen	tieristica e/o rif	unzionalizz	zazior	ne di quella
intervento	esistente. La realizzazio	ne di punti informa	tivi, piazzole	attrezzate ed	aree di sos	ta pe	r pic-nic ed
	interventi di manutenzio	nterventi di manutenzione straordinaria delle opere già esistenti; prevede inoltre la manutenzione				nutenzione	
	straordinaria della coper	tura forestale.					
Risultati Attesi	Ripristino della funziona						
	il ripristino delle piazzo				azebo, la	realiz	zazione di
	palizzate e staccionate,			nente fruibili.			
		Indicatori di rea	lizzazione				
	Indicatore (unità di misura)				Valore		
Superficie oggett	cie oggetto di intervento (mq):				15000	•	
giornate/uomo re							

Assin is 2	Data	Prevista	Data Co	nsuntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			24/06/2013	25/06/2013
Aggiudicazione definitiva			25/06/2013	25/06/2013
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/12/2013
Collaudo			28/02/2014	28/02/2014
Chiusura Intervento		28/11/2014	28/02/2014	
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13IRN-07	Comunità Montana		Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,	
	Irno-Solofrana		Forino, Montoro inferiore, Montoro superiore, Solofra,	
			Aiello del Sabato, Cesinali, Contrada, S. Michele di	
			Serino, Mercato S. Severino, Pellezzano	
Titolo progetto	Servizio AIB			
Descrizione	Servizio antincendio att	uato con interventi	diretti sul fuoco, a tutela del patrimonio boschivo e	
intervento	dell'incolumità a persone	e e cose.		
Risultati Attesi	Il servizio previsto sarà in grado di:			
			del territorio e di difesa dei suoli; non costituiscono in dei rischi da dissesti di versante;	
	 non costituire elemento pregiudizievole all'attenuazione o all'eliminazione definitiva delle specifiche cause di dissesto; 			
	 garantire condizioni adeguate di sicurezza durante la permanenza dei cantieri, in modo che i lavori si svolgano senza creare, neppure temporaneamente, un significativo aumento del livello di rischio o del grado di esposizione al rischio esistente. 			
		Indicatori di real	izzazione	
	Indicatore (unità di	misura)	Valore	
Superficie oggett	to di intervento (mq):		9142	
giornate/uomo re	ealizzate:		1020	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			12/07/2013	15/07/2013
Aggiudicazione definitiva			15/07/2013	15/07/2013
Esecuzione Lavori			01/08/2013	30/09/2013
Collaudo			30/11/2013	30/11/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/11/2013	
Funzionalità			30/11/2013	30/11/2013

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Irno-Solofrana

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
7	3,88	97,98	-	1,50	13.370,00	134,00	1.385.529,65

13 - Comunità Montana Monti picentini

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13MPI-01	Comunità Montana	419.268,43	Castiglione dei Genovesi, Acerno, Giffoni sei			
	Monti Picentini		casali, S.Mango Piemonte, Castiglione dei			
		Genovesi.				
Titolo progetto	Sistemazioni idraulico f	orestali e di sistema	azione di versanti			
Descrizione	Realizzazione e manu	tenzione di sistema	azioni idraulico-forestali di ingegneria naturalistica,			
intervento	per il contenimento d	ell'erosione superfi	iciale, la stabilizzazione di frane superficiali e la			
	correzione dei torrenti.	correzione dei torrenti.				
	Ripristino di piccoli dissesti e di situazione di crisi idrogeologica. Saranno previsti inoltre					
	Interventi di: drenaggio	o, sistemazione dei	versanti, sistemazioni fluviali, al fine di prevenire			
	l'insorgenza di fenome	ni d'instabilità più ar	npi.			
Risultati attesi	 Miglioramento dell' 	assetto idrogeologio	co e conservazione del suolo;			
	Realizzazione e ma	anutenzione di oper	e pubbliche di sistemazione idraulico-forestale;			
	 Conservazione e m 	niglioramento della l	biodiversità forestale.			
		Indicatori di realiz	zzazione			
	Indicatore (unità di misura) Valore					
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	25			
	Giornate/uomo pres	state	1547			

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			11/01/2013	29/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/01/2014	29/01/2014
Esecuzione Lavori			30/01/2014	28/02/2014
Collaudo			01/03/2014	15/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	15/03/2014	
Funzionalità			15/03/2014	15/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13MPI-02	Comunità Montana	499.194,36	Castiglione dei Genovesi, Acerno, Giffoni Valle			
	Monti Picentini		Piana, Olevano sul Tusciano, S. Cipriano			
			Picentino, Montecorvino Pugliano, Montecorvino			
			rovella.			
Titolo progetto	tto Manutenzione Alvei					
Descrizione	gestione della vegetazione lungo le sponde dei corsi d'acqua minori;					
Intervento	gestione delle risorse idriche con riferimento ad interventi di ripristino e miglioramento					
		della rete rifunzionalizzazione reti collettori idrici mediante scavo e ripristino canali e				
		cunette di deflusso.				
Risultati attesi	miglioramento e me	onitoraggio dello sta	ato dei corpi idrici superficiali;			
	 protezione della ris 	orsa idrica;				
	 controllo del rischio 	inondazione.				
		Indicatori di reali:	zzazione			
	Indicatore (unità di misura) Valore					
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	15.1000			
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	5.404			

A44::42	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			22/01/2013	22/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			25/01/2013	25/01/2013
Esecuzione Lavori			28/01/2013	31/01/2013
Collaudo			01/02/2014	21/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	21/03/2014	
Funzionalità			21/03/2014	21/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13MPI-03	Comunità Montana	840.500,00	Montecorvino Rovella , Acerno, Castiglione dei			
	Monti Picentini		Genovesi, Giffoni sei casali, Giffoni Valle Piana,			
			Olevano sul Tusciano, S. Cipriano Picentino			
			Montecorvino Pugliano, S.Mango Piemonte			
Titolo progetto	Opere di messa in sicu	ırezza dei boschi di	contatto			
Descrizione	 Interventi di m 	iglioramento dei bo	schi e delle superfici forestali esistenti riguardo alla			
Intervento	prevenzione dei rischio	incendi;				
	Ripristino di parchi urbani forestali multifunzionali, con funzione ricreativa e di					
	mitigazione e compensazione ambientale;					
	 Interventi di riqualificazione e miglioramento di boschi finalizzati a favorire il ruolo 					
	multifunzionale di inte	eresse forestale e	favorirne l'uso a scopi turistici, attività culturali -			
	ambientale secondo le	finalità della gestio	ne pubblica.			
Risultati attesi	 miglioramento dell 	a biodiversità, med	ante diversificazione strutturale dei boschi cedui;			
	 miglioramento dell 	a CO degli ecosis	temi forestali, mediante avviamento dei cedui all'alto			
		2				
		di diradamento dei	·			
	 miglioramento dell 		este da parte della collettività.			
		Indicatori di real				
	Indicatore (unità di n		Valore			
	uperficie oggetto di inter	\ 1/	172.219			
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	10126			

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			14/01/2013	14/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			14/01/2013	14/01/2013
Esecuzione Lavori			15/01/2013	31/01/2014
Collaudo			01/02/2014	15/03/2014
Chiusura Intervento		31/012/2014	15/03/2014	
Funzionalità			15/03/2014	15/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13MPI-04	Comunità Montana	681.000,00	Montecorvino Pugliano , Acerno, Castiglione dei			
	Monti Picentini		Genovesi, Giffoni Valle Piana, Montecorvino			
			rovella, Olevano sul Tusciano, S. Cipriano			
			Picentino, S.Mango Piemonte			
Titolo progetto		Opere di ingegneria naturalistica				
Descrizione	Il progetto prevede i se	Il progetto prevede i seguenti servizi di adeguamento funzionale di viabilità forestale esistente				
Intervento	attraverso:					
	ripristino della viabilità forestale;					
	 manutenzione 	straordinaria della v	viabilità forestale;			
	 interventi di m 	essa in sicurezza e	miglioramento della sentieristica interna delle aree			
	montane e di r	egolarizzazione del	la rete di drenaggio superficiale.			
Risultati attesi	Valore ecologico de	lle risorse foresta	ali, e sviluppo di economie autosostenibili di			
	valorizzazione delle ri	sorse ambientali ne	ei sistemi montani e collinari interni ricadenti nella			
	rete delle aree protette	regionali.				
		Indicatori di reali	zzazione			
	Indicatore (unità di n	Valore				
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	210.400			
Gior	nate/uomo complessivai	mente attivate	8205			

A445-443	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			11/01/2013	20/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			20/01/2013	20/01/2013
Esecuzione Lavori			21/01/2013	25/02/2014
Collaudo			26/02/2014	10/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/03/2014	
Funzionalità			10/03/2014	10/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13MPI-05	Comunità Montana	224.058,58	Acerno, Castiglione dei Genovesi, Giffoni sei	
	Monti Picentini		casali, Giffoni Valle Piana, Montecorvino Rovella,	
			Olevano sul Tusciano, S. Cipriano Picentino,	
			Montecorvino Pugliano, S.Mango Piemonte	
Titolo progetto	Piano AIB 2013			
Descrizione	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB			
Intervento	presso gli enti delegati dalla I.r. 11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la			
	bonifica dei luoghi perc	orsi da incendi, pre	sidio di eventi attivi particolarmente a rischio.	
Risulati attesi			so un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su	
	rigorosi principi di profe	essionalità applicata	a ad una buona conoscenza del territorio sul quale	
	si interviene.			
		Indicatori di realiz	zzazione	
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore	
Gior	nate/uomo complessivar	mente attivate	52	
	Giornate/uomo pres	state	65	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			16/07/2013	16/07/2013
Esecuzione Fornitura			19/07/2013	05/09/2013
Verifiche e controlli		30/12/2014	05/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Monti picentini

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	57,80	47,10	60.310,00	-	31.099,00	257,00	2.664.021,37

14 - Comunità Montana Tanagro Alto e medio Sele

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13TAN- 01	Comunità Montana Tanagro Alto e Medio Sele	1.485.453,63	Auletta, Buccino, Caggiano, Palomonte, Ricigliano, Romagnano al monte, Salvitelle, San Gregorio Magno, Campagna, Castelnuovo di Conza, Colliano, Contursi Terme, Laviano, Oliveto Citra, Santomenna, Valva	
Titolo progetto	Manutenzione Alvei			
Descrizione intervento	Il progetto in essere prevede il taglio della vegetazione infestante cresciuta negli alvei e lo sgombero del materiale di risulta con sminuzzamento dello stesso in zone prive di pericolo d'incendio, nonché la pulizia dell'alveo. Inoltre sarà effettuata la pulizia delle sponde, previa rimozione di piante ed alberi morti sistemati a modo castoro, mediante tagli eseguiti con mezzi manuali, compreso l'allontanamento, eventuale riceppatura e sminuzzamento dello stesso in modo da favorire la produzione di humus, nonché piccoli interventi di risagomatura delle sponde stesse.			
Risultati Attesi	ultati Gli obiettivi perseguiti mediante l'esecuzione dei succitati lavori sono:			
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di r		Valore	
Sı	uperficie oggetto di inter		457.768,00	
	giornate/uomo realiz	zzate:	16.505,00	

Assista	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			26/06/2013	09/07/2013	
Aggiudicazione Definitiva			26/06/2013	26/06/2013	
Esecuzione Lavori		31/07/2014	02/09/2013		
Collaudo			10/07/2014	30/09/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/09/2014		
Funzionalità			30/09/2014	30/09/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13TAN-02	Comunità Montana	810.000,00	Auletta, Buccino, Caggiano, Palomonte,		
	Tanagro Alto e Medio		Ricigliano, Romagnano al monte, Salvitelle, San		
	Sele		Gregorio Magno, Campagna, Castelnuovo di		
			Conza, Colliano, Contursi Terme, Laviano, Oliveto Citra, Santomenna, Valva		
Titolo progetto	Messa in sicurezza dei				
Descrizione			ripulitura delle fasce parafuoco, la manutenzione		
intervento			rsa i boschi dei Comuni di Auletta e Salvitelle e la		
intervento			"intervento obbligatorio a norma della vigente		
	legislazione".	oolonana aci i inc	intervente obbligatorio a norma della vigente		
		elle fasce parafuod	co consisteranno nel taglio e l'eliminazione della		
			igliose e infestanti, la raccolta, l'allontanamento ed		
			ulta, per uno sviluppo complessivo di ml. 41.409,73		
	I lavori di manutenzio	ne alla viabilità for	estale consisteranno nel taglio della vegetazione		
			elle scarpate laterali e nel riempimento delle buche		
			uppo complessivo di ml. 10.889,77.		
			ia del Pino consisteranno nel taglio dei rami sui		
			larve, la raccolta e la loro distruzione mediante		
	l'abbruciamento, per ur				
			himenti consistono nelle scerbature, zappettature radelli di servizio per uno sviluppo complessivo di		
	Ha 6.00.00.	one ai gradoni e si	radelli di servizio per uno sviluppo complessivo di		
Risultati Attesi		nediante esecuziono	e dei succitati lavori sono:		
Thousan Filton			il profilo della pubblica utilità le foreste e boschi		
	pubblici attraverso la gi				
			della pianificazione le proprietà boscate degli Enti		
	valorizzando i siti sotto	il profilo della gestio	one sostenibile;		
		e in sicurezza la fur	nzione bio ecologica dei boschi di protezione sotto		
	l'aspetto dell' AIB;				
			teristiche multifunzionali in virtù della presenza		
			Ilturali, archeologici, antropologici, ecc.;		
			I punto di vista occupazionale, generando nuove		
	opportunita di lavoro e boschive.	miglioramento dell	e condizioni di vita degli addetti alle manutenzioni		
	DOSCITIVE.	Indicatori di realiz	7727iono		
	Indicatore (unità di n		Valore		
Gior	nate/uomo complessivar	,	8710		
	uperficie oggetto di inter		1.480.000		
	Superficie oggetto di intervento (mq)				

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			26/06/2013	12/07/2013	
Aggiudicazione Definitiva			12/07/2013	12/07/2013	
Esecuzione Lavori			22/07/2013	30/04/2014	
Collaudo			10/07/2014	30/09/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/09/2014		
Funzionalità			30/09/2014	30/09/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13TAN-	Comunità Montana	196.967,62	Auletta, Buccino, Caggiano, Palomonte,
03	Tanagro Alto e		Ricigliano, Romagnano al monte, Salvitelle, San
	Medio Sele		Gregorio Magno, Campagna, Castelnuovo di
			Conza, Colliano, Contursi Terme, Laviano,
			Oleveto Citra, Santomenna, Valva
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione	Organizzazione di squ	adre territoriali sec	ondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB
intervento	presso gli enti delegati	i dalla l.r. 11/96. Le	squadre operano direttamente per la lotta attiva, la
	bonifica dei luoghi perd	corsi da incendi, pre	esidio di eventi attivi particolarmente a rischio.
Risultati attesi	Lotta agli incendi boso	chivi attuata attrave	erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
	rigorosi principi di prof	essionalità applicat	ta ad una buona conoscenza del territorio sul quale
	si interviene.		
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di n		Valore
Gior	nate/uomo complessivai	mente attivate	40,00
	Giornate/uomo pres	state	40,00

Assissis	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			12/07/2013	12/07/2013	
Esecuzione Fornitura			22/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		26/12/2014	01/10/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Tanagro Alto e Medio Sele

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
3	193,07	10,36	-	-	26.495,00	89,00	2.492.421,26

15- Comunità Montana Vallo di Diano

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13VAD-	Comunità Montana	500.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte			
01	Vallo di Diano		San Giacomo, Montesano sulla marcellana,			
			Padula, Polla, Sala Consilina.			
Titolo progetto	Sistemazione dei senti	Sistemazione dei sentieri naturalistici e dell'antica viabilità forestale				
Descrizione	Gli interventi effettuati	Gli interventi effettuati a carico della rete viabile possono essere così riassunti:				
intervento	 opere generalizzate di ripulitura della sede stradale di decespugliamento delle scarpate, rimozione di materiale ostacolante il transito (massi, tronchi spezzati ecc.); ripulitura e ripristino delle opere di presidio idraulico di cunette in terra e/o pietrame e malta e tratti intubati; realizzazione di opere sistematorie e di contenimento erosivo, conseguite con tecniche di ingegneria naturalistica quali viminate, palizzate, murature in pietrame, gabbionate ed altro; interventi selvicolturali tesi alla rimozione delle essenze infestanti al piano dominato come arbusti, rovi ed altre essenze erbacee; 					
Risultati attesi	 realizzazione di elementi di arredo come staccionate ed altro. isultati attesi Conservazione e tutela delle aree presenti nel territorio della Comunità Montana, con un'altissima valenza ambientale, serbatoi di biodiversità e nodi di reti ecologiche important per il loro mantenimento. 					
	por il loro manteminien	Indicatori di reali	izzazione			
	Indicatore (unità di n		Valore			
Esten	sione dell'intervento in la	•	30			
Giori	nate/uomo complessivar	nente attivate:	48			

Assirish	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			15/01/2013	22/05/2013	
Aggiudicazione definitiva			27/05/2013	27/05/2013	
Esecuzione Lavori			01/07/2013	30/04/2014	
Collaudo			01/06/2014	30/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/09/2014		
Funzionalità			02/09/2014	15/09/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13VAD-	Comunità Montana	500.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Monte San			
02	Vallo di Diano		Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula			
			Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, Sar			
			Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano, Teggiano			
Titolo	Manutenzione Alvei					
progetto						
Descrizione	Il presente progetto ha	portato alla realizza	zione dei seguenti interventi:			
intervento	 rimozione di parti di piante o di altro materiale in alveo al fine di ripristinare la sezione di deflusso ed evitarne il trasporto verso sezioni critiche a valle; manutenzione e ripristino di formazioni boscate adiacenti i corsi d'acqua; manutenzione e consolidamento di difese spondali (murature in pietrame e realizzazione di gabbionate e palificate e palizzate); ripristino percorribilità di sentieri e piste esistenti con aggiuntiva realizzazione e/o manutenzione di staccionate ed aree verdi attrezzate; manutenzione e rifunzionalizzazione di opere d'arte esistenti deputate al convogliamento e smaltimento delle acque superficiali (cunette, attraversamenti e canalette rompitratto). 					
Risultati			simità dei centri abitati mediante la realizzazione di			
attesi			limitare le cause, di fenomeni di dissesto superficiali			
	o poco profondi lungo (
		Indicatori di real	izzazione			
	Indicatore (unità di 1	,	Valore			
	Superficie oggetto di inte	, ,	280.000			
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	33			

Assivisà	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			15/01/2013	22/05/2013	
Aggiudicazione definitiva			27/05/2013	27/05/2013	
Esecuzione Lavori			03/06/2013	30/04/2014	
Collaudo			01/06/2014	30/08/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/09/2014		
Funzionalità			02/09/2014	15/09/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13VAD-	Comunità Montana	500.000,00	San Pietro al Tanagro, San	Rufo, Sant'Arsenio,
03	Vallo di Diano		Sanza, Sassano, Teggiano	
Titolo	Sistemazione dei sentie	eri naturalistici e de	antica viabilità forestale	
progetto				
Descrizione	Gli interventi effettuati a carico della rete viabile possono essere così riassunti:			
intervento	 opere generalizzate di ripulitura della sede stradale di decespugliamento delle scarpate, rimozione di materiale ostacolante il transito (massi, tronchi spezzati ecc.); ripulitura e ripristino delle opere di presidio idraulico di cunette in terra e/o pietrame e malta e tratti intubati; realizzazione di opere sistematorie e di contenimento erosivo, conseguite con tecniche di ingegneria naturalistica quali viminate, palizzate, murature in pietrame, gabbionate ed altro; interventi selvicolturali tesi alla rimozione delle essenze infestanti al piano dominato come arbusti, rovi ed altre essenze erbacee; 			
Risultati			ome staccionate ed altro. enti nel territorio della Com	nunità Montana, con
attesi			biodiversità e nodi di reti ecol	
	il loro mantenimento.			
	Indicatori di realizzazione			
	Indicatore (unità di r		Val	lore
	nsione dell'intervento in l			30
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	5	50

Assista	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/01/2013	22/05/2013
Aggiudicazione definitiva			27/05/2013	27/05/2013
Esecuzione Lavori			01/08/2013	28/02/2014
Collaudo			01/06/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/09/2014	
Funzionalità			02/09/2014	15/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni
CAFR13VAD-	Comunità Montana	449.141,90		Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte
04	Vallo di Diano			Giacomo, Montesano sulla marcellana,
				, Polla, Sala Consilina, San Pietro al
			Tanagi Teggia	o, San Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano,
Titolo	Messa in sicurezza dei	hoschi di contatto	i eggia	110
progetto	Wessa III sloarezza del	bosoni di contatto		
Descrizione	Gli interventi realizzati	constano in operazi	ioni selv	icolturali effettuate a carico del popolamento
intervento	arboreo come:			
	 diradamenti, sf 	olli e ripulitura al pia	ano dom	inato;
	 spalcature; 			
				perienti o malformati.
	Per quanto invece attiene la componente suolo, invece, è stato necessario intervenire con le			nvece, è stato necessario intervenire con le
	seguenti operazioni:			and the first of the standard at the standard
				o arbustivo radicato al suolo che incombeva viluppo della stessa;
				atorio come muri a secco e gradoni;
	 ripristino della della		à di stra	delli e piste di servizio interne alle formazioni
Risultati	Gli interventi sono stati	i finalizzati a garant	ire la sta	abilità ecologica, paesaggistica e meccanica
attesi				bani. Tali fini sono stati perseguiti attraverso
				ediante interventi di ingegneria naturalistica,
				almente instabili, fruizione turistica mediante
				eri ed opere di regimazione delle acque
	attraverso la sistemazio	ne di corsi d'acqua Indicatori di real		20
	Indicatore (unità di r		IZZaZIOI	Valore
	Superficie oggetto di inte			500.000
	rnate/uomo complessiva			58
Ciornate/domo complessivamente attivate			29	

A44:	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/01/2013	22/05/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/08/2013	30/08/2013
Esecuzione Lavori			02/09/2013	30/04/2014
Collaudo			01/06/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	01/09/2014	
Funzionalità			02/08/2014	15/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13VAD- 05	Comunità Montana Vallo di Diano	173.056,33	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte San Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula, Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, San Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano, Teggiano
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione intervento	Sono stati attivati i presidi AIB attivi durante il periodo di massima pericolosità degli incendi boschivi. La struttura ha previsto l'impiego di squadre operative, sala radio e mezzi appositamente attrezzate per fronteggiare le emergenze derivanti dagli incendi boschivi. Le operazioni effettuate dalle squadre sono consistite in: Iotta attiva agli incendi; Ia bonifica dei luoghi percorsi dagli incendi; presidio di eventi particolarmente a rischio; prevenzione diretta ed indiretta.		
Risultati			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
attesi	rigorosi principi di profe interviene.	essionalità applicata	a ad una buona conoscenza del territorio sul quale si
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di l		Valore
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	25
	giornate/uomo pre	state	1.547

	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusion e
Definizione e stipula contratto			09/07/2013	09/07/2013
Esecuzione Fornitura			22/07/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/10/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità montana Vallo di Diano

1 Toopotto	, nophogativo c	aogii illaloatori c	ii Todiizzaziono zo	no por la con	Tarinta III OTTE	and valle at Bial	10
N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	30,00	77,44	-	-	15.287,00	66,00	2.122.198,23

16 - Comunità Montana Alburni

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13ALB-01	Comunità Montana Alburni	650.000,00	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne, Corleto Monforte, Ottati, Petina, Postiglione, S. Angelo a fasanella, Serre, , Sicignano degli alburni		
Titolo progetto	Messa in sicurezza	dei boschi di conta	atto		
Descrizione	Gli interventi rea	lizzati constano	in operazioni selvicolturali effettuate a carico del		
Intervento	popolamento arbore	eo come:			
	 diradament 	i, sfolli e ripulitura a	al piano dominato;		
	 spalcature; 	·	·		
	 eliminazion 	e dei soggetti mort	ii, secchi, deperienti o malformati.		
	Per quanto invece a	attiene la compone	ente suolo è stato necessario intervenire con le seguenti		
	operazioni:				
	 decespugliamento e rimozione dello strato arbustivo radicato al suolo che incombeva sulla rinnovazione ostacolando il corretto sviluppo della stessa; 				
	 rivisitazione delle opere a carattere sistematorio come muri a secco e gradoni; ripristino della ottimale percorribilità di stradelli e piste di servizio interne all formazioni arboree in questione. 				
Risultati attesi			e risorse forestali in un quadro di assetto idrogeologico e		
Mountain attest			ervare e valorizzare il patrimonio boschivo esistente		
			esaggistica e meccanica dei complessi boscati posti al		
			o la stabilità dei versanti nonché la stabilità dei centri		
	abitati prevenendo				
		Indicatori di re			
	Indicatore (unità di	misura)	Valore		
Sup	perficie oggetto di inte	ervento (mq)	1.577.012,26		
	giornate/uomo real		6545		

Assista	Data P	revista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			14/01/2013	14/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			14/01/2013	14/01/2013
Esecuzione Lavori			01/06/2013	31/12/2013
Collaudo			01/03/2014	10/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/06/2014	
Funzionalità			10/06/2014	10/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13ALB-02	Comunità Montana	768.955,22	Aquara, Bellosgu	ardo, Castelcivita, Controne, Corleto
	Alburni			Petina, Postiglione, S. Angelo a
				Sicignano degli alburni
Titolo progetto	Manutenzione strac	rdinaria e rifunzi	nalizzazione sistem	azioni idraulico forestali
Descrizione	Gli interventi effettu	ati a carico della	ete viabile possono	essere così riassunti:
Intervento	scarpate, rimoz ripulitura e r malta e tratti int realizzazione di ingegneria n altro; interventi se come arbusti, ro realizzazione	ione di materiale ipristino delle opubati; e di opere sisten aturalistica quali elvicolturali tesi a ovi ed altre esse e di elementi di a	estacolante il transit ere di presidio idraul atorie e di contenime viminate, palizzate, la rimozione delle e ze erbacee; redo come staccion	
Risultati attesi				copo di controllare gli effetti o limitare
			perficiali o poco pro	ofondi sui versanti e lungo gli alvei di
	bacini collinari e mo			
			realizzazione	
	Indicatore (unità di	misura)		Valore
Supe	erficie oggetto di inter	vento (mq)		114.049,93
	giornate/uomo real	izzate:		7.740,00

A441143	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			14/01/2013	14/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			14/01/2014	14/01/2014
Esecuzione Lavori			01/06/2013	31/12/2013
Collaudo			01/03/2014	10/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/06/2014	
Funzionalità			10/06/2014	10/06/2014

Codice		Importo €	Comuni	
	attuatore			
CAFR13ALB-03	Comunità Montana	200.000,00	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne, Corleto	
	Alburni		Monforte, Ottati, Petina, Postiglione, S. Angelo a	
			fasanella, Serre, Sicignano degli alburni	
Titolo progetto	Ripristino rimbosch	imenti		
Descrizione	Il progetto verrà	realizzato mediant	e l'attuazione di tecniche selvicolturali. L'intervento	
Intervento	prevede di migliorare la stabilità dei versanti e dei centri abitati mediante la messa ir			
	sicurezza dei territori maggiormente esposti a frane e alluvioni. Gli interventi utili a			
	raggiungere tali ol	piettivi sono i dira	adamenti, gli sfolli e le ripuliture ai quali si stanno	
	aggiungendo anche	e operazioni a car	ico della viabilità interna per permettere una migliore	
	penetrazione e la s	tabilizzazione con	piccole opere anti-erosive realizzate secondo i dettami	
	dell'ingegneria natu	ralistica.	•	
Risultati attesi	Rafforzare la biodiv	ersità e il ruolo aml	pientale del patrimonio forestale.	
		Indicatori di re	alizzazione	
	Indicatore (unità di	misura)	Valore	
Supe	rficie oggetto di interv	vento (mq)	857.400,00	
	giornate/uomo real	izzate:	2012	

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			14/01/2013	14/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			14/01/2013	14/01/2013
Esecuzione Lavori			01/07/2013	31/12/2013
Collaudo			01/03/2014	10/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/06/2014	
Funzionalità			10/10/2014	30/10/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i		
CAFR13ALB-04	Comunità Montana Alburni	400.000,00	Monforte	Bellosguardo, Castecivita, Controne, Corleto e, Ottati, Petina, Postiglione, S. Angelo a a, Serre, Sicignano degli alburni		
Titolo progetto	Manutenzione Alvei					
Descrizione Intervento	 Il progetto prevede i seguenti interventi: rimozione di parti di piante o di altro materiale in alveo al fine di ripristinare la sezione di deflusso ed evitarne il trasporto verso sezioni critiche a valle; manutenzione e ripristino di formazioni boscate adiacenti i corsi d'acqua; manutenzione e consolidamento di difese spondali (murature in pietrame e realizzazione di gabbionate e palificate e palizzate); ripristino percorribilità di sentieri e piste esistenti con aggiuntiva realizzazione e/o manutenzione di staccionate ed aree verdi attrezzate; manutenzione e rifunzionalizzazione di opere d'arte esistenti deputate al 					
	canalette ror	vogliamento e smaltimento delle acque superficiali (cunette, attraversamenti e alette rompitratto).				
Risultati attesi	Manutenzione alvei di canali, valloni, ecc. per garantire il deflusso e lo smaltimento delle acque superficiali in modo da mettere in sicurezza i territori e i centri abitati maggiormente esposti a frane e alluvioni.					
		Indicatori di rea	lizzazion	е		
	Indicatore (unità di misura) Valore					
Sup	erficie oggetto di interv	ento (mq)		102.541,75		
	giornate/uomo reali:	zzate:		4.026,00		

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			14/01/2013	14/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			14/01/2013	14/01/2013
Esecuzione Lavori			01/06/2013	31/12/2013
Collaudo			01/03/2014	10/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/06/2014	
Funzionalità			10/06/2014	10/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13ALB-05	Comunità Montana	196.771,34	Aquara,	Bellosguardo, Castelcivita, Controne,
	Alburni		Corleto	Monforte, Ottati, Petina, Postiglione,
			Roscigno	, S. Angelo a fasanella, Serre, Sicignano
			degli albu	ırni
Titolo progetto	Piano AIB			
Descrizione				sidi AIB attivi durante il periodo di massima
Intervento				ha previsto l'impiego di squadre operative,
				r fronteggiare le emergenze derivanti dagli
	incendi boschivi. Le	operazioni effettuat	e dalle sq	uadre sono consistite in:
	 lotta attiva; 			
	 la bonifica d 	ei luoghi percorsi da	agli incend	di;
	 presidio di e 	venti particolarmen	te a rischi	0;
	 prevenzione 	diretta ed indiretta.		
Risultati attesi	Prevenzione agli inc	endi boschivi		
		Indicatori di real	zzazione	
	Indicatore (unità di misura)			Valore
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate		57,00
	giornate/uomo pres	state		1.900,00

Assinish	Data I	Prevista	Data Con	suntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			09/07/2013	09/07/2013
Esecuzione Fornitura			22/07/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Alburni

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	205,16	89,40	947,52	-	22.223,00	100,00	2.215.726,56

17 - Comunità Montana Calore Salernitano

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13CAL-01	Comunità Montana	1.395.352,96	Albanella, Altavilla silentina, Campora,		
	Calore Salernitano		Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino,		
			Magliano vetere, Monteforte cilento,		
			Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio,		
			Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano, Capaccio		
Titolo progetto	Opere di messa in sicu	 	,		
Descrizione intervento	Gli interventi realizzati s		Sittatio		
Descrizione intervento			entri urbani, dove sono stati eseguiti i		
	seguenti lavori:	7.40 pabbiloo 1101 o	sinii arbani, aeve sene sian seegani i		
		ento localizzato, e pot	atura di siepi e piante arboree;		
		li pulizia di spazi apei			
	Taglio di manti				
		alizzata con pali di ca			
		nette in terra e scarpa	ate;		
		aletti di castagno;			
	Potatura di albe	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	1	•	erno del centro abitato, dove sono stati		
	eseguiti i seguenti lavoi		lativa di sissi a signita subsussi.		
		into localizzato, e pot li pulizia di spazi apei	atura di siepi e piante arboree;		
	Taglio di manti		iu,		
		alizzata con pali di ca	stagno:		
		nette in terra e scarpa			
		aletti di castagno;	,		
	Potatura di albe	•			
Risultati attesi	Messa in sicure	ezza dei boschi di cor	ntatto riguardanti:		
	La riqualificazione ambientale del verde pubblico nei centri urbani;				
	 Attività di sistemazione idraulico forestali dei boschi prossimi ai centri urbani 				
		ri di realizzazione			
	atore (unità di misura)		Valore		
•	e oggetto di intervento (m	1/	117.580,00		
giornate/uo	mo complessivamente at	tivate:	8.367,00		

A44::42	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	17/01/2013	
Aggiudicazione Definitiva			17/01/2013	17/01/2013	
Esecuzione Lavori			01/02/2013	22/04/2014	
Collaudo			23/04/2014	30/04/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/04/2014		
Funzionalità			23/04/2014	30/04/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13CAL -02	Comunità Montana	1.506.131,25	Albanella, Altavilla silentina, Campora,
	Calore Salernitano		Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino,
			Magliano vetere, Monteforte cilento,
			Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio,
			Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano,
			Capaccio
Titolo progetto	Sistemazione dei sentie		antica viabilità rurale
Descrizione intervento	Il progetto prevede le se		
			ale della vegetazione infestante la sede
		li ciascuna scarpata la	
			estale mediante la messa in opera di
			o su strade asfaltate per la eliminazione
			via pulizia, livellazione e compattazione
		r una profondità medi	
			n pietrame reperito sul luogo dei lavori,
	1		nel terreno, con andamento obliquo al
	scavo manuale;	lo scarico a valle d	elle acque meteoriche, ivi compreso lo
	ripulitura di cunette	in terra e/o in c.l.s.,	di tratti intubati e di scarpate laterali al
		ti il normale transito nto dello stesso, eseç	o, con allontanamento del materiale di guito a mano;
			abilizzato con legante naturale, lavorato
	e costipato con idone	ee macchine.	
Risultati attesi			a viabilità e a mitigare l'impatto della
	viabilità sulle possibilità	•	e contermini.
		ri di realizzazione	
	atore (unità di misura)		Valore
	e oggetto di intervento (m		109.890,00
giornate/uo	mo complessivamente at	tivate:	8.152,00

A sain tis à	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	17/01/2014	
Aggiudicazione Definitiva			17/10/2014	17/10/2014	
Esecuzione Lavori			02/05/2013	22/04/2014	
Collaudo			23/04/2014	30/04/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/04/2014		
Funzionalità			30/04/2014	30/04/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13CAL- 03	Comunità Montana Calore Salernitano	546.025,80	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano vetere, Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano, Capaccio	
Titolo progetto	Manutenzione straord	inaria e rifunziona	lizzazione / sistemazioni idraulico-forestali	
Descrizione intervento	 Il progetto prevedi i seguenti interventi: pulizia delle aree, mediante il taglio della vegetazione infestante e ripristino della vegetazione con semi di specie forestali reperiti in loco; ripulitura di cunette in terra e/o in c.l.s., di tratti intubati e di scarpate laterali ai tratti viari presenti nelle zone di intervento, eseguito a mano; scavo a sezione obbligata per costruzione o manutenzione dei canali di scolo o di drenaggio, eseguito mediante l'utilizzo di macchine semoventi di proprietà dell'Ente; costruzione e manutenzione di gabbionate semplici utilizzando pietrame di cava; costruzione o manutenzione di palizzate realizzate con paletti di castagno. 			
Risultati attesi	Miglioramento e adeguamento della forma di governo dei boschi.			
		Indicatori di re	alizzazione	
	Indicatore (unità di r		Valore	
Su	iperficie oggetto di inter	vento (mq):	377.725,00	
giorn	ate/uomo complessivar	nente attivate:	2300	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	30/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/07/2013	30/07/2013
Esecuzione Lavori			02/09/2013	30/06/2014
Collaudo			01/07/2014	15/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	17/07/2014	
Funzionalità			15/07/2014	15/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13CAL- 04	Comunità Montana Calore Salernitano	543.722,65	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano vetere, Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano,			
			Capaccio			
Titolo progetto	Manutezione Alvei					
Descrizione intervento	 Sono previsti i seguenti interventi: rimozione di rifiuti solidi e taglio della vegetazione arbustiva ed arborea di ostacolo al regolare deflusso delle acque; ripristino della sezione di deflusso in corrispondenza dei ponti con rimozione dei materiali ostruenti (tronchi d'albero o altri materiali), protezione delle fondazioni idraulico-forestali dai fenomeni di scalzamento; interventi di sistemazione del substrato dell'alveo e gestione dei sedimenti; ripristino delle reti di scolo e drenaggi superficiali; opere di sostegno a carattere locale; manutenzione dei manufatti connessi agli argini. 					
Risultati	Conservazione e mantenimento dell'efficienza degli alvei, delle fasce di pertinenza fluviale,					
attesi	delle opere esistenti con interventi di riparazione, ricostruzione e miglioramento di queste ultime.					
	Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore			
Su	iperficie oggetto di inter	vento (mq):	81.496,00			
giorn	ate/uomo complessivar	nente attivate:	2.290,00			

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	30/07/2013	
Aggiudicazione Definitiva			30/07/2013	30/07/2013	
Esecuzione Lavori			02/09/2013	30/06/2014	
Collaudo			01/07/2014	15/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	15/07/2014		
Funzionalità			15/07/2014	15/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13CAL- 05	Comunità Montana Calore Salernitano	84.953,87	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano vetere, Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano, Capaccio			
Titolo progetto	Manutenzione Alvei_completamento					
Descrizione	 Sono previsti i seguenti interventi: rimozione di rifiuti solidi e taglio della vegetazione arbustiva ed arborea di ostacolo al regolare deflusso delle acque; eliminazione della vegetazione ostruente il deflusso delle acque ed eliminazione del materiale accumulatosi nell'alveo, mediante l'utilizzo di attrezzi manuali. 					
Risultati attesi	Conservazione e al mantenimento dell'efficienza degli alvei e delle fasce di pertinenza fluviale.					
	Indicatori di realizzazione					
Indicatore (unità di misura)			Valore			
S	Superficie oggetto di inter	rvento (mq):	20.000,00			
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	357,00			

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Avvio Conclusione		Conclusione
Progettazione Esecutiva			27/05/2013	27/05/2013
Aggiudicazione Definitiva			27/05/2013	27/05/2013
Esecuzione Lavori			02/09/2013	30/06/2014
Collaudo			01/07/2014	15/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	15/07/2014	
Funzionalità			15/07/2014	15/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13CAL- 06	Comunità Montana Calore Salernitano	262.759,25	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano vetere, Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano, Capaccio				
Titolo progetto	Piano AIB						
Descrizione	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB 2013 presso gli enti delegati dalla I.r. 11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi da incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.						
Risultati attesi	Prevenzione agli incendi boschivi.						
Indicatori di realizzazione							
	Indicatore (unità di misura) Valore						
gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	38,00				
	giornate/uomo pre	state	1.955,00				

A44: .:42	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			30/07/13	30/07/13
Esecuzione Fornitura			01/08/13	30/09/13
Verifiche e controlli		31/12/14	30/09/13	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Calore Salernitano

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
6	61,71	23,66	3.334,00	-	24.301,00	122,00	4.338.945,78

18 - Comunità Montana Alento Montestella

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13ALE-	Comunità Montana	266.721,17	Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro		
01	Alento Montestella		Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento,		
			Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella		
			Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice,		
			Pollica, S. Mauro Cilento, Torchiara		
Titolo	Manutenzione straordii	naria e rifunzionaliz	zazione Sistemazioni idraulico forestali		
progetto					
Descrizione	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazione delle sistemazioni idraulico forestali				
intervento	mediante la pulizia degli alvei\canali\cunette e la difesa delle sponde dei corsi d'acqua				
	principali.				
Risultati	Salvaguardia e mante	Salvaguardia e mantenimento dell'equilibrio idrogeologico, al fine di evitare o quanto meno			
Attesi	ridurre eventuali caus	se di dissesto, attr	averso interventi di manutenzione, alle strutture già		
	esistenti.				
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di misura) Valore				
S	superficie oggetto di inter	vento (mq):	50.153,53		
gior	nate/uomo complessivar	mente attivate:	2.002,00		

Autorial a	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/05/2011	07/05/2012
Aggiudicazione Definitiva			07/05/2012	07/05/2012
Esecuzione Lavori			03/01/2013	30/11/2013
Collaudo			16/12/2013	30/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/12/2013	
Funzionalità			30/12/2013	30/12/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13ALE-	Comunità Montana	485.412,81	485.412,81 Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro			
02	Alento Montestella		Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento,			
			Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella			
			Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice,			
			Pollica, S. Mauro Cilento, Torchiara			
Titolo	Messa in sicurezza de	boschi di contatto				
progetto						
Descrizione	Messa in sicurezza delle foreste di prossimità urbana a diretto contatto con centri abitati e					
intervento	infrastrutture strategic	he, per la mitiga	zione del rischio incendio, attraverso un insieme			
	coordinato e pianificato	o di azioni ed interv	venti, dotando il territorio di infrastrutture e creando le			
	migliori condizioni di lotta attiva.					
Risultati	Prevenzione e difesa d	lagli incendi boschi	vi.			
Attesi						
		Indicatori di rea	llizzazione			
	Indicatore (unità di misura) Valore					
5	Superficie oggetto di inter	vento (mq):	286.683,00			
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	3.664,00			

Assista	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/05/2011	07/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			07/05/2012	07/05/2012
Esecuzione Lavori			04/03/2013	29/11/2013
Collaudo			16/12/2013	30/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/12/2013	
Funzionalità			30/12/2013	30/12/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Importo € Comuni			
CAFR13ALE-	Comunità Montana	361.169,19 Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro				
03	Alento Montestella		Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento,			
			Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella			
			Cilento			
Titolo	Manutenzione alvei - C	pere di ingegneria	naturalistica			
progetto						
Descrizione	Manutenzione alvei e opere di ingegneria naturalistica e pulizia di spondali. Realizzazioni di					
intervento	graticciate a verde e si	stemazioni di mure	tti di protezione.			
Risultati	Salvaguardia e mante	nimento dell'equilib	prio idrogeologico, al fine di evitare o quanto meno			
Attesi	ridurre eventuali caus	se di dissesto, attr	averso interventi di manutenzione alle strutture già			
	esistenti.					
		Indicatori di rea	lizzazione			
	Indicatore (unità di misura) Valore					
S	Superficie oggetto di inter	26.667,00				
gior	nate/uomo complessivar	mente attivate:	2.713,00			

A441, 143	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/05/2011	07/05/2012
Aggiudicazione Definitiva			07/05/2012	07/05/2012
Esecuzione Lavori			03/01/2013	29/11/2013
Collaudo			16/12/2013	30/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/12/2013	
Funzionalità			30/12/2013	31/12/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13ALE-	Comunità Montana	487.776,62	62 Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro			
04	Alento Montestella		Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento,			
			Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella			
			Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice,			
			Pollica, S. Mauro Cilento, Torchiara			
Titolo	Sistemazione dei sentieri naturalistici e dell'antica viabilità rurale					
progetto						
Descrizione	Sistemazione dei se	Sistemazione dei sentieri naturalistici, pulizia dei sentieri e opere di conservazione				
intervento	naturalistica, ripristino dei muretti, staccionate, viminate e sistemazione delle aree attrezzate.					
Risultati	Salvaguardia e mantenimento dell'equilibrio idrogeologico, al fine di evitare o quanto meno					
Attesi	ridurre eventuali cause	e di dissesto.				
		Indicatori di rea	llizzazione			
	Indicatore (unità di misura) Valore					
S	Superficie oggetto di inter	rvento (mq):	413.147,00			
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	3.664,00			

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			07/05/2012	07/05/2012
Aggiudicazione Definitiva			07/05/2012	07/05/2012
Esecuzione Lavori			01/03/2013	29/11/2013
Collaudo			16/12/2013	30/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/12/2013	
Funzionalità			30/12/2013	30/12/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13ALE-	Comunità Montana	333.278,83 Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro			
05	Alento Montestella		Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento,		
			Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella		
			Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice,		
			Pollica, S. Mauro Cilento, Torchiara		
Titolo	Realizzazione di Parchi urbani forestali				
progetto					
Descrizione	Sistemazione dei se	Sistemazione dei sentieri naturalistici, pulizia dei sentieri e opere di conservazione			
intervento	naturalistica, ripristino dei muretti, staccionate, viminate e sistemazione delle aree attrezzate.				
Risultati	Salvaguardia e mantenimento dell'equilibrio idrogeologico, al fine di evitare o ridurre eventuali				
Attesi	cause di dissesto.				
		Indicatori di rea	llizzazione		
Indicatore (unità di misura) Valore			Valore		
S	Superficie oggetto di inter	vento (mq):	303.114,00		
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	2.499,00		

A441:-142	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			07/05/2012	07/05/2012
Aggiudicazione Definitiva			07/05/2012	07/05/2012
Esecuzione Lavori			20/07/2013	29/11/2013
Collaudo			16/12/2013	30/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/12/2013	
Funzionalità			30/12/2013	30/12/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13ALE-	Comunità Montana	604.609,22	Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro		
06	Alento Montestella		Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento,		
			Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella		
			Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice,		
			Pollica, S. Mauro Cilento, Torchiara		
Titolo	Prevenzione e controlle	o del rischio incend	i		
progetto					
Descrizione			ette, lungo la viabilità forestale attraverso un insieme		
intervento			venti, finalizzati a sopprimere le cause degli incendi e		
	limitarne gli effetti dar	nnosi, dotando altr	esì il territorio di infrastrutture e creando le migliori		
	condizioni di lotta attiva	Э.			
	Particolare attenzione è stata rivolta ai complessi boscati presenti nel comprensorio, di proprietà				
	dei comuni, effettuande	o, di concerto, inter	venti manutentori di efficacia preventiva.		
Risultati	Prevenzione e difesa d	lagli incendi nei con	nplessi boscati.		
Attesi					
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di misura)		Valore		
5	Superficie oggetto di inter	rvento (mq):	386.710,00		
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	4.540,00		

Assir da à	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			07/05/2012	07/05/2012
Aggiudicazione Definitiva			07/05/2012	07/05/2012
Esecuzione Lavori			29/03/2013	29/11/2013
Collaudo			16/12/2013	30/12/2013
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/12/2013	
Funzionalità			30/12/2013	30/12/2013

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13ALE 07	Comunità Montana Alento Montestella	242.984,47	Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro Cilento, Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento, Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice,
			Pollica, S. Mauro Cilento, Torchiara
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione intervento	Lotta agli incendi boschivi nel periodo di massima pericolosità.		
Risultati Attesi			, allo scopo di ridurre la tempisticadegli interventi o) rispetto agli anni precedenti.
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
gior	rnate/uomo complessiva	35,00	
	giornate/uomo pre	state	2.625,00
Titolo progetto			Piano AIB

A445.442	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			30/06/2013	30/06/2013
Esecuzione Fornitura			01/07/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Alento Montestella

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
7	23,47	143,54	1.726,00	-	21.895,00	156,00	2.781.952,31

19- Comunità Montana Gelbison e Cervati

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13GEL-	Comunità Montana	179.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi
01	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,
			Castelnuovo Cilento
Titolo	Prevenzione AIB		
progetto			
Descrizione	Manutenzione viali pa	rafuoco esistenti in	n prossimità di zone boscate, ripristino delle piste e/o
intervento	strade forestali, rurali,	pulizia delle scarpat	ate, ecc.
Risultati	Migliorare e incremer	ntare la fruizione t	turistico ricreativa in ambiente forestale e montano
attesi	senza minimamente i	ntaccare sia la ca	apacità omeostatica degli ecosistemi attuali che la
	funzione produttiva de	i boschi, laddove pr	preminente, che per contro ne risulterà esaltata grazie
	al positivo effetto sulla		cidendo direttamente a limitarne l'erosione.
		Indicatori di rea	alizzazione
Indicatore (unità di misura)			Valore
S	Superficie oggetto di inter	rvento (mq):	14.562,51
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	1.426,00

Assirish	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/03/2013	15/04/2013
Aggiudicazione Definitiva			24/04/2013	24/04/2013
Esecuzione Lavori			02/05/2013	31/12/2013
Collaudo			30/01/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/06/2014	
Funzionalità			30/06/2014	30/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13GEL-	Comunità Montana	200.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi
02	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,
			Castelnuovo Cilento Cannalonga, Ceraso, Moio
			della civitella, Gioi, Novi Velia, Orria, Perito, Vallo
			della Lucania, Salento, Castelnuovo Cilento
Titolo	Manutenzione Alvei		
progetto			
Descrizione	Manutenzione di alvei	di canali, valloni,	ecc per garantire il deflusso e lo smaltimento delle
intervento	acque superficiali in n	nodo da mettere ir	n sicurezza i territori e i centri abitati maggiormente
	esposti a frane.		
Risultati			uristico ricreativa in ambiente forestale e montano
attesi			apacità omeostatica degli ecosistemi attuali che la
			reminente, che per contro ne risulterà esaltata grazie
	al positivo effetto sulla	difesa del suolo ind	cidendo direttamente a limitarne l'erosione.
		Indicatori di rea	llizzazione
	Indicatore (unità di i	misura)	Valore
S	superficie oggetto di inter	vento (mq):	44.577,00
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	1.725,00

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/12/2013	02/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			01/12/2013	01/12/2013
Esecuzione Lavori			01/04/2014	30/06/2014
Collaudo			07/07/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13GEL-	Comunità Montana	210.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi		
03	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania		
Titolo	Manutenzione viabilità	forestale			
progetto					
Descrizione intervento			contenere il degrado dei territori dovuto ad esempio		
intervento	della possibilità di innesco di fenomeni erosivi o di frane indotte dalle acque derivate in modo incontrollato dalla strada, ecc.				
Risultati attesi	Salvaguardia e promozione della qualità dell'ambiente e del paesaggio.				
	Indicatori di realizzazione				
Indicatore (unità di misura) Valore			Valore		
Superficie oggetto di intervento (mq): 19.078,00			19.078,00		
gior	nate/uomo complessivar	mente attivate:	1.666,00		

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/12/2013	02/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			15/12/2013	15/12/2013
Esecuzione Lavori			01/03/2014	30/06/2014
Collaudo			07/07/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13GEL-	Comunità Montana	150.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi
04	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,
			Castelnuovo Cilento
Titolo	Opere di ingegneria na	nturalistica	
progetto			
Descrizione intervento	I lavori consistono in una serie di interventi volti alla captazione delle acque sorgive a monte della strada e la loro canalizzazione verso valle in una vasca di raccolta da cui si provveda allo scarico, a mezzo di apposita tubazione superficiale, in un recettore esistente posto a valle. I lavori a farsi sono i seguenti: • rimozione dei gabbioni e dei muretti a secco instabili; • rimozione parziale del terreno mobilizzato dal movimento franoso a ridosso delle gabbionate danneggiate nonchè immediatamente a valle della scarpata stradale; • realizzazione di uno strato drenante per uno spessore non inferiore a cm 50 (vedi sezione di progetto); • costruzione di pozzetto di raccolta e di drenaggio; • collocazione di tubi di scarico (pozzetto-vasca di raccolta) e di drenaggio del materasso di drenaggio e convoglianti le acque nella vasca di raccolta da realizzare a		
Risultati			ella strada e la loro canalizzazione verso valle in una
attesi		•	carico, a mezzo di apposita tubazione superficiale, in
	un recettore esistente		
		Indicatori di rea	
	Indicatore (unità di i		Valore
	Superficie oggetto di inter		60251,00
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	802,00

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			31/12/2013	31/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			31/12/2013	31/12/2013
Esecuzione Lavori			30/05/2014	30/10/2014
Collaudo	03/12/2014	13/12/2014		
Chiusura Intervento	13/12/2014	13/12/2014		
Funzionalità	13/12/2014	13/12/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13GEL-	Comunità Montana	100.000,00	Cannalonga, Ceraso, Novi Velia	
05	Gelbison e Cervati			
Titolo	Manutenzione straordi	naria e rifunzionaliz	izzazione sistemazioni idraulico forestale	
progetto				
Descrizione	Pulizia di canali, vall	oni, fossi, cunette	e, ecc., realizzazione di manufatti in pietrame per	
intervento	garantire il deflusso e	lo smaltimento delle	lle acque superficiali in modo da mettere in sicurezza i	
			e alluvioni, prevenendo il dissesto idrogeologico e	
	garantendo la stabilità	dei versanti e dei c	centri abitati.	
Risultati	Messa in sicurezza e	funzionalità di infra	rastrutture viarie danneggiate da movimenti franosi di	
attesi	versante e/o di scalzar	nento al piede da p	parte dell'azione erosiva di aste torrentizie.	
	Indicatori di realizzazione			
Indicatore (unità di misura)			Valore	
S	Superficie oggetto di inter	vento (mq):	11.398,00	
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	525,00	

Assinish	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			05/04/2013	05/04/2013
Aggiudicazione Definitiva			05/04/2013	05/04/2013
Esecuzione Lavori			12/04/2013	13/12/2013
Collaudo			01/01/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014	
Funzionalità			31/03/2014	31/05/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i		
CAFR13GEL-	Comunità Montana	180.000,00	Orria			
06	Gelbison e Cervati					
Titolo	Ripristino rimboschime	enti				
progetto	'					
Descrizione	In queste aree sono p					
intervento	Aree rimboschite a co	nifere ma percorse	da incend	dio:		
	 Decespugliamento localizzato lungo i gradoni preesistenti e rilavorazione del gradone con apertura ex novo delle buche e messa a dimora di piantine con pane di terra di latifoglie (acero, leccio, pero selvatico, megaleppo, roverella, ecc; Decespugliamento localizzato fra le file limitatamente nell'intorno di singole piante che per composizione specifica, forma e valore ecologico ed economico sono meritevoli di esaltarne lo sviluppo, anche provvedendo ad una sommaria potatura; Aree con bosco misto rimboschito a latifoglie (non percorse da incendio): gli stessi interventi di cui sopra ma in modo diffuso ove si osservano aree a densità scarsa con messa a dimora delle stesse specie e tipologia di piante. In queste aree si rende, altresì, opportuno effettuare interventi di diradamento in alcune aree ove l'eccessiva copertura risulta di ostacolo alla 					
Risultati attesi	 rinnovazione naturale che va per contro favorita nell'affermazione e nello sviluppo. Nel complesso gli interventi si prefiggono l'obiettivo di: migliorare le condizioni vegetative delle conifere che hanno svolto un ruolo fondamentale nella copertura del suolo (Zone di tipo A) ma che allo stato attuale è opportuno integrare con latifoglie sia attraverso azioni che favoriscono la diffusione e lo sviluppo della vegetazione naturale che attraverso messa a dimora di nuove piante a partire dalle radure e creandone di nuove con un sistema di tagli a buche delle conifere o con diradamenti; recuperare per quanto possibile le aree in cui il l'attuale rimboschimento è in via di deperimento progressivo ed irreversibile (Zone di tipo B) e per il quale occorre in tempi brevi attuare le azioni che portano ad una progressiva sostituzione delle conifere con le latifoglie autoctone; migliorare le zone rimboschite con latifoglie per esaltarne la funzione produttiva e protettiva e precisamente con soli interventi colturali nell'ambito dei boschi misti rimboschiti. 					
	La Partana (con 145 P	Indicatori di rea	lizzazion			
0.	Indicatore (unità di i			Valore		
	uperficie oggetto di inter	\ 17		115.900,00		
, giorr	giornate/uomo complessivamente attivate: 1.328,00					

Assista	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			27/02/2013	27/02/2013
Aggiudicazione Definitiva			27/02/2013	27/02/2013
Esecuzione Lavori			01/03/2013	31/12/2013
Collaudo			30/01/2014	31/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/03/2014	
Funzionalità			31/03/2014	31/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13GEL-	Comunità Montana	226.123,92	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi
07	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,
			Castelnuovo Cilento
Titolo	Servizio antincendio sa	ala radio Parco nazi	ionale del Cilento e Vallo di Diano. Beni e Servizi
progetto			
Descrizione intervento	pericolosità e h 24 nell'ambito del piano inoltrare al COR le rici strutture territoriali cor attività delle squadre o raccogliere e trasmette ecc.).	nel periodo di ma AIB regionale per nieste dei mezzi ae npetenti le segnala operative dei mezzi ere i dati relativi ag	ualità di riferimento, h12 nel periodo di non massima assima pericolosità nel rispetto di quanto previsto l'anno 2013. Le attività che vengono svolte sono: erei regionali e nazionali; raccogliere ed inoltrare alle azioni degli incendi o di altre calamità; coordinare le terrestri; programmare e coordinare l'attività C.F.S.; ili incendi; attivare i contatti con altri Enti (Prefettura,
Risultati			ni degli incendi boschivi, alle avversità meteoriche,
attesi	all'abbandono delle are		generale alla mancata cura del territorio.
		Indicatori di rea	
	Indicatore (unità di l		Valore
	Superficie oggetto di inter	0,00	
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	1.794,00

Assista	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			26/02/2013	26/02/2013
Aggiudicazione Definitiva			27/02/2013	27/02/2013
Esecuzione Lavori			01/07/2013	30/06/2014
Collaudo			02/07/2014	30/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/07/2014	
Funzionalità			30/07/2014	30/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni					
CAFR13GEL-	Comunità Montana	255.205,67	Cannalon	ga, Moio della civitella, Gioi, Novi Velia,				
08	Gelbison e Cervati		Orria, Perito, Vallo della Lucania					
Titolo	Sistemazione dei senti	eri naturalistici e del	antica via	bilità rurale				
progetto								
Descrizione	Le opere previste nel p	Le opere previste nel progetto sono:						
intervento	 risagomatura 	del piano viario con	scavo a m	nano;				
	 costruzione di quanto possit circolazione id cunette in leg riduzione dell'eccessiva e/o argillosi); piccole aree di sagomatura de piccoli muretti smottamenti ne per la piantum strutture inforr della fauna e sorgenti, luogli 	tagliaacque e cune bile materiali reperi rica superficiale; no e/o pietrame la a capacità di eros pendenza e/o per r i sosta attrezzate co piccoli rilevati in te el piano viario; a secco, palizzate onché a sostegno di azione e l'inerbiment mative, quali tabelle lo di particolari ele ni panoramici, luogh	tte trasve in loco dove risu ione sul agioni lega n panchine ra utilizza e, graticci scarpate o a mezzo descrittiv menti flor i sacri,	rsali in pietra e/o in legno utilizzando per al fine di migliorare il governo della ulta indispensabile ottenere una drastica fondo delle cunette esistenti a causa ate alla natura del substrato (terreni sciolti e e con adeguato cestino rifiuti in legno; ando lo stesso materiale scavato per la ate e viminate per stabilizzare piccoli e finalizzati alla formazione di piazzole utili o piantagione; e della biocenosi, punti di osservazione ristici, alberi monumentali, indicazioni di elementi geologici, nonché informazioni				
Risultati		percorrenza, grado		ne nonché migliorare la transitabilità delle				
attesi				pperai idraulico-forestali che provvedono				
				attraversante dalle strutture viarie di				
	progetto.	·						
		Indicatori di real	zzazione					
	Indicatore (unità di i	misura)		Valore				
	Superficie oggetto di inter	\ 1/		5.662,00				
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:		1.605,00				

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/01/2013	15/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			15/01/2013	15/01/2013
Esecuzione Lavori			15/01/2013	30/12/2013
Collaudo			30/01/2014	29/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	29/03/2014	
Funzionalità			29/03/2014	29/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13GEL-	Comunità Montana	152.373,77	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi			
09	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,			
			Castelnuovo Cilento			
Titolo	Piano AIB	Piano AIB				
progetto						
Descrizione	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB					
intervento	2013 presso gli Enti a	tanto delegati dall	a l.r. 11/96. Le squadre operano direttamente per la			
	lotta attiva, la bonifica	dei luoghi percors	i dagli incendi, il presidio di eventi particolarmente a			
	rischio.					
Risultati	Prevenzione agli incen	idi boschivi.				
attesi						
		Indicatori di rea	alizzazione			
	Indicatore (unità di	misura)	Valore			
S	Superficie oggetto di inter	rvento (mq):	1.088,00			
giornate/uomo complessivamente attivate:			22,00			

Assi, da à	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			18/07/2013	18/07/2013
Esecuzione Fornitura			22/07/2013	30/09/2013
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Gelbison e Cervati

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
9	5,08	5,98	7.382,38	34,14	11.353,00	160,00	1.652.703,36

20- Comunità Montana Bussento – Lambro e Mingardo

		Importo €	Comuni			
CAFR13BLM- 01	Comunità Montana Bussento- Lambro e Mingardo	230.357,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati, Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, S. Marina, Sapri, Vibonati, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro			
Titolo progetto	Messa in sicurezza dei boschi di contatto					
Descrizione intervento	- Program broad and a second an					
Risultati attesi						
		Indicatori di rea	nlizzazione			
	Indicatore (unità di		Valore			
	Superficie oggetto di inte	614.000,00				
gior	nate/uomo complessiva	2.300,00				

	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusion e
Progettazione Esecutiva			22/11/2013	22/11/2013
Aggiudicazione Definitiva			13/09/2013	13/09/2013
Esecuzione Lavori			25/11/2013	30/05/2014
Collaudo			30/08/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13BLM-	Comunità Montana	240.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,			
02	Bussento- Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di			
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano			
			Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca,			
			Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati, Alfano, Ascea,			
			Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro			
Titolo	Manutenzione Alvei					
progetto						
Descrizione		ū	rature in alveo, intesi come eliminazione dalle sponde			
intervento			riali di rifiuto provenienti dalle varie attività umane e			
			ozione dalle sponde e dagli alvei attivi delle alberature			
		stacolano il regolare deflusso delle piene ricorrenti, nonché delle alberature				
		difesa e conservazione delle sponde, salvaguardando, ove possibile, la				
		dei consorzi vegetali che colonizzano in modo permanente gli habitat ripariali e				
	le zone di deposito allu					
Risultati		•	mantenere uno stato di equilibrio dei bacini, mirando			
attesi			o ed il trasporto, in modo che i corsi d'acqua, in			
			uano il loro sviluppo naturale con gradualità e non			
	provocando disastri ed					
		Indicatori di real				
	Indicatore (unità di I		Valore			
	Superficie oggetto di inter	, ,	60.071,00			
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	2.066,00			

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/09/2013	13/09/2013
Aggiudicazione Definitiva			13/09/2012	13/09/2012
Esecuzione Lavori			16/09/2013	30/04/2014
Collaudo			02/05/2014	20/06/2014
Chiusura Intervento		30/12/2014	20/06/2014	
Funzionalità			20/06/2014	20/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13BLM- 03	Comunità Montana Bussento- Lambro e Mingardo	260.330,27	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle d Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati, Alfano, Ascea Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro			
Titolo progetto	Opere di ingegneria naturalistica					
Descrizione intervento	Il progetto prevede i seguenti interventi: interventi puntuali di ingegneria naturalistica, (graticciate, palizzate, grate, viminate e gabbionate rinverdite) per garantire la sicurezza dei territori maggiormente esposti a dissesto idrogeologico e garantendo la stabilità dei versanti e dei centri abitati; opere a verde (staccionate e piantumazione).					
Risultati attesi	Prevenzione dissesto idrogeologico e miglioramento della stabilità dei territori interessati.					
		Indicatori di rea	izzazione			
	Indicatore (unità di	misura)	Valore			
S	Superficie oggetto di inter	rvento (mq):	3.120,00			
gior	nate/uomo complessivai	mente attivate:	2.274,00			

Assir.isà	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			22/11/2013	22/11/2013
Aggiudicazione Definitiva			13/09/2012	13/09/2012
Esecuzione Lavori			25/11/2013	30/05/2014
Collaudo			30/08/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		30/12/2014	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13BLM- 04	Comunità Montana Bussento- Lambro e Mingardo		Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati, Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, S. Marina, Sapri, Vibonati, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro		
Titolo progetto	Ripristino rimboschime	enti			
Descrizione intervento	 ripulitura del ri arbustiva e sua sarchiatura e taglio del mate risarcimento di piccola manute pali deteriorati, ripristino e ma 	to prevede i seguenti interventi: ripulitura del rimboschimento con l'estirpazione della vegetazione infestante erbacea ed arbustiva e sua distruzione; sarchiatura e rincalzatura nell'area di incidenza di ciascuna piantina attecchita, con taglio del materiale secco e dei soggetti affetti da fitopatie; risarcimento di eventuali fallanze con piantine di essenze autoctone; piccola manutenzione, ove necessario, alla chiudenda perimetrale, con sistemazione dei pali deteriorati, del filo spinato o rete rimossi, degli scalandrini e dei cancelletti; ripristino e manutenzione degli stradelli di servizio interni ai boschi, consistente nella riconfigurazione del terreno con eliminazione delle sconnessioni causate da fattori			
Risultati attesi	Miglioramento delle biodiversità forestale e salvaguardia ambientale.				
		Indicatori di reali	<u>.</u>		
	Indicatore (unità di		Valore		
	Superficie oggetto di inter	` ''	711.411,00		
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	2.435,00		

Aut.::42	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			22/11/2013	22/11/2013
Aggiudicazione Definitiva			22/11/2013	22/11/2013
Esecuzione Lavori			25/11/2013	30/05/2014
Collaudo			30/08/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		30/12/14	30/08/2014	
Funzionalità			30/08/2014	30/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13BLM-	Comunità Montana	1.128.000,00	1.128.000,00 Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,				
05	Bussento- Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria,				
	Mingardo		Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia,				
			Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, Ispani,				
			S. Marina, Sapri, Vibonati, Alfano, Ascea,				
			Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro				
Titolo	Sistemazione dei sentieri naturalistici e dell'antica viabilità rurale						
progetto							
Descrizione	Interventi di sistema	azione del piano	o viabile mediante stesa di misto stabilizzato.				
intervento	Decespugliamento de	cigli e scarpate	stradali e sentieri. Pulizia delle cunette, ripristino e				
	consolidamento delle	scarpate. Ripristin	no della funzionalità delle opere di sostegno e di				
	convogliamento e scar	amento e scarico delle acque meteoriche (cunette e attraversamenti).					
Risultati	Conservare la sede sti	adale in efficienza,	ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi				
attesi	e alla degradazione ca	usata dall'acqua.					
		Indicatori di rea	llizzazione				
	Indicatore (unità di i	nisura)	Valore				
S	Superficie oggetto di inter	vento (mq):	70.00,00				
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	10.240,00				

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			03/07/2013	03/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			03/07/2013	03/07/2013
Esecuzione Lavori			10/07/2013	31/12/2013
Collaudo			02/01/2014	24/03/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	24/03/2014	
Funzionalità			24/03/2014	24/03/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13BLM	Comunità Montana	1.125.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,		
-06	Bussento- Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria,		
	Mingardo		Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia,		
			Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, Ispani,		
			S. Marina, Sapri, Vibonati, Alfano, Ascea,		
			Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro		
Titolo	Manutenzione straordir	naria e rifunzionaliz	zazione sistemazioni idraulico forestali		
progetto					
Descrizione	Il progetto prevede i se	_			
intervento			gli alvei dei canali di bonifica e sua distruzione tramite		
	asportazione o abbruci	•	·		
			nfigurazione del fondo e delle pareti dei canali;		
	•		io, alle opere di regimazione delle acque.		
			operata dai corsi d'acqua ai piedi dei versanti instabili		
		, graticciate, pianta	gione di arbusti, messa a dimora di talee, gabbionate		
	rinverdite, ecc.);				
	• interventi di recupero di suoli abbandonati, di bonifica o drenaggio dei terreni, di difesa				
			nzione di piccole opere di regimazione idrica (fossi di		
			bito della sistemazione dei terreni montani;		
			traversamenti, piccoli muri di sostegno in pietrame a		
	secco, muri spondali, g				
			ni, ripristino e/o ricostruzione di opere esistenti (briglie		
Disultati			pondale, ecc.), rifunzionalizzazione di drenaggi, ecc.		
Risultati	Prevenzione incendi bo	oscnivi.			
attesi		Indicatori di rea	plizzaziono		
	Indicatoro (unità di		Valore		
	Indicatore (unità di		55.900,00		
	Superficie oggetto di inte rnate/uomo complessiva		9.992,00		
gio	mate/domo complessiva	mente attivate:	9.992,00		

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/09/2013	13/09/2013
Aggiudicazione Definitiva			13/09/2013	13/09/2013
Esecuzione Lavori			16/09/2013	28/02/2014
Collaudo			01/03/2014	05/05/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	05/05/2014	
Funzionalità			05/05/2014	05/05/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR13BLM-	Comunità Montana	202.407,17	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,	
07	Bussento- Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di	
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano	
			Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca,	
			Ispani, Alfano	
Titolo	Opere di messa in sicurezza straordinaria boschi di contatto			
progetto				
Descrizione			gli stradali, pulizia delle cunette e fasce parafuoco per	
intervento	preservare il patrimoni	io forestale da riscl	hi incendi, mediante interventi di prevenzione atti ad	
	ostacolare l'innesco e	a propagazione de	I fuoco nei boschi di contatto.	
Risultati	Prevenzione incendi be	oschivi.		
attesi				
		Indicatori di rea	llizzazione	
	Indicatore (unità di	misura)	Valore	
S	Superficie oggetto di inter	vento (mq):	60.000,00	
gior	nate/uomo complessiva	mente attivate:	1.832,00	

A4411/143	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/08/2013	02/08/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/08/2013	02/08/2013
Esecuzione Lavori			05/08/2013	30/04/2014
Collaudo			01/05/2014	05/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	05/06/2014	
Funzionalità			05/06/2014	05/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13BLM-	Comunità Montana	383.473,74	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,		
08	Bussento- Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di		
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano		
			Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca,		
			Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati, Alfano, Ascea,		
Titolo	Piano AIB		Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro		
progetto	PIGITO AID				
Descrizione	Organizzazione di squ	adre territoriali sec	ondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB		
intervento			1/96. Le squadre operano direttamente per la lotta		
			incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a		
	rischio.		·		
			Operativo Ente Delegato), della Comunità Montana		
			stribuiti strategicamente sul territorio per consentire		
			ncendi nel più breve tempo possibile.		
			squadre, ad eccezione del NOED di Santa Marina		
	antimeridiano (07.30 –		da cinque operatori cadauna, alternandosi in turni		
			ada pick-up dotati di modulo A.I.B., flabelli, rastrelli e		
	cassetta di pronto soco				
			etrasmittente palmare e di telefono cellulare, per le		
	comunicazioni con le a		, , ,		
	Ogni operatore è equip	aggiato con tutti i D	PI previsti dal Decreto legislativo n. 626/94.		
			ato) ubicato in località "S. Biase" del Comune di Torre		
			i una radio locale ed una regionale a stazione fissa,		
	telefono fisso con nºve				
Risultati			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su		
attesi		essionalità applicata	a ad una buona conoscenza del territorio sul quale si		
	interviene.	Indicatori di rea	limoniana		
	Indicatore (unità di I		Valore		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2.910,00		
	Superficie oggetto di intervento (mq): 2.910,00 giornate/uomo complessivamente attivate: 54,00				
gioi	giornate/domo complessivamente attivate.				

Assingted	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			03/07/2013	03/07/2013	
Esecuzione Fornitura			10/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Comunità Montana Bussento-Lambro e Mingardo

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
8	158,68	134,31	3.490,00	-	33.694,00	101,00	3.847.242,18

21 - Provincia di Avellino

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13PAV-	Provincia di Avellino	226.447,31	Avellino, Bonito, Candida, Grottaminarda, Mirabe		
01			eclano, Monocalzati, Parolisi, Pietradefusi, S. Potito		
Titolo progetto	Miglioramento e naturalizzazione dei rimboschimenti				
Descrizione del progetto	Fenditura di erbe infestanti, decespugliamento, zappettatura, potatura, spalcatura, taglio piante, cure colturali, raggruppamenti del falciato e dei rami recisi, risarcimento di terreno e di essenze in fallanza, manutenzione alla chiudenda.				
Risultati Attesi	Messa in sicurezza e d'incendi boschivi e all		urale dell'area forestale per la prevenzione del rischi chio idrogeologico.		
		Indicatori di rea	alizzazione		
	Indicatore (unità di	misura)	Valore		
Gio	rnate/uomo complessiva	2.950,00			
(Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	800.000,00		

Assissis	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	18/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			18/01/2013	18/01/2013
Esecuzione Lavori			01/04/2013	31/12/2013
Collaudo			10/01/2014	30/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/06/2014	
Funzionalità			30/06/2014	30/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni					
CAFR13PAV	Provincia di Avellino	160.000,00	Atripalda, Bonito, Candida, Pietradefusi, Parolise,					
-02			Prata Principato Ultra					
Titolo	Miglioramento dei boso	chi e delle superfici	forestali esistenti					
progetto								
Descrizione	Tutela e a salvaguard	Tutela e a salvaguardia dei boschi attraverso opere particolari finalizzate tutte al recupero e alla						
Intervento	messa in sicurezza de	i boschi lasciati in a	abbandono, per il potenziamento a fini multifunzionali,					
	di messa in sicurezza o	dei boschi di contatt	o e all'affermazione degli impianti già realizzati.					
	I lavori consistono in ta	aglio di erbe infesta	inti, decespugliamento, taglio colturale e ricostituzione					
	boschiva nei boschi	avviati ad alto fus	sto mediante scelta e taglio dei soggetti aduggiati,					
	pezzatura ed accatast	amento del materia	ale di risulta, ripristino a mano di striscia o gradoni e					
	manutenzione alla chiu	ıdenda.						
Risultati	Messa in sicurezza d	i questa area fore	stale sia per il rischio d'incendi boschivi che per la					
attesi	riduzione del rischio id	rogeologico.						
		Indicatori di re	alizzazione					
	Indicatore (unità di	misura)	Valore					
Gio	ornate/uomo complessiv	amente attivate	2.050,00					
	Superficie oggetto di inte	ervento (mq)	240.000,00					

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			17/01/2013	18/01/2013
Aggiudicazione Definitiva			18/01/2013	18/01/2013
Esecuzione Lavori			01/04/2013	31/12/2013
Collaudo			10/01/2014	30/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/06/2014	
Funzionalità			30/06/2014	30/06/2014

Codice	Soggetto attuatore				
CAFR13PAV -03	Provincia di Avellino	90.247,59	Atripalda, Avellino, Bonito, Candida, Grottaminarda, Mirabella eclano, Manocalzati, Parolisi, Pietradefusi, Prata P.U., Pratola serra, S. Potito, Torre le nocelle, Venticano		
Titolo	Piano AIB				
progetto					
Descrizione Intervento	Intervento rivolto alla organizzazione di squadre di pronto intervento per la lotta attiva, la difesa, la tutela e la conservazione del territorio di competenza.				
Risultati Attesi	l'allontanar ripristino d tabelle di d	iamento, taglio de mento e lo smaltime elle piste e dei sent divieto (chiudenda, osso delle strade d'a	cendio e strisce intermedie tagliafuoco con ella vegetazione erbacea e arbustiva invadente, ento del materiale di risulta; ieri forestali nonché delle opere di recinzione, relative staccionate, scalandrini e cancelli) e la pulizia nelle accesso, rivelate essere a maggior rischio d'incendio.		
		Indicatori di re			
	Indicatore (unità di		Valore		
Gio	rnate/uomo complessiva	amente attivate	41,00		
	Giornate/uomo pre	estate	1.000,00		

A441142	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			18/10/2013	18/10/2013	
Esecuzione Fornitura			01/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/07/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Provincia di Avellino

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
3	104,00	0,42	-	-	6.000,00	136,00	476.694,90

22- Provincia di Benevento

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13PBN	Provincia di	117.053,34	Telese Terme, Pietrelcina, Airola, San Martino				
-01	Benevento		Sannita, Dugenta, San Leucio del Sannio, San				
		Nicola Manfredi, Benevento, Castelpoto					
Titolo	Opere di messa in sid	Opere di messa in sicurezza dei boschi di contatto. Miglioramento delle funzioni biologiche,					
progetto	climatiche, di difesa e r	icreativa del verde ι	urbano				
Descrizione	Manutenzione parchi,	giardini e altre fo	rme di verde urbano mediante lavori zappettatura,				
intervento	potature e tagli erba.						
Risultati	Il progetto proposto è i	n grado di determina	are due tipologie di benefici sintetizzabili nel seguente				
attesi	elenco:						
			adute in termini di crescita del turismo nell'area.				
	•quelle a ritorno indi	etto, costituite: da	Ille ricadute occupazionali in ambiti e settori non				
	direttamente legati ag	li interventi individu	ati ma funzionalmente connessi con quelle attività o				
	azioni (indotto).						
		Indicatori di rea	alizzazione				
	Indicatore (unità di	misura)	Valore				
Gio	ornate/uomo complessiva	amente attivate	988,00				
	Superficie oggetto di inte	rvento (mq)	26.360,00				

A441.442	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/11/2012	28/08/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/08/2014	30/08/2014
Esecuzione Lavori			02/09/2013	30/04/2014
Collaudo			01/08/2014	30/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/08/2014	
Funzionalità			31/08/2014	31/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13PBN-	Provincia di	120.000,00	Benevento, Sant'Angelo a Cupolo, San Martir		
02	Benevento		Sannita		
Titolo progetto	Sistemazione sentieri i	naturalistici e dell'ar	ntica viabilità rurale e piste pedo-ciclabili		
Descrizione	Manutenzione sentier	i e aree di pert	tinenza, mediante sfalcio erba e manutenzior		
intervento	staccionate.				
Risultati attesi	Il progetto prevede le s	seguenti attività:			
	 La messa in si 	curezza delle forest	te di contatto con i sistemi urbani.		
			ossimità urbana per migliorare la qualità dei sister		
			ossimità perché diventino i parchi urbani dei quali		
			aria (il deficit di aree verdi dell'area metropolitar		
	•		in almeno 6.000 ettari).		
			rare i grandi paesaggi regionali: i grandi attratto		
			esuvio, alla Costiera, alla costa flegrea, le isole,		
			ti da una rilevante componente forestale. In ta		
			foresta, sulla sua sicurezza e fruibilità significo e rafforzare i sistemi turistici locali.		
	-		uviali per la sicurezza idraulica, la biodiversità e		
			la Campania versano in stato di grave carenz		
			mento può contribuire alla mitigazione del risch		
			randi corridoi di collegamento della rete ecologio		
	regionale.	ila oroaziono aor gi	ranar comaci ar conogamento acia rete cociogio		
		ere forestali certific	ate, migliorare la qualità delle produzioni foresta		
		otenziale delle ecor			
			este, promuovendo l'uso energetico delle biomass		
	legnose.				
	 Sviluppare la f 	unzione sociale del	lla foresta come luogo di aggregazione, convivialit		
			esperienze pilota condotte nelle foreste regionali, t		
			ma, con performance, spettacoli teatrali in bosc		
	•	uito risultati di estre			
			este multiufunzionali come strumento di bonifica d		
		uinati della Campar			
			stema forestale regionale, in termini di capacità		
		ne, coordinamento,			
	Migliorare la formazione professionale degli addetti forestali; favorire la nascita di nuove imprese forestali multifunzionali.				
	nuove imprese	torestalı multifunzi Indicatori di reali			
	Indicatore (unità di n		Valore		
Gior	nate/uomo complessiva		940,00		
	•		0,00		
3	Superficie oggetto di intervento (mq) 0,00				

Assisting	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/11/2012	28/11/2012
Aggiudicazione Definitiva			10/03/2013	10/03/2013
Esecuzione Lavori			02/10/2013	30/11/2013
Collaudo			14/04/2014	31/07/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/07/2014	
Funzionalità			31/07/2014	31/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13PBN-	Provincia di	48.597,88	Airola, Amorosi, Arpaise, Benevento, Calvi,
03	Benevento		Castelpoto, Ceppaloni, Dugenta, Pietralcina, S.
			Angelo a Cupolo, S. Giorgio del sannio, S. Leucio, S. Martino Sannita, S. marzano, S. Nicola
			manfredi, Telese Terme
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione	Organizzazione di squ	adre territoriali sed	condo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB
intervento			per la lotta attiva, la bonifica delle aree percorse dal
			ti attivi. Si prevede l'impiego di n.31 uomini per il
	periodo di massima pe	ricolosità.	
Risultati attesi			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
	rigorosi principi di prof	essionalità applica	ta ad una buona conoscenza del territorio sul quale
	si interviene.		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Gior	nate/uomo complessiva	mente attivate	372,00
S	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	34.466,00

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/08/2013	30/08/2013
Aggiudicazione Definitiva			26/07/2013	26/07/2013
Esecuzione Lavori			02/09/2013	30/09/2013
Collaudo			02/02/2014	28/02/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/04/2014	
Funzionalità			28/02/2014	28/02/2014

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Provincia di Benevento

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
3	12,70	1,79	_	-	2.274,00	52,00	285.651,22

23 - Provincia di Caserta

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni					
CAFR13PCE-	Provincia di Caserta	287.406,58	Arienzo,	Caserta,	Castelmorrone,	San	Felice	а
01			Cancello)				
Titolo progetto	Ripristino rimboschimenti ed opere di messa in sicurezza dei boschi di contatto							
Descrizione intervento	Lavori di sistemazione area boschiva degradata, mediante distruzione di componente erbacea ed arbustiva infestante. Rinfoltimento di boschi, apertura buce e messa a dimora di piantine, ripristino funzionalità valloni ed alvei montani. Messa in sicurezza dei boschi di contatto mediante sistemazione sentieri, ripulitura viabilità di servizio. Realizzazione di palizzata e manutenzione silvocolturali per riduzione controllo del materiale combustibile.							
Risultati attesi	sultati Miglioramento delle condizioni edafiche, fitosanitarie ed ecologiche, per una ripresa del							
	Indicatore (unità di	misura)		Valore				
Giornat	e/uomo complessivame	ente attivate		1.986,00				
Sup	perficie oggetto di interv	rento (mq)		1.035.000,00				

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/06/2013	02/06/2013	
Aggiudicazione Definitiva			02/06/2013	02/06/2013	
Esecuzione Lavori			01/10/2013	28/02/2014	
Collaudo			30/06/2014	30/06/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/06/2014		
Funzionalità			30/06/2014	30/06/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR13PCE-	Provincia di Caserta	237.403,96	Pietrav	airano, Vairano Patenora	
02					
Titolo	Opere di messa in sic	urezza di boschi d	i contatt	o ed interventi per la difesa del suolo	
progetto					
Descrizione	Ripristino boschi percorsi dal fuoco, mediante operazioni silvocolturali per la riduzione e				
intervento				fascia tagliafuoco, sistemazione dei sentieri	
	esistenti, realizzazione	e staccionata e sis	temazio	ne viabilità di servizio forestale esistente.	
Risultati	Miglioramento della	viabilità esistenze	e per la	a messa in sicurezza del territorio circa la	
Attesi	prevenzione dal rischi	o incendi.			
		Indicatori di ı	ealizza	zione	
	Indicatore (unità di misura)			Valore	
Gior	nate/uomo complessiva	mente attivate		1.617,00	
S	uperficie oggetto di inte	rvento (mq)		94.200,00	

A441.714.À	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/06/2013	02/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/06/2013	02/06/2013
Esecuzione Lavori			01/10/2013	28/02/2014
Collaudo			30/06/2014	30/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/06/2014	
Funzionalità			01/07/2014	01/07/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR13PCE-	Provincia di Caserta	300.489,25	Carinola, Falciano del massico, Francolise,				
03			Mondragone, Pignataro maggiore, Sessa Aurunca				
Titolo	Manutenzione alvei, b	oschi ed opere es	sistenti				
progetto							
Descrizione			, ripulitura della vegetazione ostruente il deflusso delle				
intervento	acque, manutenzione ai boschi degradati ed alle opere esistenti, rinfoltimento di bosco,						
			antine, realizzazione tagliaacque, muratura a secco di				
	sostegno in pietrame	recuperato in loco	o, realizzazione staccionata.				
Risultati	Miglioramento delle	condizioni edafich	he, fitosanitarie ed ecologiche, per una ripresa del				
attesi	soprassuolo al fine	di migliorare le	potenzialità produttive e tutelare soprattutto quelle				
	naturalistiche dei boso	chi e preservarli da	agli incendi boschivi.				
	Indicatori di realizzazione						
	Indicatore (unità di m	Valore					
Giorna	ate/uomo complessivan	nente attivate	1.617,00				
Su	perficie oggetto di interv	vento (mq)	94.200,00				

A441142	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/06/2013	02/06/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/06/2013	02/06/2013
Esecuzione Lavori			01/10/2013	28/02/2014
Collaudo			30/06/2014	30/06/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	30/06/2014	
Funzionalità			30/06/2014	30/06/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13PCE- 04	Provincia di Caserta	64.223,19	Arienzo, Aversa, Bellona, Cancello Arnone, Capua, Carinola, Casapulla, Caserta, Castel Campagnano, Castelmorrone, Castel Volturno, Cellole, Cervino, Falciano del massico, Francolise, Grazzanise, Maddaloni, Mondragone, Orta di Atella, Pastorano, Pietra Vairano, Pignataro maggiore, Ruviano, S. Felice a Cancello, San Nicola la Strada, San Prisco, Santa Maria a Vico, Santa Maria Capua a Vetere, Santa Maria la Fossa, San Tammaro, Sessa Aurunca, Sparanise, Vairano Patenora, Valle di Maddaloni, Valle di Briano, Vitulazio		
Titolo	Piano A.I.B.	<u> </u>	Trans at Brians, transcio		
progetto					
Descrizione			secondo le attribuzioni di uomini previste dal Piano AIB		
intervento			alla L.R. 11/96. Le squadre operano direttamente per la si dagli incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a		
Risultati	Miglioramento delle	condizioni edaficl	che, fitosanitarie ed ecologiche, per una ripresa del		
attesi	•	•	potenzialità produttive e tutelare soprattutto quelle		
	naturalistiche dei boso	•	· ·		
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di		Valore		
Giori	nate/uomo complessiva	amente attivate	1.951,00		
Sup	perficie oggetto di interv	rento (mq)	17.877,00		

A () - ()	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio Conclusion		
Definizione e stipula contratto			02/06/2013	02/06/2013	
Esecuzione Fornitura			01/07/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/10/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la provincia di Caserta

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
4	10,63	42,26	80,00	7,00	6.178,00	51,00	889.522,98

24- Provincia di Napoli

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR13PNA-	Provincia di Napoli	316.279,51	Anacapri, Casamicciola Terme, Ercolano, Massa di		
01			Somma, Ottaviano, Somma Vesuviana, Terzigno,		
			Torre del Greco		
Titolo	Messa in sicurezza de	lle foreste di prossi	mità urbana		
progetto					
Descrizione	Nel progetto sono previsti interventi di manutenzione straordinaria delle foreste a contatto con				
intervento	le aree urbane, attraverso la realizzazione di fasce tagliafuoco ed il ripristino di stradelli				
	abbandonati, utili per garantire la viabilità interna nelle aree più inaccessibili.				
Risultati	Prevenzione di incendi boschivi di grandi dimensioni.				
Attesi	esi				
		Indicatori di rea	llizzazione		
Indicatore (unità di misura) Valore					
Giorna	te/uomo complessivame	ente attivate	3.112,00		
Superficie oggetto di intervento (mq) 28.0			28.000,00		

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			22/11/2013	25/11/2013	
Aggiudicazione Definitiva			25/11/2013	25/11/2013	
Esecuzione Lavori		30/11/2014	01/12/2013		
Collaudo	31/12/2014	31/12/2014			
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014			
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR13PNA- 02	Provincia di Napoli	50.400,00	Tutti i comuni della provincia			
Titolo progetto	Piano AIB					
Descrizione intervento	L'intervento è diretto alle operazioni di spegnimento degli incendi boschivi in tutto il territorio provinciale di propria competenza con proprio idoneo personale addestrato ed equipaggiato a norma di legge.					
Risultati Attesi	Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.					
		Indicatori di rea	lizzazione			
	Indicatore (unità di l	misura)	Valore			
Gio	rnate/uomo complessiva	mente attivate	57,00			
Giornate/uomo prestate			570,00			

Addition	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			31/07/2013	31/07/2013	
Esecuzione Fornitura			05/08/2013	30/09/2013	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2013		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Provincia di Napoli

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
2	-	8,75	-	-	1.785,00	30,00	366.679,51

25 - Provincia di Salerno

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comur	ni
CAFR13PSA-	Provincia di Salerno	124.116,50	Castella	abate, Cava de' Tirreni
01				
Titolo	Messa in sicurezza dei	boschi di contatto		
progetto				
Descrizione intervento	Le azioni previste per i			
intervente	vegetazione in	festante;	·	pate laterali, mediante il taglio manuale della eggera contropendenza a monte e piccole
	opere di presid	lio nei tratti maggio	rmente d	lissestati con materiale reperito in loco;
		di un tondone di ca		oresenti fenomeni importanti di erosione, con interrato posto trasversalmente a 30° gradi
	·		no già p	resente, nei tratti danneggiati.
	· -	lla sede viaria e de		pate laterali, mediante il taglio manuale della
	 la sistemazion 	ie della carreggiata lio nei tratti maggio	rmente d	eggera contropendenza a monte e piccole lissestati con materiale reperito in loco;
				no presenti fenomeni importanti di erosione, agno interrato posto trasversalmente a 30°
	 la pulizia di div 	ersi tratti della cune	etta di sc	olo esistente;
				netta in legname e pietrame.
	 la ripulitura de vegetazione in 		elle scarp	pate laterali, mediante il taglio manuale della
				eggera contropendenza a monte e piccole lissestati con materiale reperito in loco;
	 la pulizia di d 		unetta d	i scolo in calcestruzzo esistente che verrà
	•	-		uoco mediante il taglio delle piante morte,
				pezzamento e il concentramento dei fusti per
	l'eventuale esbosco (a carico delle conifere bruciate presenti).			
Risultati	·			neno degli incendi, rinnovo dell'accessibilità
Attesi	,,			centri abitati ed incolumità dei cittadini dagli
	eventi di dissesto del te	erritorio. Indicatori di rea	lizzozio	no.
	Indicatore (unità di i		iiiZZaZIOI	Valore
Giorna	te/uomo complessivame			766,00
	perficie oggetto di interv			40.000,00

Cronoprogramma CAFR13PSA-01

	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			24/02/2014	03/03/2014
Aggiudicazione Definitiva			30/04/2014	30/04/2014
Esecuzione Lavori			02/05/2014	31/07/2014
Collaudo		05/01/2015	05/08/2014	
Chiusura Intervento	07/01/2015	07/01/2015		
Funzionalità	08/01/2015	08/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR13PSA- 02	Provincia di Salerno	47.194,50	Agropoli, Angri, Battipaglia, Bellizzi, Capaccio, Castel S. Giorgio, Castellabate, Cava de Tirreni, Eboli, Nocera inferiore, Nocera superiore, Pagani, Pontecagnano, Roccapiemonte, Salerno, S. Marzano sul sarno, S. valentino Torio, Sarno, Scafati Sant'Egidio del Monte Albino
Titolo	Piano AIB		
progetto			
Descrizione intervento	Organizzazioni e attivazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal Piano AIB presso gli Enti a tanto delegati dalla L.R.11/96 e l'idoneità accertata alla mansione specifica del personale in servizio. Attivazione di n. 2 Nucei Operativi (NOED) di n. 12 addetti ciascuno, a copertura del territorio di competenza. Utilizzazione di automezzi speciali (n. 1 Magirus Iveco da 1.100 l) e n. 2 Ducato con modulo da 500 l.		
Risultati			ndio Boschivo, secondo indicatori di efficienza (tempi
Attesi	·	•	a dell'intervento) ed efficacia (riduzione del numero di
	incendi e della superfic		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di i	misura)	Valore
Giorna	te/uomo complessivame	ente attivate	26,00
	Giornate/uomo pre	state	1.350,00

Cronoprogramma CAFR13PSA-02

Accide	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			24/06/2013	25/09/2013
Esecuzione Fornitura			20/07/2014	30/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2013 per la Provincia di Salerno

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
2	-	5,64	1.350,00	-	1.474,00	28,00	171.311,00

DESCRIZIONE INTERVENTI 2014

1 Comunità Montana: Monte Santa Croce

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14SCRO-	Comunità Montana	200.000,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca
01	Monte S.Croce		d'evandro, Conca della campania, S. Pietro infine
Titolo progetto	Ripristino rimboschimer	nti	
Descrizione	Ripristino rimboschimer	nti mediante ope	razioni colturali (sfolli) di ripristino delle infrastrutture di
intervento	servizio e sussidiarie (si	istemazione stra	delli) e di presidio (fasce parafuoco).
Risultati Attesi	Tali interventi avranno finalità protettive contro gli incendi attraverso la tenuta in efficienza		
			amento degli stradelli e colturali e lo sfollo della pineta.
	Questi interventi portei	ranno un miglio	ramento tecnico della piantagione ed un vantaggio
			po di riconsegna al Comune proprietario del terreno
	tenuto in occupazione te		
		Indicatori di re	alizzazione
Indicatore (unità di misura)			Valore
Giornate/uomo a	ttivate fase di cantiere		1.633,00
Superficie oggett	o di intervento (mq)		5.000,00

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			06/05/2014	14/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			01/08/2014	01/08/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/08/2014	
Collaudo	15/01/2015	30/01/2015		
Chiusura Intervento	30/01/2015	30/01/2015		
Funzionalità	30/01/2015	30/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14SCRO-	Comunità Montana	100.000,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca
02	Monte S. Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,
			S. Pietro infine
Titolo progetto	Manutenzione boschiva		
Descrizione	I lavori consisteranno	nel diradamento d	lella componente erbacea ed arbustiva mediante
intervento	sfalci, decespugliamenti	ed eventuale elimi	inazione delle rampicanti.
Risultati Attesi	Gli interventi sono dirett	ti principalmente al	la riduzione del rischio d'incendio. Per la vicinanze
	di strade di pubblico tra	ansito, i boschi og	getto d'intervento sono particolarmente esposti al
	rischio d'incendio. Nella	o stesso tempo co	on i lavori di manutenzione dei boschi si potrà di
	migliorarne la funzione p	orotettiva e produtti	va.
		Indicatori di realiz	zzazione
Indicatore (unità di misura)			Valore
Giornate/uomo co	omplessivamente attivate	_	820,00
Superficie oggette	o di intervento (mq)		372.200,00

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			06/05/2014	14/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			01/10/2014	01/10/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/10/2014	
Collaudo	15/01/2015	30/01/2015		
Chiusura Intervento	30/01/2015	30/01/2015		
Funzionalità	30/01/2015	30/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14SCRO-	Comunità Montana	200.000,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca		
03	Monte S. Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina, S. Pietro infine		
Titolo progetto	Manutenzione viabilità fo	orestale			
Descrizione	Ripristino e rifunzionaliz	zzazione della vial	pilità di servizio forestale e della viabilità di bonifica		
intervento			ento del piano viario, di riattamento dei manufatti di		
	presidio, laddove esistenti (cunette, di muretti a secco di sottoscarpa, cacciaacqua, ecc.),				
			vegetazione erbacea e arbustiva, da eseguire		
			on decespugliatore meccanico spalleggiato o con		
	decespugliatore di macc	china operatrice se	movente.		
Risultati Attesi			parare i danni causati essenzialmente dal tempo e		
	dalla mancanza di speci	ifiche pavimentazio	oni che caratterizzano tale tipo di viabilità.		
	Indicatori di realizzazione				
Indicatore (unità di misura)			Valore		
Giornate/uomo c	omplessivamente attivate		1.640,00		
Superficie oggett	o di intervento (mq)	_	0,00		

Assin da	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			18/09/2013	28/02/2014
Aggiudicazione Definitiva			03/03/2014	03/03/2014
Esecuzione Lavori			03/03/2014	15/10/2014
Collaudo			03/11/2014	28/11/2014
Chiusura Intervento	01/12/2014	15/12/2014		
Funzionalità	15/12/2014	15/12/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14SCRO-	Comunità Montana	370.000,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca	
04	Monte S. Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,	
			S. Pietro infine,Tora e Piccilli	
Titolo progetto	Manutenzione aree verd	į		
Descrizione	Si prevede di effettuare	e il ripristino dell	a funzionalità di aree verdi pubbliche, mediante	
intervento	interventi di decespugliamento localizzato, leggere potature a carico di siepi e/o piante			
	arboree, raccolta del materiale di varia natura presente (fogliame, rami, detriti vari, ecc), il			
	ripristino della funzional	ità delle opere di	presidio (cunette, cunettoni, tombini ecc) e la	
	rasatura tappeti erbosi, c	compreso l'eventua	ale trasporto a rifiuto del materiale.	
Risultati Attesi	Ripristino e rifunzionaliz	zazione delle are	ee a verde contigue alle formazioni forestali e in	
	prossimità dei centri abita	ati con finalità di re	enderle fruibili alla popolazione.	
		ndicatori di realiz	zzazione	
Indicatore (unità di misura)			Valore	
Giornate/uomo co	omplessivamente attivate		3.035,00	
Superficie oggett	o di intervento (mq)		74.300,00	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			18/09/2013	28/02/2014
Aggiudicazione Definitiva			03/03/2014	03/03/2014
Esecuzione Lavori			03/03/2014	31/10/2014
Collaudo			03/11/2014	28/11/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/11/2014	
Funzionalità			28/11/2014	28/11/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14SCRO-	Comunità Montana	257.000,00	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca	
05	Monte S. Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina,	
			S. Pietro infine,Tora e Piccilli	
Titolo progetto	Sistemazione dei sentie	ri naturali e dell'an	tica viabilità rurale	
Descrizione	Ripristino e rifunzionali	zzazione dei sen	tieri naturali e dell'antica viabilità rurale mediante	
intervento	interventi di decespugli	amento della veg	etazione invasiva, pareggiamento del piano viario,	
			oulizia delle scarapate da vegetazione erbacea ed	
		•	e con mezzi manuali. Ove opportuno, saranno	
	sostituite parti di staccio	nate, panchine, ce	estini, tavoli e tabelle di percorso.	
Risultati Attesi			si prevede di migliorare l'accessibilità dei sentieri	
			vorendo altresì una migliore fruizione dei valori	
	paesaggistici ed ambier	itali e consentendo	o un maggiore controllo del territorio.	
		Indicatori di reali	zzazione	
	Indicatore (unità di misura) Valore			
Giornate/uomo co	omplessivamente attivate		2.110,00	
Superficie oggett	o di intervento (mq)		0,00	

Assin da	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			18/09/2013	28/02/2014
Aggiudicazione Definitiva			03/03/2014	03/03/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/03/2014	
Collaudo	02/01/2015	30/01/2015		
Chiusura Intervento	30/01/2015	30/01/2015		
Funzionalità	30/01/2015	30/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14SCR	Comunità Montana	80.558,84	Galluccio, Mignano M. L., Presenzano, Rocca		
O-06	Monte S. Croce		d'evandro, Conca della campania, Roccamonfina, S. Pietro infine,Tora e Piccilli		
Titolo progetto	Piano AIB				
Descrizione intervento	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB presso gli enti delegati dalla I.r. 11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi da incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.				
Risultati	Lotta agli incendi bosch	nivi attuata attrave	verso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su		
Attesi	rigorosi principi di profes	ssionalità applicat	ta ad una buona conoscenza del territorio sul quale si		
	interviene.				
		Indicatori di rea	alizzazione		
	Indicatore (unità di	Valore			
Giornate/uomo	complessivamente attivate	639,00			
Giornate/uomo	prestate	_	639,00		

Asst. de N	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			17/07/2014	17/07/2014
Esecuzione Fornitura			21/07/2014	14/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	15/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Santa Croce

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
6	7,43	59,57	-	0,50	9.238,00	83,23	1.207.558,84

2 Comunità Montana Matese

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR14MAT-	Comunità Montana	368.000,00	Gioia Sannitica, San Potito Sannitico, Piedimonte				
01	Matese		Matese, Alife, Sant'Angelo d'Alife				
Titolo progetto	Sistemazione sentieri n	aturalistici e dell'	ell'antica viabilità rurale.				
Descrizione	Miglioramento di percor	si esistenti d'inte	teresse silvo-pastorale e turistico-ricreativo quali strade				
intervento	rurali, piste, stradelli, accessorie alla viabilità brigliette in pietra, vimi prevalente funzione so della funzionalità viaria solchi nel piano viario	sentieri, antiche, utili per la regi nate secche, sta ciale e ricreativa e ripulitura del prodotti dall'ero la ripulitura della	he mulattiere. Rifunzionalizzazione di piccole opere gimazione idraulica, quali muretti di sostegno a secco, taccionate). Potenziamento delle aree verdi ricettive a va, in collegamento con i suddetti percorsi. Ripristino elle opere di regimazione idraulica. Sistemazione dei prosione idrica. Risagomatura del fondo stradale con elle opere di regimazione. Pulizia e risagomatura delle				
Risultati Attesi	Sviluppo della sentie	ristica e della	a viabilità rurale (tratturi, vecchie mulattiere) utili				
	all'incremento del turis	mo e delle attiv	ività ricreative in aree a forte valenza paesaggistica,				
	naturalistica e storico-re						
	Indicatori di realizzazione						
	Indicatore (unità di misura) Valore						
Giorna	ate/uomo complessivame	ente attivate	3.170,00				
Su	perficie oggetto di interve	nto (mq)	10.500,00				

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità			10/09/2014	10/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo € C	Comuni		
CAFR14MAT-	Comunità Montana	454.000,00 A	ilano, Alife, Ciorlano, Capriati a Volturno,		
02	Matese		Castello del Matese, Fontegreca, Gallo Matese,		
			Gioia Sannitica, Letino, Piedimonte Matese, Prata		
		s	annita, Pratella, Raviscanina, San Gregorio		
		N	Matese, San Potito Sannitico, Sant'Angelo d'Alife,		
		\	'alle Agricola		
Titolo progetto	Sistemazione sentieri na	aturalistici e dell'antic	a viabilità rurale		
Descrizione	Miglioramento di percor	si esistenti d'interess	e silvo-pastorale e turistico-ricreativo quali strade		
intervento	rurali, piste, stradelli, sentieri, antiche mulattiere. Rifunzionalizzazione di piccole opere				
	accessorie alla viabilità, utili per la regimazione idraulica, quali muretti di sostegno a secco,				
		-	nate). Potenziamento delle aree verdi ricettive a		
	•		collegamento con i suddetti percorsi. Ripristino		
			pere di regimazione idraulica. Sistemazione dei		
	·	•	e idrica. Risagomatura del fondo stradale con		
			ere di regimazione. Pulizia e risagomatura delle		
	scarpate. Ripristino di c				
Risultati Attesi			pilità rurale (tratturi, vecchie mulattiere) utili		
			icreative in aree a forte valenza paesaggistica,		
	naturalistica e storico-re	•			
		Indicatori di realizza			
	Indicatore (unità di mi		Valore		
Giorr	nate/uomo complessivam	ente attivate	3.170,00		
Su	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	10.500,00		

Assististà	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità		31/12/2014	10/09/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR14MAT-	Comunità Montana	418.000,00	Gallo Matese, Castello del Matese,Letino,San				
03	Matese		Gregorio Matese				
Titolo progetto	Sistemazione sentieri na	aturalistici e dell'ar	ntica viabilità rurale.				
Descrizione	Miglioramento di percor	si esistenti d'intere	esse silvo-pastorale e turistico-ricreativo quali strade				
intervento	rurali, piste, stradelli,	sentieri, antiche	mulattiere. Rifunzionalizzazione di piccole opere				
	accessorie alla viabilità	, utili per la regim	azione idraulica, quali muretti di sostegno a secco,				
	brigliette in pietra, vimir	nate secche, stace	cionate). Potenziamento delle aree verdi ricettive a				
			in collegamento con i suddetti percorsi. Ripristino				
		•	opere di regimazione idraulica. Sistemazione dei				
			one idrica. Risagomatura del fondo stradale con				
		•	opere di regimazione. Pulizia e risagomatura delle				
	scarpate. Ripristino di d						
Risultati Attesi			riabilità rurale (tratturi, vecchie mulattiere) utili				
	all'incremento del turisi	mo e delle attività	ricreative in aree a forte valenza paesaggistica,				
	naturalistica e storico-re	ligiosa.					
	Indicatori di realizzazione						
	Indicatore (unità di misura) Valore						
	nate/uomo complessivam		3.600,00				
St	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	0,00				

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità			10/09/2014	10/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14MAT-	Comunità Montana	360.000,00	Valle Agricola		
04	Matese				
Titolo	Sistemazione sentieri na	turalistici e dell'ar	ıntica viabilità rurale.		
progetto					
Descrizione	Miglioramento di percors	si esistenti d'inter	resse silvo-pastorale e turistico-ricreativo quali strade		
intervento			e mulattiere. Rifunzionalizzazione di piccole opere		
			mazione idraulica, quali muretti di sostegno a secco		
			ccionate). Potenziamento delle aree verdi ricettive a		
		prevalente funzione sociale e ricreativa, in collegamento con i suddetti percorsi. Ripristino della			
			e di regimazione idraulica. Sistemazione dei solchi ne		
			a. Risagomatura del fondo stradale con materiale		
			regimazione. Pulizia e risagomatura delle scarpate		
D'autor'	Ripristino di opere d'arte minori.				
Risultati			viabilità rurale (tratturi, vecchie mulattiere) util		
Attesi			vità ricreative in siti a forte valenza paesaggistica		
	naturalistica e storico-reli	<u> </u>			
		Indicatori di rea			
	Indicatore (unità di misura) Valore				
Gior	Giornate/uomo complessivamente attivate 3.100,00				
S	Superficie oggetto di interve	ento (mq)	0,00		

A44::42	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità			10/09/2014	10/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14MAT-	Comunità Montana	325.000,00	Gioia Sannitica, San Potito Sannitico, Piedimonte
05	Matese		Matese, Alife, Sant'Angelo d'Alife, Raviscanina,
			Ailano
Titolo	Manutenzione alvei		
progetto			
Descrizione	Miglioramento funzional	e complessivo de	elle opere idrauliche esistenti, in particolare quelle di
intervento	modellazione e di difes	a, riguardanti la s	stabilizzazione degli alvei (briglie di consolidamento,
	briglie di contenimento)	, la stabilizzazione	e delle sponde (muri di sponda) e la stabilizzazione
	dei fondi (briglie, salti di	fondo). Azioni ma	anutentive sulla vegetazione riparia, eseguite tenendo
	conto della interazione ti	ra la stessa vegeta	tazione e la corrente idrica.
Risultati	Riduzione del rischio idi	ogeologico in pros	ossimità dei centri abitati mediante la realizzazione di
Attesi	interventi tendenti a c	ontrollare gli effe	etti, o limitare le cause, di fenomeni di dissesto
	superficiali o poco profo		
		Indicatori di real	alizzazione
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore
Gio	rnate/uomo complessivam	ente attivate	2.800,00
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	93.700,00

A44:	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità			10/09/2014	10/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14MAT-	Comunità Montana	340.000,00	Castello	del	Matese,San	Gregorio
06	Matese		Matese,Let	ino,Gallo	Matese, Fontegred	a,Pratella
Titolo	Manutenzione Alvei.					
progetto						
Descrizione	Miglioramento funzional	e complessivo de	lle opere idra	auliche es	sistenti, in particol	are quelle di
intervento	modellazione e di difes					
	briglie di contenimento)					
	dei fondi (briglie, salti di					uite tenendo
	conto della interazione t					
Risultati	Riduzione del rischio idi					
Attesi	interventi tendenti a c		etti, o limita	re le cau	ıse, di fenomeni	di dissesto
	superficiali o poco profo	ndi lungo gli alvei.				
	Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di misura) Valore					
Gior	rnate/uomo complessivam	ente attivate			2.930,00	
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)			98.100,00	

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità			10/09/2014	10/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MAT-	Comunità Montana	335.000,00	Prata Sannita, Capriati a Volturno, Ciorlano, Valle	
07	Matese		Agricola	
Titolo	Manutenzione Alvei.			
progetto				
Descrizione	Miglioramento funzional	e complessivo de	lle opere idrauliche esistenti, in particolare quelle di	
intervento			tabilizzazione degli alvei (briglie di consolidamento,	
	briglie di contenimento), la stabilizzazione delle sponde (muri di sponda) e la stabilizzazione			
			nutentive sulla vegetazione riparia, eseguite tenendo	
	conto della interazione t	ra la stessa vegeta	azione e la corrente idrica.	
Risultati			ssimità dei centri abitati mediante la realizzazione di	
Attesi	interventi tendenti a c	ontrollare gli effe	etti, o limitare le cause, di fenomeni di dissesto	
	superficiali o poco profo	ndi lungo gli alvei.		
		Indicatori di real	lizzazione	
Indicatore (unità di misura) Valore				
Gior	rnate/uomo complessivam	ente attivate	2.890,00	
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	96.670,00	

A44::42	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori			02/01/2014	29/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/09/2014	
Funzionalità			10/09/2014	10/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MAT-	Comunità Montana	452.000,00	Gioia Sannitica, San Potito Sannitico, Piedimonte	
08	Matese		Matese,Alife,Sant'Angelo	
			d'Alife,Raviscanina,Ailano,Pratella,Prata	
			Sannita,Fontegreca,Ciorlano	
Titolo	Manutenzione straordin	aria e rifunzionali	zzazione sistemazioni idraulico-forestali. Opere di	
progetto	ingegneria naturalistica.			
Descrizione intervento	Consolidamento delle frane superficiali e dei terreni degradati mediante la sistemazione degli stessi con barriere costituite da muretti a secco, viminate, staccionate, terrazzamenti e gradonamenti; miglioramento delle opere di difesa trasversale (briglie, gabbioni, ecc.) e di difesa spondale dei torrenti (gabbioni, viminate, muretti a secco, ecc); gestione della vegetazione riparia, ove esistente, mediante l'eliminazione delle infestanti, il taglio selettivo e la potatura delle specie arboree al fine di favorire il migliore sviluppo delle specie arbustive ed erbacee utili.			
Risultati	Riduzione del rischio i	drogeologico in p	rossimità dei centri abitati mediante interventi di	
Attesi	rifunzionalizzazione di d	pere di difesa esi	stenti e la realizzazione di interventi strutturali con	
	tecniche di ingegneria na	aturalistica.		
		Indicatori di real	izzazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
Gio	rnate/uomo complessivam	ente attivate	3.900,00	
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	130.030,00	

Authorità	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			23/06/2014	23/06/2014
Esecuzione Lavori			23/06/2014	30/09/2014
Collaudo			01/10/2014	10/10/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/10/2014	
Funzionalità			10/10/2014	10/10/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MAT-	Comunità Montana	460.255,70	Castello del Matese, San Gregorio N	Matese, Letino,
09	Matese		Gallo Matese, Capriati a Volturno, V	'alle Agricola
Titolo	Manutenzione straordina	aria e rifunzionalizz	azione sistemazioni idraulico-forestal	li. Opere di
progetto	Ingegneria naturalistica.			-
Descrizione	Consolidamento delle fr	ane superficiali e	ei terreni degradati mediante la sist	emazione degli
intervento	stessi con barriere costituite da muretti a secco, viminate, staccionate, terrazzamenti e gradonamenti. Miglioramento delle opere di difesa trasversale (briglie, gabbioni, ecc.) e di difesa spondale dei torrenti (gabbioni, viminate, muretti a secco, ecc). Gestione della vegetazione riparia, ove esistente, mediante l'eliminazione delle infestanti, il taglio selettivo e la potatura delle specie arboree al fine di favorire il migliore sviluppo delle specie arbustive ed erbacee utili.			
Risultati			ritori interessati, limitando i fenome	
Attesi	eliminando le frane, regolando e regimentando il corso delle acque in modo da renderle non pericolose.			la renderle non
		Indicatori di real	zzazione	
	Indicatore (unità di misura) Valore			
Gior	nate/uomo complessivam	ente attivate	3.970,00	
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	132.750,00	

Attività	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/07/2013	16/07/2013
Aggiudicazione Definitiva			23/06/2014	23/06/2014
Esecuzione Lavori			23/06/2014	30/09/2014
Collaudo			01/10/2014	10/10/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	10/10/2014	
Funzionalità			10/10/2014	10/10/2014

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Matese

	opilogative ac	gii ii albatori ai	TOGILLE CETTO TO TO	· por la com	arma moma	ila iliatoco	
N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
9	39,05	-	321.728,00	-	30.270,00	133,35	3.512.255,70

3 Comunità Montana Monte Maggiore

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR14MMG- 01	Comunità Montana Monte Maggiore	175.566,98	Camigl Formic Pietran	ano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto, liano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni, ola, Liberi, Piana di Monte Verna, nelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana, etta e Croce	
Titolo progetto	Verde Pubblico.				
Descrizione intervento	Si prevede di effettuare la manutenzione degli spazi verdi esistenti nei comuni membri. Questi spazi, spesso contigui alle formazioni forestali, sono costituiti da aree verdi attrezzate prossime ai centri abitati o ai modesti impianti sportivi o di pertinenza dei plessi scolastici e rappresentano il luogo di aggregazione della popolazione anziana o dei pochi giovani. Tale ripristino verrà effettuato mediante interventi di decespugliamento localizzato, leggere potature a carico di siepi e/o piante arboree, raccolta del materiale di varia natura presente (fogliame, rami, detriti vari, ecc), il ripristino della funzionalità delle opere di presidio (cunette, cunettoni, tombini ecc), e la rasatura tappeti erbosi, compreso l'eventuale trasporto a rifiuto del materiale.				
Risultati			resenti	nel territorio della Comunità Montana, con	
Attesi	un'altissima valenza a				
		Indicatori di re	alizzazi		
	Indicatore (unità di r			Valore	
	ate/uomo complessiva			1.424,00	
Sup	erficie oggetto di interv	ento (mq)		31.850,00	

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			13/05/2014	27/05/2014	
Aggiudicazione Definitiva			27/05/2014	27/05/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	28/05/2014		
Collaudo	31/12/2014	31/12/2014			
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014			
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR14MMG- 02	Comunità Montana Monte Maggiore	245.633,83	Camig Formic	ano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto, iano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni, ola, Liberi, Pietramelara, Pontelatone, romana.	
Titolo progetto	Sistemazione Idraulico Forestali.				
Descrizione intervento	Considerata la presenza di numerosi corsi d'acqua particolarmente invasi da vegetazione spondale morta e/o seccaginosa ed erratica, con possibilità di occlusione la sezione di deflusso delle acque, gli interventi consisteranno nella pulizia e nell'eliminazione della vegetazione infestante e/o degli alberi secchi riducenti la normale sezione dell'alveo nei tratti canalizzati e nei tratti prossimi agli attraversamenti interferenti l'asta (ponti, ponticelli, scatolari, ecc.), nella manutenzione delle graticciate in legno e nella manutenzione delle gabbionate e delle altre opere esistenti.				
Risultati Attesi	Riduzione del rischio idrogeologico mediante interventi di rifunzionalizzazione di opere di difesa esistenti e la realizzazione di interventi strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica.				
		Indicatori di re	alizzazi	one	
	Indicatore (unità di r	nisura)		Valore	
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate	•	4.135,00	
Sup	erficie oggetto di interve	ento (mq)		0,00	

A441142	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			13/05/2014	27/05/2014	
Aggiudicazione Definitiva			27/05/2014	27/05/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	27/05/2014		
Collaudo	01/04/2015	30/10/2015			
Chiusura Intervento	30/10/2015	30/10/2015			
Funzionalità	30/10/2015	30/10/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comur	ni
CAFR14MMG-	Comunità Montana	266.733,30		no, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni, lola, Giano Vetusto, Liberi, Piana di Monte
03	Monte Maggiore		Verna.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			,	Roccaromana
Titolo	Ripristino Rimboschin	nenti.		
progetto	·			
Descrizione intervento	Si prevede di eseguire lavori di ripristino nei rimboschimenti realizzati negli anni precedenti con età variabile da 7 a 45 anni. Trattasi di rimboschimenti con prevalenza di pino d'Aleppo con inclusioni di pino marittimo. Nei rimboschimenti di più recente impianto sono state inserite anche specie latifoglie. Gli impianti sono dotati di opere sussidiarie e di presidio quali stradelli e fasce parafuoco. Le operazioni da effettuare saranno le seguenti: decespugliamento localizzato di terreno, eseguito con mezzi meccanici su terreni debolmente invasi. ripulitura sentiero della larghezza media di 1.50 m consistente nel taglio manuale della vegetazione infestante la sede viaria e nella ripulitura di ciascuna scarpata laterale, la sistemazione della carreggiata con leggera contropendenza a monte e piccole opere di presidio nei tratti maggiormente dissestati con materiale reperito in loco. apertura di viale parafuoco, (fasce verdi a finalità antincendio), a fondo naturale della larghezza di 10 m, eseguito a mano mediante il taglio e l'eliminazione della vegetazione			
	l'allontanamento,	l'eventuale abbruci	iamento	
Risultati Attesi				migliorare la transitabilità delle piste ai mezzi aulico-forestali che provvedono all'ordinaria
				nte dalle strutture viarie.
		nozione della qua	lità dell	'ambiente e del paesaggio preservando gli
	ecosistemi esistenti.			
	Indicators (mit) It	Indicatori di re	alizzazi	
Ciornata	Indicatore (unità di r			Valore
	e/uomo complessivame			2.269,00
Superficie oggetto di intervento (mq) 0,00				U,UU

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio Conclusio		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/05/2014	27/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			27/05/2014	27/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	27/05/2014	
Collaudo	01/04/2015	30/10/2015		
Chiusura Intervento	30/10/2015	30/10/2015		
Funzionalità	30/10/2015	30/10/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14MMG-	Comunità Montana	446.644,50	Alvignano, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto,
04	Monte Maggiore		Camigliano, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni,
			Formicola, Liberi, Piana di Monte Verna,
			Pietramelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana,
			Rocchetta e Croce.
Titolo	Manutenzione Boschi	Esistenti	
progetto			
Descrizione	Gli interventi sono d	liretti principalmer	nte alla riduzione del rischio d'incendio dovuto alla
intervento	presenza di vegetazi	one secca che in	caso d'incendio costituisce una consistente fonte di
			le fiamme. Si prevede quindi di eseguire lavori di
		•	a ed arbustiva mediante sfalci, decespugliamenti ed
			ti. L'intervento sarà eseguito solo dove strettamente
			zione con i soggetti arborei e per ridurre il rischio di
			accentuerà l'intervento nei pressi di strade e lungo il
	perimetro per limitare		
Risultati			uso fenomeno degli incendi, rinnovo dell'accessibilità
Attesi			tutela dei centri abitati e incolumità dei cittadini dagli
	eventi dei fenomeni d		
		Indicatori di re	
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate	3.755,00
Sup	erficie oggetto di interve	ento (mq)	15.570.000,00

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			13/05/2014	27/05/2014	
Aggiudicazione Definitiva			27/05/2014	27/05/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	27/05/2014		
Collaudo	01/04/2015	30/10/2015			
Chiusura Intervento	30/10/2015	30/10/2015			
Funzionalità	30/10/2015	30/10/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MMG- 05	Comunità Montana Monte Maggiore	430.008,06	Alvignano, Baia e Latina, Caiazzo, Calvi Risorta, Camigliano, Castel di Sasso, Giano Vetusto, Dragoni, Formicola, Liberi, Piana di Monte Verna, Pietramelara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana, Rocchetta e Croce	
Titolo progetto				
Descrizione intervento	L'obiettivo dell'intervento è il ripristino e la rifunzionalizzazione della viabilità di servizio forestale. Sarà necessario, pertanto, eseguire lavori di manutenzione per riparare danni dovuti essenzialmente al tempo ed anche alla mancanza di specifiche pavimentazioni che caratterizzano appunto tale tipo di viabilità. Verranno eseguiti interventi di pareggiamento del piano viario, di riattamento dei manufatti di presidio laddove esistenti (cunette, di muretti a secco di sottoscarpa, cacciaacqua, ecc.), ed eventuale pulizia delle scarpate da vegetazione erbacea e arbustiva.			
Risultati Attesi	Ripristino e la rifunzio	nalizzazione della	viabilità di servizio forestale.	
		Indicatori di re	alizzazione	
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore	
Giorr	nate/uomo complessiva	mente attivate	3.636,00	
Sup	erficie oggetto di interve	ento (mq)	0,00	

Author	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/05/2014	27/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			27/05/2014	27/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	27/05/2014	
Collaudo	01/04/2015	30/10/2015		
Chiusura Intervento	30/10/2015	30/10/2015		
Funzionalità	30/10/2015	30/10/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14MMG- 06	Comunità Montana Monte Maggiore	83.305,05	Camiglia Formicol Pietrame	no, Caiazzo, Calvi Risorta, Giano Vetusto, no, Baia e Latina, Castel di Sasso, Dragoni, la, Liberi, Piana di Monte Verna, elara, Pontelatone, Riardo, Roccaromana, ta e Croce	
Titolo progetto	Piano AIB				
Descrizione intervento	boschivi in attuazione squadre, composte con daranno precise displavori. Nelle ore di sovrapporsi al fine di dovrà consistere, prela presenza delle squecreto del Presiden Ovviamente il persor radio con la Direzion SOUP presso l'UOD FLe squadre opereran servizio, sarà predisp secondo il calendario	e della L.353/2000 omplessivamente osizioni per la for maggiore e più assicurare una mivalentemente, nel uadre, fare spegite della Giunta Finale, attraverso le le Lavori, con la Foreste Caserta, pino nelle ore diurrosto il turno per il stabilito con il C.O	di n.21 u mazione di n.21 u mazione di frequente aggiore pi pattuglian nere ever apparecci stazione di e senza riposo se .P. Caseri	alcuna interruzione; con apposito ordine di ettimanale ed il turno per il servizio notturno	
Risultati Attesi	Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.				
		Indicatori di re	alizzazio		
	Indicatore (unità di r			Valore	
Giornate	e/uomo complessivame Giornate/uomo pres			21,00 21,00	

Assistable	Data	Data Prevista		nsuntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			21/07/2014	21/07/2014
Esecuzione Fornitura			21/07/2014	10/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	10/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Monte Maggiore

1	·	<u> </u>					- 55	
	N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
	6	263,39	15,36	-	-	14.073,00	120,28	1.647.891,00

4 Comunità Montana: Titerno e Alto Tammaro

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR14TIT-01	Comunità Montana	1.732.212,31	Campolattaro, Casalduni, CastelPagano,				
	Titerno e Alto		CastelVenere, Cerreto Sannita, Circello, Colle				
	Tammaro		Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto l'Abate,				
			Fragneto Monforte, Guardia Sanframondi, Morcone,				
			Pietraroja, Ponte, Pontelandolfo, Puglianello ,Reino,				
			S. Croce del Sannio, S. Lorenzello, S. Lorenzo				
			Maggiore, S. Salvatore, San Lupo, Sassinoro				
Titolo	Messa in sicurezza dei boschi di contatto e ripristino rimboschimenti						
progetto							
Descrizione	L'attività riguarderà	la manutenzione	dei boschi mediante la pulizia del sottobosco,				
intervento			parafuoco, ripristino di stradelli, messa a dimora di				
			o della densità delle fustaie.				
Risultati			uso fenomeno degli incendi. Rinnovo dell'accessibilità				
Attesi	dell'area, riduzione de	el rischio idraulico	tutela dei centri abitati e incolumità dei cittadini dagli				
	eventi dei fenomeni di	i dissesto del territ	orio.				
		Indicatori di re	alizzazione				
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore				
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate	16.717,00				
Sup	erficie oggetto di interve	ento (mq)	3.585.400,00				

AACI, JAX	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	21/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			24/02/2014	24/02/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	24/02/2014		
Collaudo	01/01/2015	30/06/2015			
Chiusura Intervento	01/07/2015	31/12/2015			
Funzionalità	31/12/2015	01/01/2016			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TIT-02	Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro	342.628,57	Campolattaro, Casalduni, CastelPagano, CastelVenere, Cerreto Sannita, Circello, Colle Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto l'Abate, Fragneto Monforte, Guardia Sanframondi, Morcone, Pietraroja, Ponte, Pontelandolfo, Reino, S. Croce del Sannio, S. Lorenzello, S. Lorenzo Maggiore, S. Salvatore, San Lupo, Sassinoro	
Titolo progetto	Lotta fitosanitaria alla processionaria del pino			
Descrizione intervento	L'attività riguarderà la lotta meccanica nella distruzione delle larve, tagliando le cime infestate e successiva bruciatura dei nidi. Detto intervento riguarderà le aree boscate nei comuni di: Pontelandolfo, Cusano Mutri, Campolattaro, Casalduni, Castelpagano, Cerreto Sannita, Circello, Colle Sannita, Fragneto L'Abate, Fragneto Monforte, Guardia Sanframondi, Morcone, Reino, San Lorenzo Maggiore, Santa Croce del Sannio, Faicchio, Pietraroja, San Lorenzello, San Lupo, San Salvatore T. Castelvenere e Sassinoro.			
Risultati Attesi	Recupero, integrazion	ne e valorizzazione	delle aree interessate all'intervento.	
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore	
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate	3.512,00	
Sup	erficie oggetto di interve	ento (mq)	1.276.300,00	

Author	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	02/01/2014	
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014	
Esecuzione Lavori			02/01/2014	28/02/2014	
Collaudo			01/03/2014	17/03/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	18/03/2014		
Funzionalità			18/03/2014	18/03/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14TIT-03	Comunità Montana	380.408,18	Campolattaro, Cerreto Sannita, Circello, Cusano		
	Titerno e Alto		Mutri, Faicchio, Pietraroja, Pontelandolfo, San		
	Tammaro		Lorenzello, San Lupo, San Salvatore Telesino,		
		Castelvenere, Sassinoro			
Titolo	Manutenzione straord	inaria verde pubbl	ico		
progetto					
Descrizione	L'attività riguarderà il	ripristino delle ar	ree a verde mediante interventi di decespugliamento		
intervento	localizzato, leggere p	otature delle siepi,	, potatura di rimonda e risanamento di alberi e arbusti		
	danneggiati, ripulitura	di sentieri della	larghezza media di m.2.50, creazione di staccionate		
	realizzate con paletti	di castagno scorte	cciati e trattati con carbolineum ed olio di lino, ripulitura		
	di cunette in terra.	-	·		
Risultati	Conservazione e tute	la delle tante area	e, presenti nel territorio della Comunità Montana, con		
Attesi			presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti		
	ecologiche.				
		Indicatori di re	ealizzazione		
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore		
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate	3.445,00		
Si	iperficie oggetto di inter	vento (mq)	366.600,00		

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			18/01/2013	12/09/2013	
Aggiudicazione Definitiva			18/06/2014	18/06/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	18/06/2014		
Collaudo	02/01/2015	17/01/2015			
Chiusura Intervento	18/01/2015	31/12/2015			
Funzionalità	31/12/2015	31/12/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14TIT-04	Comunità Montana	250.000,00	Morcone, Santa Croce del Sannio, Circello, Reino
	Titerno e Alto		
	Tammaro		
Titolo	Valorizzazione ambiei	ntale del regio tratt	uro Pescasseroli-Candela
progetto			
Descrizione	L'intervento prevede il miglioramento della superficie pascoliva mediante l'eliminazione della		
intervento	vegetazione cespugliosa infestante, lo sfalcio delle erbe, il controllo della vegetazione		
			caratterizzata da macchia mediterranea, potatura e
	sistemazioni di siepi e	ripristino di muret	ti a secco.
Risultati	Conservazione e tutel	a delle aree con u	n'altissima valenza ambientale, serbatoi di biodiversità
Attesi	e nodi di reti ecologich	ne importanti per il	loro mantenimento.
		Indicatori di re	alizzazione
	Indicatore (unità di r	Valore	
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate	2.421,00
Su	perficie oggetto di inter	vento (mq)	700.000,00

A441,442	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			21/02/2014	07/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			08/05/2014	08/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	08/05/2014	
Collaudo	02/01/2015	17/01/2015		
Chiusura Intervento	18/01/2015	18/01/2015		
Funzionalità	18/01/2015	18/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TIT-05	Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro	668.623,00	Campolattaro, Castelpagano, Cerreto Sannita, Circello, Colle Sannita, Cusano Mutri, Faicchio, Fragneto l'Abate, Fragneto Monforte, Morcone, Pietraroja, San Lupo, Santa Croce del Sannio, Sassinoro	
Titolo progetto	Manutenzione straordinaria per ripristino viabilità			
Descrizione intervento	L'attività riguarderà la manutenzione straordinaria alla viabilità forestale, ripulitura di scarpate, ripulitura di cunette in terra e in pietra, messa in opera di conglomerato bituminoso, realizzazione di palizzate in legno, ripulitura di piste forestali della larghezza media di m. 2.50 realizzazione di cunette in legname e pietrame, realizzazione di tratti tagliacqua in legno di castagno, ripristino muretti a secco.			
Risultati Attesi	Conservare la sede s e alla degradazione, d		a ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi	
	,	Indicatori di re		
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore	
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate	6.365,00	
Sı	iperficie oggetto di inter	vento (mq)	0,00	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/12/2011	07/03/2014	
Aggiudicazione Definitiva			07/03/2014	07/03/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	07/03/2014		
Collaudo	02/01/2015	17/01/2015			
Chiusura Intervento	18/01/2015	18/01/2015			
Funzionalità	18/01/2015	18/01/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	ni		
CAFR14TIT-06	Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro	189.000,00	CastelV Sannita Fragnet Pietraro	i, Cusano to Monfor oja, Ponte	te, Guardia Sanfr , Pontelandolfo,	CastelPagano, Circello, Colle Fragneto l'Abate, amondi, Morcone, Puglianello Reino, zello, S. Lorenzo
			Maggio	re, S. Salv	vatore, San Lupo,	Sassinoro
Titolo progetto	Piano AIB					
Descrizione intervento	Il servizio antincendio sarà attivato nel periodo di massima pericolosità presso il centro AIB ubicato in Via Napoli nel comune di San Lorenzello, con l'impiego di n.53 operai OTI e OTD con la qualifica di operatori Antincendio boschivo. La Comunità Montana dispone, inoltre, di una rete radio con ponte ripetitore che copre tutto il territorio comunitario; tale rete sarà utilizzata per garantire i necessari collegamenti tra le squadre addette alla lotta attiva e il COED. Il COED, oltre al servizio telefonico che assicura il contatto continuo col servizio provinciale, è dotato anche di una rete aziendale di radio veicolari e mobili per assicurare il contatto continuo tra gli operatori e la sala radio del centro AIB.					
Risultati	Lotta agli incendi bos					
Attesi	rigorosi principi di pro interviene.	fessionalità applica	ata ad un	a buona d	conoscenza del te	rritorio sul quale si
		Indicatori di re	alizzazio	one		_
	Indicatore (unità di r	nisura)			Valore	
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate			2.650,00	
	Giornate/uomo pre	state			2.650,00	

A44: .is à	Data	Data Prevista		nsuntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			14/07/2014	14/07/2014
Esecuzione Fornitura			14/07/2014	10/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	14/07/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Titerno e Alto Tammaro

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
6	234,29	37,74	12.177,75	358,54	32.463,00	150,99	3.562.872,06

5 Comunità MontanaFortore

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14FOR-	Comunità Montana	600.000,00	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco, Castel
01	Fortore		Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni, Molinara,
			Montefalcone di valfortore, S. Bartolomeo in Galdo,
			S. Giorgio la molara, S. Marco dei cavoti
Titolo	Manutenzione straord	inaria e rifunzional	lizzazione Sistemazione idraulico forestali
progetto			
Descrizione	Sistemazione degli	alvei. Interventi d	di rifunzionalizzazione di opere di difesa esistenti.
intervento	Interventi strutturali co	on tecniche integra	ate a basso impatto e con ampio ricorso a soluzioni di
	ingegneria naturalisti	co. Interventi di r	manutenzione straordinaria della copertura forestale.
	Taglio di vegetazion	e arborea in alv	veo. Pulizia delle opere di drenaggio delle acque
	superficiali.		
Risultati	Miglioramento delle b	iodiversità dell'amb	piente e salvaguardia ambientale.
Attesi			
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore
Giorr	nate/uomo complessiva	mente attivate	2.171,00
St	perficie oggetto di inter	vento (mq)	72.000,00

Authorità	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			30/01/2014	30/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	30/03/2015	30/06/2015		
Chiusura Intervento	30/06/2015	30/06/2015		
Funzionalità	30/06/2015	30/06/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14FOR-	Comunità Montana	600.001,28	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco, Castel
02	Fortore		Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni, Molinara,
			Montefalcone di valfortore, S. Bartolomeo in Galdo,
			S. Giorgio la molara, S. Marco dei cavoti
Titolo	lo Sistemazione sentieri naturalistici della antica viabilità rurale.		
progetto			
Descrizione	Ripulitura della vegetazione infestante. Risagomatura del fondo stradale. Pulizia cunette e		
intervento	tombini. Risagomatur	a delle scarpate.	Livellamento e ripristino dei tratti in frana. Ricarica di
	massicciata. Messa ir	opera di misto sta	abilizzato. Ripresa di muretti in pietra e selciati.
Risultati	Miglioramento delle b	iodiversità dell'aml	piente e salvaguardia ambientale.
Attesi			
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore
Giorn	nate/uomo complessiva	mente attivate	2.171,00
Su	perficie oggetto di inter	vento (mq)	32.500,00

A441: -142	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			30/01/2014	30/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	30/03/2015	30/06/2015		
Chiusura Intervento	30/06/2015	30/06/2015		
Funzionalità	30/06/2015	30/06/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14FOR-	Comunità Montana	500.000,00	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco, Castel
03	Fortore		Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni, Molinara,
			Montefalcone di valfortore, S. Bartolomeo in Galdo,
			S. Giorgio la molara, S. Marco dei cavoti
Titolo	Opera di messa in sic	urezza dei boschi	di contatto.
progetto			
Descrizione	Ripulitura della vegetazione infestante. Potatura o eliminazione di rami secchi. Rifacimento e		
intervento			Ripresa di muretti in pietra e selciati. Realizzazione di
	panchine in legno,ces	stini,gazebo,ecc. L	ivellamento del terreno. Aperture di buche e messa a
	dimora di piante ornar	mentali.	
Risultati	Miglioramento delle bi	iodiversità dell'amb	piente e salvaguardia ambientale.
Attesi			
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate	1.845,00
Su	perficie oggetto di inter	vento (mq)	1.433.100,00

Assin da	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			30/01/2014	30/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	30/03/2015	30/06/2015		
Chiusura Intervento	30/06/2015	30/06/2015		
Funzionalità	30/06/2015	30/06/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14FOR-	Comunità Montana	1.227.653,14	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco, Castel	
04	Fortore		Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni, Molinara,	
			Montefalcone di valfortore, S. Bartolomeo in Galdo,	
			S. Giorgio la molara, S. Marco dei cavoti	
Titolo	Ripristino rimboschim	enti.		
progetto				
Descrizione	Ripulitura del cespugliame infestante. Taglio materiale secco e dei polloni affetti da fisiopatie.			
intervento	Spalcatura, potatura,	accumulo ed allo	ntanamento dei materiali di risulta. Fascia parafuoco.	
			antine per la valorizzazione degli ecosistemi forestali	
	esistenti e la prevenzi	ione incendi bosch	nivi. Cure colturali alle giovani piantine e manutenzione	
	ai gradoni. Ripulitura į	pista forestale. Ma	nutenzione a stradelli di servizio.	
Risultati	Miglioramento delle b	iodiversità dell'aml	piente e salvaguardia ambientale.	
Attesi				
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore	
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate	4.450,00	
St	iperficie oggetto di inter	rvento (mq)	2.255.000,00	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/01/2014	30/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	30/03/2015	30/06/2015		
Chiusura Intervento	30/06/2015	30/06/2015		
Funzionalità	30/06/2015	30/06/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14FOR- 05	Comunità Montana Fortore	96.346,86	Apice, Baselice, Buonalbergo, Castel Franco, Castel Vetere, Foiano, Ginestra degli schiavoni, Molinara, Montefalcone di valfortore, S. Bartolomeo in Galdo,
			S. Giorgio la molara, S. Marco dei cavoti
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione intervento	Organizzazioni di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB 2013 presso gli Enti delegati dalla L.R. 11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi dagli incendi, presidio di eventi particolarmente a rischio. Si prevede l'impiego di 28 unità per il decreto di massima pericolosità del Presidente della Regione Campania.		
Risultati			verso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
Attesi	rigorosi principi di pro interviene.	fessionalità applica	ata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si
		Indicatori di re	alizzazione
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore
Giorn	ate/uomo complessiva	mente attivate	42,00
	Giornate/uomo pre	state	2.064,00

A44: 442	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			11/07/2014	11/07/2014	
Esecuzione Fornitura			11/07/2014	10/09/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	10/09/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Fortore

N	l°Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
	5	6,50	312,33	10.250,00	70,00	10.637,00	58,77	3.024.001,28

6 Comunità Montana Taburno

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14TAB-	Comunità Montana	280.000,00	Arpaia, Bucciano, Cautano, Forchia, Frasso telesino,			
01	Taburno		Melizzano, Moiano, Montesarchio, S. Agata dei Goti,			
			Solopaca, Tocco Caudio, Vitulano			
Titolo	Manutenzione Alvei					
progetto						
Descrizione			rà ad interessare la manutenzione di tutte quelle opere			
intervento			pondali) realizzate, negli anni passati, nei corsi d'acqua			
			i singolo reticolo idrografico individuato, che per le loro ive saranno considerati, in fase periziale, tra quelle			
			l abbisognevoli dei predetti interventi manutentori e			
	conservatori.	von, prioritari ca	abbisognevon der predetti interventi mandtenton e			
		tenzione, da appoi	rtare a tutte le opere di sistemazione Idraulico-forestali,			
			acqua, che necessitano di accorgimenti, per i quali è			
	prevista una serie di a	attività di manutenz	zione e conservazione.			
		•	delle essenze arboree, nate spontaneamente tra le			
			elle che avranno raggiunto un diametro di almeno 8 cm			
			ento del gabbione, preservando rigorasamente quelle			
			nti il fronte delle gabbionate. Nella manutenzione delle			
			non verrà eseguita non prima di 2-3 anni. rà effettuato quindi, a 3-5 anni, il secondo taglio di			
	ceduazione ad un'età , pari ad almeno il doppio degli anni iniziali. In particolare sulle sponde degli alvei, verranno eseguite per conferire alle singole piante					
	forme arbustive o alberelli aventi un portamento con più virgulti alla base, allo scopo di avere					
	un materiale più elastico, aumentare la superficie di copertura delle chiome e nel contempo					
			piccata attitudine pollonante, sul versante delle sponde			
	dei valloni, evitando	così probabili osta	acoli al regolare deflusso delle acque lungo il letto de			
	corso d'acqua.					
Risultati	Controllo del reticolo idrografico al fine di mantenere uno stato di equilibrio dei bacini, mirando					
Attesi	ad ottenere il bilanciamento tra lo scavo ed il trasporto, in modo che i corsi d'acqua, in					
	particolare ed i bacini, in generale, seguano il loro sviluppo naturale can gradualità e non provocando disastri ed ostacoli alle attività antropiche.					
	provocando disastri e		•			
	Indicators (unità di m	Indicatori di re				
C.	Indicatore (unità di r perficie oggetto di inter		Valore			
Su	,	\ ''	99.99,00 1.637			
	giornate/uomo realizzate: 1.637					

Authorità	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			15/04/2014	30/04/2014	
Aggiudicazione Definitiva			06/05/2014	06/05/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	12/05/2014		
Collaudo	02/01/2015	30/01/2015			
Chiusura Intervento	30/01/2015	30/01/2015			
Funzionalità	30/01/2015	30/01/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14TAB-	Comunità Montana	176.669,00	Bonea, Bucciano, Campoli, Cautano, Frasso			
02	Taburno		telesino, Moiano, Paolisi, S. Agata dei Goti,			
			Solopaca, Tocco Caudio, Vitulano			
Titolo	Sistemazione sentieri,	viabilità rurale e f	orestale.			
progetto						
Descrizione	L'intervento prevede o	pere di manutenzi	one ordinaria e straordinaria.			
intervento			senzialmente nell'effettuare i seguenti interventi:			
			ette, tombini, dalla presenza di materiali vegetali, come			
	terriccio, vegetazione	· ·				
			e erosioni e sgombero di piccoli smottamenti delle			
	scarpate, presenti sull	·				
	, .		ciata che si sono allentati o dai quali è stato asportato			
	lo strato superficiale co	• '				
			essenzialmente nell'effettuare i seguenti interventi:			
			per l'attraversamento degli impluvi di montagna o per il			
	drenaggio delle acque					
			e di stabilizzazione del fondo stradale e delle scarpate;			
	c) risagomatura dell'intera sede stradale e annesse banchine, nonché rifacimento del fondo					
D	stradale utilizzando una tipologia di materiale migliore di quella esistente.					
Risultati Attesi	Conservare la sede stradale in efficienza ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi					
	e alla degradazione, causata dall'acqua.					
Indicatori di realizzazione						
	Indicatore (unità di m		Valore			
St	perficie oggetto di inter	\ 1/	21.000,00			
	giornate/uomo realiz	zate:	1.047			

Autorità	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			08/01/2014	22/01/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/01/2014	30/01/2014	
Esecuzione Lavori		28/11/2014	01/03/2014		
Collaudo	01/12/2014	31/12/2014			
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014			
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comur	ni	
CAFR14TAB-	Comunità Montana	52.300,00	Moiano		
03	Taburno				
Titolo	Sviluppo delle attività	di turismo ambien	tale e na	turalistico	
progetto					
Descrizione	Il progetto andrà ad ir	iteressare tutte le	strutture	e infrastrutture realizzate in epoca passata. Si	
intervento	riportano di seguito gl	i interventi previsti	:		
	- ripulitura di material	e erbaceo ed arb	ustivo inf	estante di, aree verdi attrezzate, posti tappa,	
	aree;				
	- potature di allevame				
				enimento delle essenze arboree;	
		chirurgia e difesa t	fitosanita	ria a carico di soggetti con affezioni di origine	
	biotica ed abiotica;				
				aree rurali e forestali, con l'impiego di essenze	
	erbacee arbustive ed		•		
				ieristica forestale adibita allo svolgimento di	
		•	_	sioni, passeggiate, trekking etc	
Risultati	Recupero, integrazione e valorizzazione delle aree, mirati alla fruibilità, da parte di visitatori,				
Attesi	naturalisti e turisti, degli habitat naturali in cui ricadono.				
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di misura) Valore				
Sı	uperficie oggetto di inter	vento (mq)		380,00	
	giornate/uomo realiz	zzate:		170	

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/03/2014	26/03/2014
Aggiudicazione Definitiva			27/03/2014	27/03/2014
Esecuzione Lavori			01/04/2014	31/10/2014
Collaudo			03/11/2014	28/11/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	28/11/2014	
Funzionalità			28/11/2014	28/11/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni					
CAFR14TAB-	Comunità Montana	187.533,00	Apollosa, Cautano, Frasso telesino, Melizzano,					
04	Taburno		Moiano, Montesarchio, Moiano, Paolisi, Solopaca,					
			Tocco Caudio, Vitulano					
Titolo	Manutenzione Alvei.							
progetto								
Descrizione	Gli interventi di manut	enzione, da appor	tare a tutte le opere di sistemazione Idraulico-forestali,					
intervento	prevista una serie di a	ttività di manutenz	equa, che necessitano di tali accorgimenti, per i quali è zione e conservazione così come di seguito elencate:					
	lungo il letto d	lei fossi di guardia	ed arbustivo infestante e materiale estraneo presente , valloni, impluvi, collettori, compluvi;					
		 rimozione e allontanamento di materiale estraneo e vegetale molto presente lungo leaste torrentizie; 						
	 ripristino delle opere di difesa spondale, tipo gabbionate, danneggiate e divelte, mediante la sostituzione degli stessi e riempimento can materiale lapideo recuperato sul posto e/o acquistato; 							
	 ripristino delle opere di difesa spondale, tipo scogliere rinverdite, danneggiate e divelte, mediante il recupero ed il posizionamento del massi ciclopici. Le ceduazioni quali tagli di recisione effettuati, nel periodo del riposo vegetativo, alla base del colletto delle essenze di Salix esistenti. 							
Risultati	Controllo del reticolo i	drografico al fine d	di mantenere uno stato di equilibrio dei bacini, mirando					
Attesi	ad ottenere il bilanci	amento tra lo sca	avo ed il trasporto, in modo che i corsi d'acqua, in					
	particolare ed i bacini, in generale, seguano il loro sviluppo naturale con gradualità e non							
	provocando disastri ed ostacoli alle attività antropiche.							
		Indicatori di re	ealizzazione					
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore					
Su	uperficie oggetto di inter	vento (mq)	45.500,00					
	giornate/uomo realiz	zzate:	1.093					

A4::.::2	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/01/2014	30/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			30/01/2014	30/01/2014
Esecuzione Lavori			03/03/2014	31/10/2014
Collaudo			03/11/2014	28/11/2014
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014		
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR14TAB-	Comunità Montana	165.000,00	Buccia	no, Cautano, Durazzano, Frasso telesino,	
05	Taburno		Melizza	ano, Moiano, S. Agata dei Goti, Solopaca	
Titolo	Manutenzione ai boso	hi esistenti.			
progetto					
Descrizione	Gli interventi selvico	Iturali, basati sul	princip	o della sostenibilità della cenosi boschiva,	
intervento				calari, in particolare da tagli di sfollamento e	
			_	a struttura della compagine boschiva, pertanto	
	sarà opportuno esegu				
				ettivo di tipo basso ad intensità debole e/o	
				o di migliorare la distribuzione spaziale dei	
	soggetti migliori, depu				
				I materiale erbaceo ed arbustivo, infestante,	
			inazione	e di necromassa, quale potenziale biomassa	
	combustibile presente	,			
				eppaie di boschi cedui di latifoglie danneggiate	
			entate d	al morso degli armenti ormai intristite e con	
	portamento cespuglio		ati aaaal	si brusisti dannaggisti dal fusas divelti dal	
				ni, bruciati, danneggiati dal fuoco, divelti dal letto di caduta, allo scopo di eliminare una	
	possibile esca per nue		crie sui	letto di caddia, allo scopo di eliminare dha	
			na dadli	stradelli pedonali di servizio necessari per	
				nonché l'accesso nei vari punti delle aree	
	boscate per interventi		Collaran	nonche raccesso her van panti delle aree	
			di bosco	o degradate, delle chiarie e dei vuoti presenti	
				ree ed arbustive caducifoglie autoctone, che	
				di ricostituire e omogeneizzare la compagine	
	boschiva interrotta da			100	
				ddove queste risultano danneggiate, specie in	
	quelle aree che saran				
Risultati	Conservazione e mi	glioramento degli	ecosist	emi e delle risorse forestali; miglioramento	
Attesi					
		Indicatori di re	alizzazi		
	Indicatore (unità di r			Valore	
St	uperficie oggetto di inter	\ 1/		1.290.000,00	
	giornate/uomo reali:	zzate:		972	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/04/2014	30/04/2014
Aggiudicazione Definitiva			06/05/2014	06/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	12/05/2014	
Collaudo	02/01/2015	29/01/2015		
Chiusura Intervento	29/01/2015	29/01/2015		
Funzionalità	29/01/2015	29/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TAB-	Comunità Montana	475.800,00	Bucciano, Cautano, Durazzano, Frasso telesino,	
06	Taburno		Melizzano, Moiano, Solopaca	
Titolo	Prevenzione e lotta aç	gli incendi boschiv	i	
progetto				
Descrizione intervento Risultati	L'intervento prevede la realizzazione di fasce parafuoco, consistenti in infrastrutture di difesa quali viali antincendio o fasce tagliafuoco. Trattasi di strisce di terreno dove il soprassuolo vegetale viene eliminato o ridotto per fermare a ritardare la diffusione dell'incendio. Le fasce saranno realizzate lungo il perimetro della zona oggetto di intervento, nei punti a maggiore rischio di incendio.			
Attesi	Prevenzione dagli incendi boschivi.			
	1	Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di misura) Valore			
Superficie oggetto di intervento (mg) 0,00				
	giornate/uomo realiz	zzate:	0,00	

A44:-:42	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/04/2014	30/04/2014
Aggiudicazione Definitiva			06/05/2014	06/05/2014
Esecuzione Lavori			12/05/2014	30/09/2014
Collaudo			01/10/2014	31/10/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/10/2014	
Funzionalità			31/10/2014	31/10/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni					
CAFR14TAB-	Comunità Montana	343.064,09	Apollosa, Arpaia, Bonea, Bucciano, Cautano,					
07	Taburno		Foglianise, Forchia, Frasso telesino, Melizzano,					
			Moiano, Paolisi, S. Agata dei Goti, Solopaca, Tocco					
			Caudio, Vitulano					
Titolo	Sistemazione sentieri	, viabilità rurale e f	orestale					
progetto								
Descrizione	L'intervento prevede d	pere di manutenz	one ordinaria e straordinaria.					
intervento	La manutenzione ordi	naria consiste ess	senzialmente nell'effettuare i seguenti interventi:					
	a) controllo e ripulitura	a di canalette, cune	ette, tombini, dalla presenza di materiali vegetali;					
			e erosioni e sgombero di piccoli smottamenti delle					
	scarpate, presenti sulla sede stradale;							
			ciata che si sono allentati o dai quali è stato asportato					
			pio buche che si formano nei tratti pianeggianti.					
			essenzialmente nell'effettuare i seguenti interventi:					
	, ·		per l'attraversamento degli impluvi di montagna o per il					
	drenaggio delle acque							
			e di stabilizzazione del fondo stradale e delle scarpate;					
			e e annesse banchine, nonché rifacimento del fondo					
			eriale migliore di quella esistente.					
Risultati			a ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi					
Attesi	e alla degradazione, o	•						
		Indicatori di re						
	Indicatore (unità di r		Valore					
Sı	iperficie oggetto di inter		44.146,53					
	giornate/uomo realiz	zzate:	2.036					

Autorità	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/04/2014	30/04/2014
Aggiudicazione Definitiva			15/04/2014	15/04/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	30/01/2015		
Chiusura Intervento	30/01/2015	30/01/2015		
Funzionalità	30/01/2015	30/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TAB-	Comunità Montana	189.778,00	Arpaia, Bonea, Bucciano, Campoli, Cautano,	
08	Taburno		Durazzano, Foglianise, Forchia, Frasso telesino,	
			Melizzano, Moiano, Montesarchio, Paolisi, Paupisi,	
			S. Agata dei Goti, Solopaca, Tocco Caudio,	
			Torrecuso, Vitulano	
Titolo	Sviluppo delle attività	di turismo ambient	ale e naturalistico	
progetto				
Descrizione	Il progetto prevede la			
intervento	•	ateriale erbaceo e	ed arbustivo infestante di, aree verdi attrezzate, posti	
	tappa, aree;			
	•		ze arbustive educate a siepe;	
			difesa fitosanitaria a carico di soggetti con affezioni di	
	origine biotica			
			i spazi verdi, di aree rurali e forestali, con l'impiego di	
		cee arbustive ed a	,	
			cionate, panche, tavoli, capanni danneggiati, in legno,	
			di attrezzate sia rurali che forestali, aree sosta, aree	
	picnic, punti p	·		
			ne della sentieristica forestale adibita allo svolgimento	
		·	selviturismo, escursioni, passeggiate, trekking etc	
			iluppo della sentieristica sarà previsto, nelle aree rurali	
			un intervento di miglioramento e recupero dei sentieri	
		-	di manutenzione, atti a garantire la fruizione per la	
	collettività e finalizzati alla conservazione e alla valorizzazione del percorso pedonale con funzione di itinerario storico-culturale.			
Risultati			o delle area, per migliorarne la fruibilità, de perte di	
Attesi	visitatori, naturalisti e		e delle aree, per migliorarne la fruibilità, da parte di	
Allesi	visitatori, riaturalisti e	Indicatori di re	alizzazione	
	Indicatore (unità di n		Valore	
Sı	perficie oggetto di inter		21.500,00	
30	giornate/uomo realiz		1.103	
	giornate/domo realizzate.			

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			03/03/2014	17/03/2014
Aggiudicazione Definitiva			27/03/2014	27/03/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	09/01/2015		
Chiusura Intervento	12/01/2015	12/01/2015		
Funzionalità	12/01/2015	12/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14TAB- 09	Comunità Montana Taburno	141.058,47	Airola, Apollosa, Arpaia, Bonea, Bucciano, Campoli, Cautano, Durazzano, Foglianise, Forchia, Frasso telesino, Limatola, Melizzano, Moiano, Montesarchio, Paolisi, Paupisi, S. Agata dei Goti, Solopaca, Tocco Caudio, Torrecuso, Vitulano
Titolo	Piano AIB		
progetto			
Descrizione intervento	Servizi per la realizzazione di attività connesse alla lotta attiva agli incendi boschivi in attuazione della legge 353/2000. Costituzione di un Centro Operativo (C.O,E.D.) da ubicarsi presso la sede Comunitaria, oltre che la costituzione di Nuclei Operativi (N.O.ED.) composti da idoneo personale, debitamente equipaggiato sia in termini di corredo personale che di attrezzature. Gli stessi (COED e NOED) saranno collegati tra loro sia con radiotelefoni che da una rete di cellulari, entrambi già in possesso dell'Ente. Per l'espletamento degli interventi relativi alla lotta agli incendi boschivi, si prevede di impegnare n.4 squadre composte da 6 unità cadauna, unitamente ad elementi di supporto organizzativo.		
Risultati Attesi	Riduzione del fenome	no degli incendi bo	oschivi.
		Indicatori di re	alizzazione
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore
Giorr	nate/uomo complessiva	mente attivate	2.132,00
	Giornate/uomo pres	state:	430.000,00

Assistan	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			05/06/2014	05/06/2014
Esecuzione Fornitura			01/07/2014	30/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Taburno

N° Interv	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
9	146,23	46,58	-	-	10.883,00	131,12	2.011.202,56

7 Comunità Montana Ufita

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14UFI-01	Comunità Montana Ufita	1.389.084,43	Ariano I, Casalbore, Castel Baronia, Flumeri, Frigento, Greci, Montecalvo Irpino, Savignano Irpino, Trevico, Villanova del Battista, Zungoli,		
Titolo progetto	Viabilità fore	stale e di bonifica m	ontana		
Descrizione Intervento	cespugli, es decespugliar qualsiasi nat	I lavori consistono nell' esecuzione a mano della pulizia del terreno attraverso il taglio di cespugli, estirpazione di ceppaie, scavo di scorticamento, carico, trasporto a rifiuto; decespugliamento di scarpate e sede stradale; lo scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e compattezza per la rettifica delle livellette e la realizzazione di opere di presidio idraulico alla viabilità.			
Risultati attesi		Conservare la sede stradale in efficienza ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi e alla degradazione, causata dagli eventi atmosferici.			
		Indicatori di re			
	catore (unità d		Valore		
Superfic	ie oggetto di inf	tervento (mq)	1,00		
gio	rnate/uomo rea	alizzate:	8.975		

A441142	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/12/2013	30/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/02/2015	30/04/2015			
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015			
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comun	i	
CAFR14UFI-02	Comunità	1.214.284,25	Ariano I	rpino, Carife, Frigento, Montecalvo Irpino,	
	Montana			Sossio Baronia, Savignano Irpino,	
	Ufita		Vallesac	ccarda, Villanova del Battista	
Titolo progetto	Manutenzione	Aree boscate Rin	boschime	enti	
Descrizione Intervento				delle aree boscate, attraverso potature,	
		·		erba infestante, ricostituzione delle piante nozione di piante secche nei vari Comuni	
		montana Ufita.	Siolio, Illi	nozione di piante secche nei van Comuni	
Risultati attesi			sentieri e	miglioramento dello stato di fatto nonché	
				e ai mezzi antincendio e alle squadre degli	
				all'ordinaria manutenzione delle superfici	
	boscate attrave	ersante dalle struti	ure viarie		
	Salvaguardia e	e promozione della	a qualità d	dell'ambiente e del paesaggio preservando	
	gli ecosistemi esistenti.				
		Indicatori di rea	lizzazione		
Indica	tore (unità di m	isura)		Valore	
Superficie	oggetto di interv	rento (mq)		1.500.000,00	
giorn	ate/uomo realizz	zate:	,	18.520	

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2013	30/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/02/2015	29/05/2015		
Chiusura Intervento	29/05/2015	29/05/2015		
Funzionalità	29/05/2015	29/05/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	i
CAFR14UFI-03	Comunità Montana	736.177,01	Irpino, M	ore, Frigento, Gesualdo, Greci, Melito Montaguto, Montecalvo Irpinio, Scampitella
Titolo progetto	Ufita	l ne aree a verde - b		Vallata, Sturno
Titolo progetto				
Descrizione Intervento				seguenti interventi:
		stino delle staccior	_	
	 ripristino e risagomatura delle carreggiate stradali; 			
	 realizzazione delle tralicciate di sostegno; 			
				tte con rivestimento in pietrame poste in
		cenza al laghetto		·
		•	`	ebo, di panchine di cestoni in legno per la
		colta dei rifiuti.	ui gazci	bo, ar pariorine arecotorii in legilo per i
Risultati attesi			ادم طما د	diffuso fenomeno degli incendi. Rinnovo
Risuitati attesi				
				I rischio idraulico. Tutela dei centri abitati e
	incolumità d			enomeni di dissesto del territorio.
		Indicatori di real	izzazione	e
Indicator	e (unità di m	isura)		Valore
Superficie og	getto di interv	ento (mq)	1	150.000,00
giornate	e/uomo realizz	zate:	5	5.960

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2013	30/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/02/2015	30/04/2015		
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015		
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015		

Codice	Soggetto	Importo €	Comuni
	attuatore		
CAFR14UFI-04	Comunità	85.000,00	Carife
	Montana Ufita		
Titolo progetto	Sistemazioni Idr	aulico Forestali	
Descrizione	I lavori consist	ono nella realizz	zazione di gabbionate, regimazione delle acque e
Intervento	drenaggi per il risanamento idrogeologico.		
Risultati attesi	Riduzione del ris	schio idrogeologio	ico mediante interventi di rifunzionalizzazione di opere
	di difesa esister	nti e la realizzazio	ione di interventi strutturali con tecniche di ingegneria
	naturalistica.		
		Indicatori di rea	alizzazione
Indicatore (unità di misura)			Valore
Superficie oggetto di intervento (mq)			100.000,00
	nate/uomo realizz		985

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/12/2013	30/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/012/2014	30/12/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/07/2014	
Collaudo	02/02/2015	29/05/2015		
Chiusura Intervento	29/05/2015	29/05/2015		
Funzionalità	29/05/2015	29/05/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14UFI-05	Comunità Montana Ufita	86.047,29	Ariano I, Carife, Casalbore, Castel Baronia, Flumeri, Frigento, Gesualdo, Greci, Melito Irpino, , San Nicola Baronia, San Sossio Baronia, Savignano Irpino, Scampitella, Trevico, Vallata, Vallesaccarda, Villanova del Battista, Zungoli, Sturno
Titolo progetto	Piano AIB		
Descrizione Intervento Risultati attesi	Gli interventi sono consistiti nell'organizzazioni di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB 2013 presso gli Enti Delegati dalla I.r.11/96. Le squadre hanno operato direttamente nella la lotta attiva agli incendi boschivi,nella bonifica dei luoghi percorsi dagli incendi, nel presidio delle aree particolarmente a rischio, nell'esecuzione di fasce antincendio, nel tenere Attiva la sala radio. Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale		
	si interviene.	остопаша аррпоат	444.0
		Indicatori di reali	zzazione
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
Gio	ornate/uomo complessiva	amente attivate	1.155,00
	giornate/uomo pre	state:	1.155,00

Cronoprogramma CAFR14UFI05

Accide 2	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			06/05/2014	06/05/2014
Esecuzione Fornitura		30/10/2014	09/07/2014	
Verifiche e controlli	31/12/2014	31/12/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana UFITA

N°Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	175,00	5,00	-	-	34.440,00	114,80	3.510.592,98

8 Comunità Montana: Alta Irpinia

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14IRP-	Comunità Montana	632.265,16	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza	
01	Alta Irpinia		della campania, Guardia Lombardi, Lacedonia, Lioni,	
			Monteverde, Morra de sanctis, Rocca san Felice,	
			Sant'Andrea di Conza, Sant'Angelo dei Lombardi,	
			Teora, Torella dei Lombardi, Villamaina	
Titolo	Opere di messa in sicurezza dei boschi di contatto			
progetto				
Descrizione	Diradamento di bosco	ed eliminazione	e della componente erbacea ed arbustiva mediante	
intervento			e potatura. Predisposizioni di viali parafuoco della	
	larghezza di m 10 media	ante taglio ed eli	minazione della vegetazione.	
Risultati	Conservazione e tutel	a delle aree p	presenti nel territorio della Comunità Montana con	
Attesi	un'altissima valenza am	bientale.		
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore	
St	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	160.000,00	
	giornate/uomo realizza	ate:	5.547	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/08/2013	23/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/01/2015	02/02/2015			
Chiusura Intervento	02/02/2015	02/02/2015			
Funzionalità	02/02/2015	02/02/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14IRP-	Comunità Montana	516.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,	
02	Alta Irpinia		Conza della campania, Guardia Lo9mbardi,	
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,	
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,	
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei	
			Lombardi, Villamaina	
Titolo	Sistemazione dei sentieri naturalistici e dell'antica viabilità rurale			
progetto				
Descrizione	Ripulitura del sentiero e	o pista forestale	consistente nel taglio della vegetazione infestante la	
intervento	sede viaria. Ripulitura d	li ciascuna scarpa	ta laterale e cunetta in terra attraverso l'apertura di	
	fossi di guardia di scolo.			
Risultati	Conservazione e tutela	a delle aree, pre	senti nel territorio della Comunità Montana, con	
Attesi	un'altissima valenza am	bientale attraverso	o la presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti	
	ecologiche.			
		Indicatori di real	lizzazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	0,00	
	giornate/uomo realizz	rate:	4.526	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2013	23/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/01/2015	02/02/2015		
Chiusura Intervento	02/02/2015	02/02/2015		
Funzionalità	02/02/2015	02/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14IRP- 03	Comunità Montana Alta Irpinia	762.245,66	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri, Conza della campania, Guardia Lombardi, Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis, Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei Lombardi, Villamaina
Titolo progetto	Ripristino funzionalità di aree a verde pubblico		
Descrizione intervento		ature a carico di	ubbliche mediante interventi di decespugliamento siepi e/o piante arboree e raccolta del materiale di tesso.
Risultati Attesi	Conservazione e tutela delle aree, presenti nel territorio della Comunità Montana, con un'altissima valenza ambientale e la presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti ecologiche.		
		Indicatori di real	lizzazione
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	140.900,00
	giornate/uomo realizz	ate:	6.686

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2013	23/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/01/2015	02/02/2015		
Chiusura Intervento	02/02/2015	02/02/2015		
Funzionalità	02/02/2015	02/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14IRP-	Comunità Montana Alta	80.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,	
04	Irpinia		Conza della campania, Guardia Lombardi,	
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,	
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,	
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei	
			Lombardi, Villamaina	
Titolo	Opere di ingegneria natu	Opere di ingegneria naturalistica		
progetto				
Descrizione	Realizzazione e/o ripristi	no di palizzata for	ormata da due paletti di castagno uno fisso nel terreno	
intervento	e l'altro posizionato long	giudinalmente. Re	ealizzazione e/o ripristino staccionata realizzata con	
	paletti di castagno scorte castagno.	ecciati e trattati. C	Costruzione e/o ripristino di tavolo- panca di legno di	
Risultati	Conservazione e tutela	delle aree, pre	resenti nel territorio della Comunità Montana, con	
Attesi	un'altissima valenza am	nbientale e una	presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti	
	ecologiche.			
		Indicatori di real	alizzazione	
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore	
S	Superficie oggetto di interve	ento (mq)	0,00	
	giornate/uomo realizza	ate:	701	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2013	23/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/01/2015	02/02/2015		
Chiusura Intervento	02/02/2015	02/02/2015		
Funzionalità	02/02/2015	02/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14IRP-	Comunità Montana	288.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,		
05	Alta Irpinia		Conza della campania, Guardia Lo9mbardi,		
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,		
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,		
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei		
		Lombardi, Villamaina			
Titolo	Ripristino rimboschimenti				
progetto					
Descrizione			aglio della vegetazione infestante che ostacola il		
intervento			oltre è prevista la zappettatura, messa adimora di		
	piantine per il risarcimen	nto, ripristino e/o ri	mozione chiudennda.		
Risultati	Conservazione e tutela	a delle aree, pre	esenti nel territorio della Comunità Montana, con		
Attesi	un'altissima valenza ar	nbientale e una	presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti		
	ecologiche.				
		Indicatori di real	lizzazione		
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore		
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	1.250.000,00		
	giornate/uomo realizz	rate:	2.526		

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			29/08/2013	23/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/01/2015	02/02/2015		
Chiusura Intervento	02/02/2015	02/02/2015		
Funzionalità	02/02/2015	02/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14IRP-	Comunità Montana	720.000,00	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,
06	Alta Irpinia		Conza della campania, Guardia Lo9mbardi,
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei
			Lombardi, Villamaina
Titolo	Opera di manutenzione	straordinaria e rifu	nzionalizzazione Sistemazione idraulico forestali
progetto			
Descrizione	Ripristino di abbevera	tori esistenti me	ediante la sigillatura delle pareti delle vasche,
intervento	sistemazione dei selciat	ti esistenti, ripulitu	ra delle vasche, ripulitura di cunette in terra e/o in
	c.i.s., ecc.		
Risultati	Conservazione e tutela	a delle aree, pre	esenti nei Comuni della Comunità Montana, con
Attesi	un'altissima valenza am	bientale – turistica	
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di m	Valore	
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	0,00
	giornate/uomo realizz	ate:	6.315

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			29/08/2013	23/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			02/01/2014	02/01/2014	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/01/2015	02/02/2015			
Chiusura Intervento	02/02/2015	02/02/2015			
Funzionalità	02/02/2015	02/02/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14IRP-	Comunità Montana	267.734,84	Andretta, Aquilonia, Bisaccia, Cairano, Calitri,		
07	Alta Irpinia		Conza della campania, Guardia Lombardi,		
			Lacedonia, Lioni, Monteverde, Morra de sanctis,		
			Rocca san Felice, Sant'Andrea di Conza,		
			Sant'Angelo dei Lombardi, Teora, Torella dei		
	- A.B		Lombardi, Villamaina		
Titolo	Piano AIB				
progetto		1 4 2 1 1	1 1 (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Descrizione			ndo le attribuzioni di uomini previste dal Piano AIB		
intervento			1/96. Le squadre operano direttamente per la lotta		
			ncendi, presidio di eventi particolarmente a rischio.		
	L'organizzazione del servizio è imperniato sui seguenti punti: a) sensibilizzazione delle Amministrazioni Locali per la formazione di squadre di volontariato;				
	b) trasmissione alle Amministrazioni locali di manifesti e locandine di sensibilizzazione				
			con indicazione del numero verde A.I.B. attivato		
	dall'Ente per la segnalaz		indicazione dei namere verde 7til.b. diavate		
			e fasce antincendio e di strade di collegamento ai		
	boschi e fra i boschi;		J		
	d)dislocazione dei mezz	i sul territorio e dota	azione di attrezzature individuali agli operatori;		
	e) organizzazione del pa	attugliamento - avvi	stamento - segnalazione;		
	f) logistica del pronto inte				
			onico (167 - 419898 / 800 - 419898) per la		
	segnalazione degli incer	-			
	h) rilevamento dati mete				
Risultati		•	, per la conservazione e tutela delle aree, presenti		
Attesi	nei Comuni della Comur				
	Indiantana (m. 143-11	Indicatori di reali			
	Indicatore (unità di		Valore		
	Giornate/uomo complessiva		6.798		
Giornate/uomo prestate			6.798		

A441. 342	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			14/07/2014	14/07/2014	
Esecuzione Fornitura			14/07/2014	10/09/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	11/09/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per Comunità Montana Alta Irpinia

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
7	119,09	21,65	11.100,00	136,00	26.301,00	113,37	3.266.245,66

9 Comunità Montana: Partenio Valle di Lauro

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14PVL-	Comunità Montana	200.000,00	Avella, Baiano, Lauro, Moschiano, Mugnano del
01	Partenio-Vallo di		cardinale, Quadrelle, Quindici, Sirignano, Taurano,
	Lauro		Roccarainola, Visciano, Monteforte irpino,
			Pannarano, Cervinara,
			Mercogliano, Moschiano Montefusco, Ospedaletto
			d'alpinolo, Pietrastornina, Rotondi, S. Martino Valle
			caudina, S. Angelo a Scala, Santa Paolina,
			Summonte, Torrioni, Marzano di Nola, Sperone,
			Capriglia Irpinia, Grottolella, Montefalcione,
			Montemiletto, Roccabascerana, Chianche, Petruro
-	Irpino, Tufo		
Titolo	Manutenzione parchi for	restali	
progetto			
Descrizione		·	urazione e manutenzione straordinaria delle risorse
intervento		funzionale, ricre	ativa, turistica, naturalistica per rafforzarne la funzione
	turitico-ricreativa.		
Risultati			tali, presenti nel territorio della Comunità Montana, con
attesi		mbientale e la	presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti
	ecologiche.		
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore
Su	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	290.000,00
	giornate/uomo realizza	ate:	1.480

Assi, is à	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			03/06/2014	30/06/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/06/2014	30/06/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/09/2014		
Collaudo	02/01/2015	31/07/2015			
Chiusura Intervento	31/07/2015	31/07/2015			
Funzionalità	31/07/2015	31/07/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PVL- 02	Comunità Montana Partenio-Vallo di Lauro	449.625,35	Avella, Baiano, Lauro, Moschiano, Mugnano del cardinale, Quadrelle, Quindici, Sirignano, Taurano, Roccarainola, Visciano, Monteforte irpino, Pannarano, Cervinara, Mercogliano, Montefusco, Ospedaletto d'alpinolo, Pietrastornina, Rotondi, S. Martino Valle caudina, S. Angelo a Scala, Santa Paolina, Summonte, TorrioniMarzano di Nola, Sperone, Altavilla Irpina, Capriglia Irpinia, Grottolella, Montefalcione, Montemiletto, Roccabascerana, Chianche, Petruro Irpino, Tufo		
Titolo progetto	Messa in sicurezza delle foreste di prossimità urbana				
Descrizione intervento	Mitigazione del rischio o creazione di fasce paraf	da incendi nel terr uoco.	ssimità urbana a diretto contatto con centri abitati. itorio della comunità montana mediante interventi di		
Risultati attesi	Prevenzione rischio incendi.				
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore		
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	180.000,00		
	giornate/uomo realizz	zate:	3.300		

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/04/2014	30/04/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/04/2014	30/04/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/05/2014		
Collaudo	02/01/2015	31/07/2015			
Chiusura Intervento	31/07/2015	31/07/2015			
Funzionalità	31/07/2015	31/07/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR14PVL- 03	Comunità Montana Partenio-Vallo di Lauro	1.550.000,00	cardina Rocca Panna Osped Martina Paolina Speror Montel	Baiano, Lauro, Moschiano, Mugnano del ale, Quadrelle, Quindici, Sirignano, Taurano, rainola, Visciano, Monteforte irpino, rano, Cervinara, Mercogliano, Montefusco, aletto d'alpinolo, Pietrastornina, Rotondi, S. o Valle caudina, S. Angelo a Scala, Santa a, Summonte, Torrioni Marzano di Nola, ne, Capriglia Irpinia, Grottolella, falcione, Montemiletto, Roccabascerana, che, Petruro Irpino, Tufino	
Titolo progetto	Manutenzione stradale e sentieristica				
Descrizione intervento		·		e manutenzione straordinaria delle risorse ica e naturalistica per rafforzarne la funzione	
Risultati attesi	Conservare la sede stradale in efficienza ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi e alla degradazione, causata dall'acqua.				
		Indicatori di rea	lizzazioi	ne	
	Indicatore (unità di m	isura)		Valore	
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)		4.510.000,00	
	giornate/uomo realizz	zate:		11.500	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			05/11/2013	31/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			31/12/2013	31/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/01/2015	31/07/2015			
Chiusura Intervento	31/07/2015	31/07/2015			
Funzionalità	31/07/2015	31/07/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14PVL-	Comunità Montana	950.000,00	Avella, Baiano, Lauro, Moschiano, Mugnano del
04	Partenio-Vallo di Lauro		cardinale, Quadrelle, Quindici, Sirignano, Taurano,
			Roccarainola, Visciano, Monteforte irpino,
			Pannarano, Cervinara, Mercogliano, Montefusco,
			Ospedaletto d'alpinolo, Pietrastornina, Rotondi, S.
			Martino Valle caudina, S. Angelo a Scala, Santa
			Paolina, Summonte, Torrioni, Marzano di Nola,
			Sperone, Capriglia Irpinia, Grottolella,
			Montefalcione, Montefredane, Montemiletto,
Titolo	Roccabascerana, Chianche, Petruro Irpino, Tufo.		
111010	Manutenzione sistemazioni idraulico forestali e valloni		
progetto Descrizione	Il progetto prevede i seguenti interventi:		
intervento	Sistemazione de		
intervento		-	opere di difesa esistenti;
			integrate a basso impatto e con ampio ricorso a
		gneria naturalistic	·
			inaria della copertura forestale.
Risultati			liante interventi di rifunzionalizzazione di opere di
attesi			interventi strutturali con tecniche di ingegneria
attosi	naturalistica.	realizzazione di	interventi strutturun con teomone ur ingegnena
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di mis		Valore
S	Superficie oggetto di interve	•	110.000,00
	giornate/uomo realizza		7.000

Assinda	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			05/11/2013	31/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			19/02/2014	19/02/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/04/2014	
Collaudo	02/01/2015	31/07/2015		
Chiusura Intervento	31/07/2015	31/07/2015		
Funzionalità	31/07/2015	31/07/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PVL-05	Comunità Montana Partenio-Vallo di Lauro	241.949,12	Avella, Baiano, Lauro, Moschiano, Mugnano del cardinale, Quadrelle, Quindici, Sirignano, Taurano, Roccarainola, Visciano, Monteforte irpino, Pannarano, Cervinara, Mercogliano, Montefusco, Ospedaletto d'alpinolo, Pietrastornina, S. Martino Valle caudina, S. Angelo a Scala, Santa Paolina, Summonte, Torrioni , Petruro Irpino, Tufo, Casamarciano, Liveri, Palma campania, San Paolo Belsito, Roccarainola Sirignano		
Titolo progetto	Piano AIB				
Descrizione			condo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB		
intervento			e squadre operano direttamente per la lotta attiva, la presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.		
Risultati attesi			erso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su ata ad una buona conoscenza del territorio sul quale		
		Indicatori di real	lizzazione		
	Indicatore (unità di n		Valore		
Giornate/uomo complessivamente attivate 2.100,00					
	Giornate/uomo pres	state:	2.100,00		

A44-343	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			07/07/2014	07/07/2014
Esecuzione Fornitura			14/07/2014	10/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	11/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Partenio Valle di Lauro

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	491,00	50,87	606,00	-	23.280,00	81,40	3.391.574,47

10 Comunità Montana TerminioCervialto

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TER-	Comunità Montana	1.350.000,00	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano Irpino,	
01	Terminio Cervialto		Castelfranci, chiusano di S. Domenico, Fontanarosa,	
			Montella, Montemarano, Nusco, Salza Irpina, San	
			mango sul calore, Senerchia, Sorbo Serpico,	
			Volturara Irpina, S. Lucia di Serino, S. Stefano del	
			sole, Serino, Lapio, Luogosano, paternopoli, S.	
			Angelo all'esca, Taurasi	
Titolo			prossimità urbana per la mitigazione del rischio	
progetto	idrogeologico – territorio			
Descrizione			simità urbana a diretto contatto con centri abitati per la	
intervento	mitigazione del rischio idrogeologico mediante interventi di manutenzione straordinaria di			
	boschi e rimboschimenti adulti, ripristino sistemazioni idrauliche esistenti di boschi e			
			ni) e manutenzione straordinaria di valloni ivi compreso	
	manufatti esistenti. Gli ii			
	ripulitura del	sottobosco	esistente nelle aree boscate prese in	
			o, lo spettezzamento dei tronchi, accantonamento in	
			ventuale abbruciamento del frascame residuo.	
	-	•	ure delle resinose presenti.	
			ione Idraulico Forestale esistenti(gradonamenti ecc)	
			ralloni mediante la eliminazione della vegetazione	
		nte il deflusso d	delle acque nonché la manutenzione dei manufatti	
	esistenti.	 		
Risultati			nediante interventi di rifunzionalizzazione di opere di	
attesi	ditesa esistenti e realizz		enti strutturali con tecniche di ingegneria naturalistica.	
		Indicatori di re	-	
	Indicatore (unità di mi		Valore	
Su	iperficie oggetto di interve		4.787.551,00	
	giornate/uomo realizza	ate:	11.500	

A44:	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/11/2013	30/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/01/2015	01/07/2015			
Chiusura Intervento	01/07/2015	01/07/2015			
Funzionalità	01/07/2015	01/07/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14TER- 02	Comunità Montana Terminio Cervialto	1.000.000,00	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano Irpino, Castelfranci, Castelvetere sul calore, chiusano di S. Domenico, Montella, Montemarano, Nusco, Salza Irpina, San mango sul calore, Senerchia, Sorbo Serpico, Volturara Irpina, S. Lucia di Serino, S. Stefano del sole, Serino, Fontana rosa, Lapio, Luogosano, paternopoli, S. Angelo all'esca, Taurasi,
Titolo	Messa in sicurezza delle foreste di prossimità urbana per la mitigazione del rischio da incendi		
progetto	– territorio Terminio Cer	vialto .	
Descrizione	Messa in sicurezza de	lle foreste di pros	simità urbana a diretto contatto con centri abitati,
intervento	attraverso l'utilizzo di attrezzature di scala territoriale e infrastrutture strategiche per la mitigazione del rischio da incendi. Gli interventi hanno riguardato la manutenzione stradale di servizio forestale mediante l'eliminazione della vegetazione ostruente il passaggio e di quella esistente lateralmente la sede stradale, la regolarizzazione delle scarpate e delle banchine, espurgo rimozione il ripristino delle opere di presidio delle acque (cunette, tombini, attraversamento ecc.) e mediante la sistemazione del corpo stradale, il tutto eseguito a mano e con l'ausilio di mezzi meccanici.		
Risultati attesi	Prevenzione dal rischio incendi.		
		Indicatori di real	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	1.230.000,00
	giornate/uomo realizz	zate:	8.500

Cronoprogramma CAFR13TER-02

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/11/2013	30/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/01/2015	01/07/2015			
Chiusura Intervento	01/07/2015	01/07/2015			
Funzionalità	01/07/2015	01/07/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14TER-	Comunità Montana	600.000,00	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano		
03	Terminio Cervialto		Irpino, Castelfranci, Castelvetere sul calore,		
			chiusano di S. Domenico, Montella, Montemarano,		
			Nusco, Salza Irpina, San mango sul calore,		
		Senerchia, Sorbo Serpico, Volturara Irpina,			
		Lucia di Serino, S. Stefano del sole, Serin			
			Fontana rosa, Lapio, Luogosano, paternopoli, S.		
		Angelo all'esca, Taurasi,			
Titolo	Miglioramento e infrastrutturazione delle foresta di prossimità urbana in vista della loro				
progetto	destinazione a parchi forestali cittadini				
Descrizione			foreste di prossimità urbana, a diretto contatto con		
intervento	T		one a parchi forestali cittadini per il soddisfacimento		
			della qualità. Gli interventi hanno riguardato la		
			ri urbani con le potature delle siepi e degli esemplari		
	•		nutenzione dei tratti di staccionata fatiscenti.		
Risultati	•		o fenomeno degli incendi. Rinnovo dell'accessibilità		
attesi	T	·	utela dei centri abitati e incolumità dei cittadini dagli		
	eventi dei fenomeni di di				
		Indicatori di real			
	Indicatore (unità di mi		Valore		
S	uperficie oggetto di interv	ento (mq)	1.071.860,00		
	giornate/uomo realizz	ate:	5.100		

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/11/2013	30/12/2013
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014	
Collaudo	02/01/2015	01/07/2015		
Chiusura Intervento	01/07/2015	01/07/2015		
Funzionalità	01/07/2015	01/07/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TER- 04	Comunità Montana Terminio Cervialto	292.409,45	Bagnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassano Irpino, Castelfranci, Castelvetere sul calore, chiusano di S. Domenico, Montella, Montemarano, Nusco, Salza Irpina, San mango sul calore,	
			Senerchia, Sorbo Serpico, Volturara Irpina, S. Lucia di Serino, S. Stefano del sole, Serino, Fontana rosa, Lapio, Luogosano, paternopoli, S. Angelo all'esca, Taurasi,	
Titolo	Miglioramento e infrastr	utturazione e ma	nutenzione straordinaria delle risorse forestali in	
progetto	chiave multifunzionale			
Descrizione intervento	Miglioramento, infrastrutturazione e manutenzione straordinaria delle risorse forestali in chiave multifunzionale (ricreativa, turistica, naturalistica, estetico-percettiva, conservativa) per la messa in sicurezza e la valorizzazione dei paesaggi regionali. Gli interventi hanno riguardato la manutenzione dei boschi e rimboschimenti delle aree oggetto d'intervento a specifica vocazione turistico- ambientale e il ripristino delle aree già attrezzate con delle strutture in			
Disultati attasi	legno quali tavoli e stacc		venti nel territorio della Comunità Mantona con	
Risultati attesi	Conservazione e tutela delle aree presenti nel territorio della Comunità Montana con un'altissima valenza ambientale e la presenza di serbatoi di biodiversità e nodi di reti ecologiche.			
		Indicatori di reali:	zzazione	
	Indicatore (unità di mis	sura)	Valore	
_	Superficie oggetto di inter	rvento (mq)	1.071.860,00	
	giornate/uomo realizza	ate:	5.100,00	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/11/2013	31/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			30/12/2013	30/12/2013	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/02/2015	27/02/2015			
Chiusura Intervento	27/02/2015	27/02/2015			
Funzionalità	27/02/2015	27/02/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14TER- 05	Comunità Montana Terminio Cervialto	216.594,53	Irpino, Ca chiusano d Nusco, Sa Senerchia, di Serino, rosa, Lapi	gnoli Irpino, Calabritto, Caposele, Cassandino, Castelfranci, Castelvetere sul calore usano di S. Domenico, Montella, Montemarano sco, Salza Irpina, San mango sul calore nerchia, Sorbo Serpico, Volturara Irpina, S. Lucia Serino, S. Stefano del sole, Serino, Fontana Lapio, Luogosano, paternopoli, S. Angelo esca, Taurasi.		
Titolo progetto	Piano AIB					
Descrizione intervento	2014 presso gli Enti dele	egati dalla l.r.11/90	6. Le squadr	buzioni di uomini previste dal piano AIB e operano direttamente per la lotta attiva, eventi particolarmente a rischio.		
Risultati attesi	Lotta agli incendi bosch	nivi attuata attrave	erso un'orga	nizzazione del servizio A.I.B. basata su ona conoscenza del territorio sul quale si		
		Indicatori di rea	lizzazione			
	Indicatore (unità di	misura)		Valore		
	Giornate/uomo compless	sivamente attivate		150,00		
	giornate/uomo reali	zzate:		6.000,00		

A441442	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Avvio Conclusione Avvio		Conclusione	
Definizione e stipula contratto			30/06/2014	30/06/2014	
Esecuzione Fornitura			01/07/2014	30/09/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana TerminioCervialto

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	374,96	147,62	-	291,00	27.600,00	174,68	3.459.003,97

11 Comunità Montana: Monti Lattari

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MLT-	Comunità Montana	36.000,00	Gragnano, Casola	
01	Monti Lattari			
Titolo	Manutenzione straordina	aria e sistemazio	oni idraulico-forestali	
progetto				
Descrizione			a forestale San Giacomo –Piano del Megano in agro	
progetto	del Comune di Gragnano e primo intervento della frana in località 'Selva di Casola' in agro del			
	Comune di Casola.			
Risultati	Alleggerimento della z	ona di coronam	nento della frana dai carichi accidentali. Limitazione	
attesi			nel pendio franato. Rallentamento del deflusso di	
			rezione di scorrimento delle pluviali. Limitazione della	
		I materiale incoe	erente, delle piante ribaltate, ecc. Liberazione dal fango	
	i comodi rurali.			
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di mi	Valore		
Superficie ogget	to di intervento (mq):		2500	
giornate/uomo re	ealizzate:		400	

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			17/02/2014	18/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			18/02/2014	18/02/2014	
Esecuzione Lavori			01/03/2014	30/06/2014	
Collaudo		28/11/2014	30/09/2014		
Chiusura Intervento	28/11/2014	28/11/2014			
Funzionalità	01/12/2014	01/12/2014			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14MLT-	Comunità Montana	759.752,25	Agerola, Casola di Napoli, Lettere, Pimonte,
02	Monti Lattari		Corbara, Tramonti, Scala, S. Egidio del monte
			albino, Gragnano, Vicoequense
Titolo	Manutenzione straordina	aria alla viabilità fo	restale comunale
progetto			
Descrizione	Manutenzione straordina	aria in Via del Meg	gano nel Comune di Gragnano. Ripristino funzionale
progetto	della viabilità di servizio	forestale nei Com	uni di Tramonti, Scala, Corbara e S.Egidio del Monte
	Albino, Lettere, Casola,	Pimonte e Agerola	a.Manutenzione straordinaria alle sistemazione degli
	impluvi intersecanti la via	abilità del Monte F	aito nel Comune di Vico Equense.
Risultati	Eliminazione del fenom	eno dell'allagame	ento e limitazione della formazione di nuove vie
attesi	d'acqua nei comuni inter	essati dall'interver	nto.
		Indicatori di real	izzazione
Indicatore (unità di misura)			Valore
Superficie ogget	to di intervento (mq):	9500	
giornate/uomo re	ealizzate:		2172

A441.442	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			17/02/2014	18/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			18/02/2014	18/02/2014	
Esecuzione Lavori		28/11/2014	01/03/2014		
Collaudo	01/12/2014	30/03/2015			
Chiusura Intervento	30/03/2015	30/03/2015			
Funzionalità	01/04/2015	01/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14ML-03	Comunità Montana	325.000,00	Massalubrense, Sorrento, Lettere, Scala, Maiori,
	Monti Lattari		Positano,
Titolo	Manutenzione straordina	aria alla viabilità fo	restale comunale
progetto			
Descrizione	Il progetto consiste nel	taglio delle piante	morte, scottate e/o stroncate. Inoltre si prevede la
Progeto	messa in sicurezza delle	e aree soggette a	dissesto idrogeologico mediante la raccolta di pietre
	o piccoli massi rotolati li	ungo la pendice o	in fase di distacco dai costoni rocciosi.È prevista la
	costruzione di muri a s	ecco di contenime	ento o piccole briglie di trattenuta lungo le linee di
	impluvio con lo stesso	pietrame raccolto	sul posto per la realizzazione di opere di presidio
	delle acque (fossi, drena	nggi, canaloni, solo	chi, ecc).
Risultati			e la rinaturalizzazione dei rimboschimenti in varie
Attesi	località in agro di Massa	Lubrense, Positar	no, Maiori, Sorrento, Lettere e Scala.
		Indicatori di real	lizzazione
	Indicatore (unità di mi	Valore	
Superficie ogget	to di intervento (mq):		32000
giornate/uomo re	ealizzate:		2900

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			17/02/2014	18/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			18/02/2014	18/02/2014	
Esecuzione Lavori		30/11/2014	02/05/2014		
Collaudo	01/12/2014	30/03/2015			
Chiusura Intervento	30/03/2015	30/03/2015			
Funzionalità	01/04/2015	01/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14MLT- 04	Comunità Montana Monti Lattari	173.571,55	Agerola, Casola di Napoli, Lettere, Pimonte, Corbara, Tramonti, Scala, S. Egidio del monte albino, Gragnano, Massalubrense, Piano di Sorento, S. Agnello, Sorrento, Vicoequense, Amalfi, Atrani, Cetara, Conca dei marini, Furore, Maiori, Minori, Positano, Fraiano, Ravello, Vietri sul mare
Titolo	Piano AIB		
progetto Descrizione Progetto	Saranno costituiti il Centro Operativo Ente Delegato (C.O.E.D.) ed i Nuclei Operativi Enti Delegati (N.O.E.D.) per la difesa del patrimonio boschivo dagli incendi, in conformità con quanto disposto dalla legge 353/2000 e, per le azioni di prevenzione, contrasto e bonifica degli incendi nell'ambito del territorio di propria competenza, nel periodo di massima pericolosità degli incendi boschivi. Il primo sarà insediato presso la Sala Radio comunitaria in Tramonti, con due operatori per turno che coprirà, come le squadre operative, l'arco temporale che va dalle ore 7,00 alle ore 21,00. I N.O.E.D. saranno di stanza uno in Tramonti nei locali appositamente predisposti presso la sede dell'Ente e l' altro nel comune di Casola, in provincia di Napoli, nei locali della locale Protezione Civile, entrambi saranno costituiti da circa venti operatori suddivisi in due turni. Per il trasporto delle squadre saranno utilizzate gli automezzi in dotazione all'Ente.		
Risultati		oschivo dagli inc	endi, prevenzione, contrasto e bonifica degli incendi
Attesi	boschivi.	Indicatori di rea	Nizzaziono
	Indicatore (unità di		Valore
Superficie ogge	tto di intervento (mq):	illiouru)	24612
giornate/uomo r	, ,		1012

A441.442	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			04/08/2014	04/08/2014	
Esecuzione Fornitura			04/08/2014	30/09/2014	
Verifiche e controlli		30/12/2014	15/10/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Monti Lattari

1 103petto hepitogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Contanta Montana Monta Eattan								
	N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
	4	-	4,15	10.000,00	-	5.472,00	72,96	1.294.323,80

12 Comunità Montana Irno-Solofrana

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14IRN-01	Comunità Montana	220.000,00	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,		
	Irno-Solofrana		Mercato S. Severino, Pellezzano		
Titolo progetto	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazione di sistemazioni idraulico-forestali				
Descrizione	Lavori nelle aste torrentizie finalizzati alla regimazione dei flussi idrici con opere di difesa delle				
intervento	sponde per evitare erosioni e franamenti degli argini, con ricorso anche a tecniche di ingegneria				
	naturalistica e sistemazione della viabilità.				
Risultati attesi	Gli obiettivi che si intendono perseguire con l'intervento progettato sono costituiti da due livelli: obiettivi diretti, che interessano la tutela del territorio nel suo complesso, che va dalla tutela del patrimonio boschivo dal diffuso fenomeno degli incendi, al rinnovo dell'accessibilità dell'area, nonché alla riduzione del rischio idraulico, e obiettivi indiretti che riguardano la tutela dei centri abitati e l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre latenti, dei fenomeni di dissesto del territorio, più accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo sviluppo occupazionale per la mano d'opera da impiegare.				
Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di misura) Valore				
Sı	iperficie oggetto di interve	\ '/	1,00		
	giornate/uomo realizz	ate:	1.980		

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			31/12/2013	10/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			10/01/2014	10/01/2014
Esecuzione Lavori		30/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	02/01/2015	20/02/2015		
Chiusura Intervento	20/02/2015	20/02/2015		
Funzionalità	20/02/2015	20/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14IRN-	Comunità Montana	125.000,00	Contrada, Forino, Montoro inferiore, Montoro			
02	Irno-Solofrana		superiore, Solofra			
Titolo	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazione di sistemazioni idraulico forestali					
progetto						
Descrizione intervento	Lavori nelle aste torrentizie finalizzati alla regimazione dei flussi idrici con opere di difesa delle sponde per evitare erosioni e franamenti degli argini, con ricorso anche a tecniche di ingegneria naturalistica e sistemazione della viabilità pertinenziale.					
Risultati	Gli obiettivi che si intendono perseguire con l'intervento progettato sono costituiti da due livelli:					
attesi	obiettivi diretti, che inte	ressano la tutela	del territorio nel suo complesso, che va dalla tutela			
	del patrimonio boschiv	del patrimonio boschivo dal diffuso fenomeno degli incendi, al rinnovo dell'accessibilità				
	dell'area, nonché alla riduzione del rischio idraulico, e obiettivi indiretti che riguardano la tutela					
	dei centri abitati e l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre latenti, dei fenomeni di dissesto					
	del territorio, più accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo sviluppo occupazionale per la					
	mano d'opera da impiegare.					
Indicatori di realizzazione						
Indicatore (unità di misura)			Valore			
Superficie oggetto di intervento (mq)			3600			
giornate/uomo realizzate:			1.150			

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/01/2014	10/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			10/01/2014	10/01/2014
Esecuzione Lavori		30/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	02/01/2015	20/02/2015		
Chiusura Intervento	20/02/2015	20/02/2015		
Funzionalità	20/02/2015	20/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14IRN-	Comunità Montana	250.000,00	Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Forino, Siano		
03	Irno-Solofrana		Solofra, Contrada, Mercato S. Severino,		
			Pellezzano		
Titolo progetto	Ripristino rimboschimenti				
Descrizione	Realizzazione di opere	Realizzazione di opere di prevenzione colturale e manutenzione straordinaria di strutture e			
intervento	infrastrutture antincendio; interventi di miglioramento o ripristino delle aree boschive				
	danneggiate dal fuoco; rimozione materiale infiammabile (margini stradali, alvei dei fiumi)				
	durante la stagione estiva che attraversano aree boscate.				
Risultati	Gli obiettivi che si intend	dono perseguire co	on l'intervento progettato sono costituiti da due livelli:		
attesi	obiettivi diretti, che interessano la tutela del territorio nel suo complesso, che va dalla tutela				
	del patrimonio boschiv	o dal diffuso fe	nomeno degli incendi, al rinnovo dell'accessibilità		
	dell'area, nonché alla riduzione del rischio idraulico, e obiettivi indiretti che riguardano la tutela				
	dei centri abitati e l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre latenti, dei fenomeni di dissesto				
	del territorio, più accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo sviluppo occupazionale per la				
	mano d'opera da impiegare.				
Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di m	Valore			
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	349000		
	giornate/uomo realizz	2.350			

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			02/01/2014	10/01/2014
Aggiudicazione Definitiva			10/01/2014	10/01/2014
Esecuzione Lavori		30/12/2014	01/02/2014	
Collaudo	02/01/2015	20/02/2015		
Chiusura Intervento	20/02/2015	20/02/2015		
Funzionalità	20/02/2015	20/02/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14IRN-	Comunità Montana	240.000,00	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,
04	Irno-Solofrana		Forino, Solofra, Contrada, Mercato S. Severino,
			Pellezzano
Titolo	Manutenzione boschi		
progetto			
Descrizione	Realizzazione di opere	di prevenzione c	olturale e manutenzione straordinaria di strutture e
intervento			miglioramento o ripristino delle aree boschive
	danneggiate dal fuoco m	iediante la rimozi	ione di materiale infiammabile (margini stradali, alvei
	dei fiumi).		
Risultati			on l'intervento progettato sono costituiti da due livelli:
attesi			ela del territorio nel suo complesso, che va dal
			o boschivo dal diffuso fenomeno degli incendi, al
			alla riduzione del rischio idraulico, e obiettivi indiretti
			e l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre latenti,
			più accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo
	sviluppo occupazionale p		- 0
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore
	Superficie oggetto di interv	vento (mq)	373.600
	giornate/uomo realizza	ate:	2.250

Assi, is à	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			31/12/2013	10/01/2014	
Aggiudicazione Definitiva			10/01/2014	10/01/2014	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	01/02/2014		
Collaudo	02/01/2015	20/02/2015			
Chiusura Intervento	20/02/2015	20/02/2015			
Funzionalità	20/02/2015	20/02/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14IRN-	Comunità Montana	325.000,00	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,
05	Irno-Solofrana		Forino, Montoro inferiore, Montoro superiore,
			Solofra, Mercato S. Severino, Pellezzano
Titolo	Manutenzione viabilità fo	orestale	
progetto			
Descrizione			olturale e manutenzione straordinaria di strutture e
intervento			miglioramento o ripristino delle aree boschive
			one di materiale infiammabile (margini stradali, alvei
	dei fiumi). Manutenzione		
Risultati			n l'intervento progettato sono costituiti da due livelli:
attesi			a del territorio nel suo complesso, che va dal
			b boschivo dal diffuso fenomeno degli incendi, al
			alla riduzione del rischio idraulico, e obiettivi indiretti
			l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre latenti,
		· ·	iù accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo
	sviluppo occupazionale		
		Indicatori di reali	
	Indicatore (unità di m		Valore
5	Superficie oggetto di interv	rento (mq)	29.200
	giornate/uomo realizz	zate:	3.180

A44:.:42	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			31/12/2013	10/01/2014	
Aggiudicazione Definitiva			10/01/2014	10/01/2014	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	01/02/2014		
Collaudo	02/01/2015	20/02/2015			
Chiusura Intervento	20/02/2015	20/02/2015			
Funzionalità	20/02/2015	20/02/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14IRN-	Comunità Montana	340.000,00	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,
06	Irno-Solofrana		Forino, Montoro inferiore, Montoro superiore,
			Solofra, Aiello del Sabato, Cesinali, Contrada,
			Mercato S. Severino, Pellezzano
Titolo	Manutenzione ai boschi	di contatto ed al ve	erde pubblico esistente
progetto			
Descrizione	II progetto prevede i	seguenti interve	enti:realizzazione di nuova sentieristica e/o di
intervento			lizzazione di punti informativi, piazzole attrezzate ed
	·		naria della copertura forestale.
Risultati			n l'intervento progettato sono costituiti da due livelli:
attesi			a del territorio nel suo complesso, che va dal
		•	b boschivo dal diffuso fenomeno degli incendi, al
			alla riduzione del rischio idraulico, e obiettivi indiretti
			l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre latenti,
		· ·	iù accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo
	sviluppo occupazionale	per la mano d'opera	a da impiegare.
		Indicatori di reali	zzazione
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore
SuCA	FR14perficie oggetto di ir	ntervento (mq)	215.400
	giornate/uomo realizz	ate:	3.180

A441.:42	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			31/12/2013	10/01/2014	
Aggiudicazione Definitiva			10/01/2014	10/01/2014	
Esecuzione Lavori		30/12/2014	01/02/2014		
Collaudo	02/01/2015	20/02/2015			
Chiusura Intervento	20/02/2015	20/02/2015			
Funzionalità	20/02/2015	20/02/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14IRN-	Comunità Montana	108.631,88	Baronissi, Bracigliano, Calvanico, Fisciano, Siano,
07	Irno-Solofrana		Forino, Montoro inferiore, Montoro superiore,
			Solofra, Aiello del sabato, Cesinali, Contrada, S.
			Michele di Serino, Mercato S. Severino, Pellezzano
Titolo	Servizio AIB		
progetto			
Descrizione	Servizio antincendio sar	à attuato con inter	rventi diretti sul fuoco a tutela del patrimonio boschivo
intervento	e della incolumità a persone e cose.		
Risultati	Gli obiettivi che si intendono perseguire con l'intervento progettato sono costituiti da due livelli:		
attesi	obiettivi diretti, che in	teressano la tute	ela del territorio nel suo complesso, che va dal
			poschivo dal diffuso fenomeno degli incendi e obiettivi
			abitati e l'incolumità dei cittadini dagli eventi, sempre
			prio, più accentuati in caso si incendi e, non ultimo, lo
	sviluppo occupazionale		1 0
		Indicatori di rea	llizzazione
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
G	iornate/uomo complessiva	amente attivate	91.420.000
	Giornate/uomo pre	estate	800

Assirute	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			04/07/2014	04/07/2014	
Esecuzione Fornitura		30/10/2014	10/07/2014		
Verifiche e controlli		31/12/2014	31/10/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Irno-Solofrana

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
7	49,42	46,49	-	34,90	14.090,00	148,32	1.608.631,88

13 Comunità Montana Monti Picentini

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14MPI-	Comunità Montana	695.000,00	Acerno, Castiglione dei Genovesi, Giffoni sei casali,
01	Monti Picentini		Giffoni Valle Piana, Montecorvino rovella, Olevano
			sul Tusciano, S. Cipriano Picentino, Montecorvino
			Pugliano, S.Mango Piemonte
Titolo	Opere di messa in sicur	ezza dei boschi	di contatto
progetto Descrizione	Il progetto prevede i seg	uenti interventi:	
Interveno	interventi di m		i boschi e delle superfici forestali esistenti per la
		archi urbani for ompensazione a	restali multifunzionali, con funzione ricreativa e di mbientale;
	 interventi di riqualificazione e miglioramento di boschi finalizzati a favorire il ruolo multifunzionale di interesse forestale e favorirne l'uso a scopi turistici, attività culturali – ambientale. 		
Risultati	Il progetto prevede i seg	juenti risultati att	resi:
attesi	 miglioramento d 	lella biodiversità,	, mediante diversificazione strutturale dei boschi cedui;
	 miglioramento d 	lella CO ₂ degli e	cosistemi forestali, mediante avviamento dei cedui;
	all'alto fusto ed	interventi di dira	damento dei cedui avviati;
	 miglioramento della fruibilità delle foreste da parte della collettività. 		
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di mi		Valore
St	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	0,00
	giornate/uomo realizza	ate:	5.800

Cronoprogramma pubblici CAFR14MPI- 01

Attività	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			05/04/2014	20/05/2014	
Aggiudicazione Definitiva			03/04/2014	03/04/2014	
Esecuzione Lavori			21/05/2014	05/07/2014	
Collaudo			07/07/2014	21/07/2014	
Chiusura Intervento		31/12/2014	21/07/2014		
Funzionalità			21/07/2014	21/07/2014	

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MPI- 02	Comunità Montana Monti Picentini	545.000,00	Acerno, Castiglione dei Genovesi, Giffoni sei casali, Giffoni Valle Piana, Montecorvino rovella, Olevano sul Tusciano, S. Cipriano Picentino, Montecorvino Pugliano, S.Mango Piemonte	
Titolo progetto	Manutenzione Alvei			
Descrizione	Il progetto prevede le se	guenti attività:		
progetto	 gestione della ve 	gestione della vegetazione lungo le sponde dei corsi d'acqua minori;		
	 gestione delle risorse idriche con riferimento ad interventi di ripristino e miglioramento della rete dei collettori idrici mediante scavo e ripristino canali e cunette di deflusso. 			
Risultati	Il prgetto prevede i segu	enti risultati attes	i:	
attesi	 miglioramento e 	monitoraggio del	lo stato dei corpi idrici superficiali;	
	 protezione della 	risorsa idrica;		
	 controllo del riso 	hio inondazione.		
		Indicatori di rea	llizzazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	100.000	
	giornate/uomo realizz	zate:	5.300	

Attività	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			03/04/2014	21/04/2014
Aggiudicazione Definitiva			05/04/2014	05/04/2014
Esecuzione Lavori			21/04/2014	04/08/2014
Collaudo			01/09/2014	10/09/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	11/09/2014	
Funzionalità			11/09/2014	11/09/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14MPI-	Comunità Montana	577.437,35	Acerno, Castiglione dei Genovesi, Giffoni sei	
03	Monti Picentini		casali, Giffoni Valle Piana, Montecorvino rovella,	
			Olevano sul Tusciano, S. Cipriano Picentino,	
			Montecorvino Pugliano, S.Mango Piemonte	
Titolo progetto	Opere di Ingegneria nati	uralistica		
Descrizione	Attività di manutenzione	e delle opere di re	gimazione delle acque delle reti viarie interne, ivi	
progetto	comprese le strade prov	rinciali anche per la	prevenzione degli incendi boschivi.	
	Nello specifico sono previste le seguenti attività:			
	 adeguamento funzionale di viabilità forestale esistente; 			
	 ripristino della vi 	abilità forestale;		
	 manutenzione s 	traordinaria della via	abilità forestale;	
	 interventi di mes 	ssa in sicurezza e	miglioramento della sentieristica interna delle aree	
	montane;			
	 sviluppo della se 	entieristica CAI.		
Risultati Attesi	Sviluppo di economie	autosostenibili di v	valorizzazione delle risorse ambientali nei sistemi	
	montani e collinari intern	ni ricadenti nella rete	e delle aree protette regionali.	
		Indicatori di realiz	zazione	
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore	
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	0,00	
	giornate/uomo realizz	zate:	5.732	

A44:.:42	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusion		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/08/2014	01/09/2014	
Aggiudicazione Definitiva			31/08/2014	31/08/2014	
Esecuzione Lavori			01/09/2014	15/11/2014	
Collaudo		28/11/2014	17/11/2014		
Chiusura Intervento		31/122014	28/11/2014		
Funzionalità	01/12/2014	01/12/2014			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14MPI-	Comunità Montana	224.058,58	Acerno, Castiglione dei Genovesi, Giffoni sei casali,
04	Monti Picentini		Giffoni Valle Piana, Montecorvino rovella, Olevano
			sul Tusciano, S. Cipriano Picentino, Montecorvino
			Pugliano, S.Mango Piemonte
Titolo	Piano AIB 2014		
progetto			
Descrizione	Organizzazione di squa	dre territoriali sed	condo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB
progetto	presso gli enti delegati d	dalla l.r. 11/96. Lo	e squadre operano direttamente per la lotta attiva, la
	bonifica dei luoghi perco	rsi da incendi, pre	esidio di eventi attivi particolarmente a rischio.
Risultati	Lotta agli incendi bosch	nivi attuata attrav	verso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su
attesi	rigorosi principi di profes	ssionalità applicat	ta ad una buona conoscenza del territorio sul quale si
	interviene.		·
		Indicatori di rea	alizzazione
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
G	iornate/uomo complessiva	mente attivate	52
	Giornate/uomo pre	estate	65

Assi, is à	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			19/07/2014	19/07/2014
Esecuzione Fornitura			20/07/2014	31/08/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Monti Picentini

		9					
N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
4	71,55	-	27.250,00	-	16.832,00	146,37	2.041.495,93

14 Comunità Montana Tanagro Alto e Medio Sele

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14TAN-	Comunità Montana	303.616,38	Auletta, Buccino, Caggiano, Palomonte, Ricigliano,
01	Tanagro Alto e		Romagnano al monte, Salvitelle, San Gregorio
	Medio Sele		Magno, Campagna, Castelnuovo di Conza, Colliano,
			Contursi Terme, Laviano, Oliveto Citra, Santomenna,
			Valva.
Titolo	Messa in sicurezza dei boschi di contatto. Verde Pubblico		
progetto			
Descrizione	Il progetto in essere prevede, principalmente, il ripristino della funzionalità delle aree a verde		
intervento	d'interesse pubblico,	mediante intervent	ti di decespugliamento localizzato, leggere potature a
	carico di siepi e/o pia	inte arboree ornar	mentali, raccolta di materiale di varia natura, ripristino
			io, rasatura dei tappeti erbosi, compreso l'eventuale
	trasporto a rifiuto del r	materiale di risulta.	
Risultati	Riorganizzazione e va	alorizzazione delle	aree a verde d'interesse pubblico per scopi didattici
Attesi	ricreativi.		
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore
Su	perficie oggetto di inter	vento (mq)	107.000
	giornate/uomo realiz	zzate:	2.158

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/04/2014	20/06/2014	
Aggiudicazione Definitiva			20/06/2014	20/06/2014	
Esecuzione Lavori		30/05/2015	01/09/2014		
Collaudo	10/06/2015	01/09/2015			
Chiusura Intervento	01/09/2015	01/09/2015			
Funzionalità	01/09/2015	01/09/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14TAN- 02	Comunita' Montana Tanagro Alto e Medio Sele	2.056.500,00	Romagn Magno,	Buccino, Caggiano, Palomonte, Ricigliano, ano al monte, Salvitelle, San Gregorio Campagna, Castelnuovo di Conza, Colliano, Terme, Laviano, Oliveto Citra, Santomenna,
Titolo	Manutenzione Alvei			
progetto				
Descrizione intervento	Il progetto in essere prevede:il taglio della vegetazione infestante cresciuta negli alvei e lo sgombero del materiale di risulta con sminuzzamento dello stesso in zone prive di pericolo d'incendio, nonché la pulizia dell'alveo; pulizia delle sponde, previa rimozione di piante ed alberi morti; piccoli interventi di risagomatura delle sponde stesse.			
Risultati Attesi	 messa in sicurezza sotto il profilo della pubblica utilità dei corsi d'acqua minori e valloni attraverso la giusta dotazione di sistemi di prevenzione; eliminazione del rischio di trascinamento, in caso di piena, verso i fondi limitrofi o 			stemi di prevenzione;
	o smottament			
	prevenzione incendi boschivi mediante eliminazione del materiale di facile combustione accumulatasi presso i corsi d'acqua minori che attraversano le aree boschate.			
		Indicatori di re	alizzazio	ne
	Indicatore (unità di	misura)		Valore
S	uperficie oggetto di inte	ervento (mq)		628.700
	giornate/uomo real	izzate:		21.565

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusio		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/06/2014	20/06/2014	
Aggiudicazione Definitiva			20/06/2014	20/06/2014	
Esecuzione Lavori		30/05/2015	01/07/2014		
Collaudo	10/06/2015	01/09/2015			
Chiusura Intervento	01/09/2015	01/09/2015			
Funzionalità	01/09/2015	01/09/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14TAN-	Comunita' Montana	821.794,00	Auletta, Buccino, Caggiano, Palomonte, Ricigliano,
03	Tanagro Alto e Medio		Romagnano al monte, Salvitelle, San Gregorio
	Sele		Magno, Campagna, Castelnuovo di Conza,
			Colliano, Contursi Terme, Laviano, Oleveto Citra,
			Santomenna, Valva,
Titolo	Messa in sicurezza dei b	oschi di contatto	
progetto			
Descrizione	Consolidamento dei versanti attraverso il ricorso alle tecniche di ingegneria naturalistica		
intervento			ispetto ai fenomeni erosivi superficiali Sistemazione
			poschi, piste forestali, stradelli, sentieri, mulattiere) e
			sistemazioni idraulico-forestali (muretti a secco,
	brigliette in pietra, terraz		
Risultati	Mitigazione del rischio id	drogeologico medi	ante la sistemazione ed il miglioramento dei territori
Attesi	boscati in prossimità dei	centri abitati.	
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore
Giorna	te/uomo complessivamen	te attivate	8.450,00
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	1.085.000,00

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/04/2014	20/06/2014	
Aggiudicazione Definitiva			20/06/2014	20/06/2014	
Esecuzione Lavori		30/05/2015	01/07/2014		
Collaudo	10/06/2015	01/09/2015			
Chiusura Intervento	01/09/2015	01/09/2015			
Funzionalità	01/09/2015	01/09/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14TAN- 04	Comunità Montana Tanagro Alto e Medio Sele	196.967,62	Auletta, Buccino, Caggiano, Palomonte, Ricigliano, Romagnano al monte, Salvitelle, San Gregorio Magno, Campagna, Castelnuovo di Conza, Colliano, Contursi Terme, Laviano, Oleveto Citra, Santomenna, Valva
Titolo progetto	Piano A.I.B.		
Descrizione intervento	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB presso gli enti delegati dalla I.r. 11/96. Le squadre operano direttamente per la lotta attiva, la bonifica dei luoghi percorsi da incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.		
Risultati Attesi	Lotta agli incendi boschivi attuata attraverso un'organizzazione del servizio A.I.B. basata su rigorosi principi di professionalità applicata ad una buona conoscenza del territorio sul quale si interviene.		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di	misura)	Valore
G	iornate/uomo complessiva	mente attivate	32,00
	Giornate/uomo pre	estate	2.080,00

A44::42	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			20/06/2014	20/06/2014
Esecuzione Fornitura		31/12/2014	01/07/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/10/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Tanagro Alto e Medio Sele

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
4	73,57	108,50	-	-	32.173,00	113,69	3.378.878,00

15 Comunità Montana Vallo di Diano

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14VAD-	Comunità Montana	126.943,67	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte
01	Vallo di Diano		San Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula,
			Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, San
			Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano, Teggiano
Titolo	Manutenzione straordin	aria e rifunzinali:	zzazione
progetto			
Descrizione	Realizzazione di interve	enti di prevenzio	one al fenomeno degli incendi boschivi soprattuto nei
intervento	punti di maggiore critici	ità e di interfaco	cia tra pascolo e bosco e nelle zone con presenza di
			bili o addirittura seccaginosi. Inoltre, si provvederà al
	ripristino di punti acqua	(abbeverati) e ri	ifugi che rivestono notevole importanza strategica nelle
	azioni di contrasto agli i		
Risultati	Riduzione del fenomeno	degli incendi b	oschivi.
attesi			
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore
Sı	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	50000
	giornate/uomo attiva	te	100

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			24/04/2014	20/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			30/06/2014	30/06/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/07/2014	
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14VAD-	Comunità Montana	450.000,00	San Pietro al Tanagro, San Rufo, Sant'Arsenio,	
02	Vallo di Diano		Sanza, Sassano, Teggiano	
Titolo	Sistemazione dei sentie	ri naturalistici e de	ll'antica viabilità forestale	
progetto				
Descrizione	Il progetto prevede i seg	uenti interventi:		
intervento	ripulitura della sede stradale;			
	 pareggiamento del piano viario e stabilizzazione delle scarpate laterali da effettuarsi con viminate, palizzate e/o altre tipologie di interventi di ingegneria naturalistica. 			
Risultati	Miglioramento della situa	azione infrastruttu	rale di accesso e penetrazione ai complessi boscati.	
attesi	_			
		Indicatori di rea	lizzazione	
Indicatore (unità di misura)			Valore	
5	Superficie oggetto di interv	25000		
Gio	rnate/uomo complessivam	ente attivate	33	

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			20/01/2014	28/03/2014
Aggiudicazione Definitiva			31/03/2014	31/03/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/04/2014	
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	04/03/2015	04/03/2015		
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14VAD-	Comunità Montana	550.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte	
03	Vallo di Diano	·	San Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula, Polla, Sala Consilina.	
Titolo progetto	Sistemazione dei sentie	Sistemazione dei sentieri naturalitici e dell'antica viabilità forestale		
Descrizione	Il progetto prevede i seg	guenti interventi:		
intervento	 ripulitura della s 	ede stradale;		
	 pareggiamento del piano viario e stabilizzazione delle scarpate laterali da effettuarsi con viminate, palizzate e/o altre tipologie di interventi di ingegneria naturalistica. 			
Risultati	Miglioramento della situ	azione infrastruttu	urale di accesso e penetrazione ai complessi boscati.	
attesi			·	
		Indicatori di rea	alizzazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
(Superficie oggetto di interv	/ento (mq)	30.000	
Gio	ornate/uomo complessivan	nente attivate	33	

Assis, is 2	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			28/03/2014	28/03/2014
Aggiudicazione Definitiva			31/03/2014	31/03/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/04/2014	
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14VAD- 04	Comunità Montana Vallo di Diano	500.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte San Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula, Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, San Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano, Teggiano
Titolo progetto	Interventi strutturali, infrastrutturali e di manutenzione in aree forestali protette		
Descrizione intervento	Le operazioni consistono in ripuliture della sede stradale, pareggiamento del piano viario e stabilizzazione delle scarpate laterali effettuate con viminate, palizzate, palificate e muri di contenimento e/o altre tipologie di interventi di ingegneria naturalistica.		
Risultati attesi	Massimizzare il grado di	naturalità delle fo	rmazioni boscate e le potenzialità ecosistemiche.
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di mi	Valore	
S	Superficie oggetto di interve	ento (mq)	300.000
Gior	nate/uomo complessivame	ente attivate	35

Assi, its	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			20/01/2014	24/04/2014
Aggiudicazione Definitiva			30/04/2014	30/04/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/05/2014	
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14VAD- 05	Comunità Montana Vallo di Diano	450.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte San Giacomo, Montesano sulla marcellana,
			Padula, Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, San Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano,
			Teggiano
Titolo progetto	Manutenzione Alvei		
Descrizione intervento	Presso i punti di maggiore cedevolezza del terreno, verranno realizzate sistemazioni attuate con tecniche di ingegneria naturalistica come gabionate, palificate o altro. Infine, si prevedono anche rifunzionalizzazioni a carico delle opere d'arte deputate al convogliamento delle acque meteroriche.		
Risultati			ante rimozione di parti di piante o di altro materiale in
attesi	alveo al fine di ripristinal a valle.	lare la sezione di	deflusso ed evitarne il trasporto verso sezioni crtiche
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	21000
	giornate/uomo realizz	zate:	30

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/01/2014	28/03/2014	
Aggiudicazione Definitiva			31/03/2014	31/03/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/04/2014		
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015			
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015			
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14VAD-	Comunità Montana	300.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte	
06	Vallo di Diano		San Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula, Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, San Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano, Teggiano	
Titolo	Manutenzione straordinaria e rifunzionalizzazione delle sistemazioni idraulico forestali			
progetto				
Descrizione	Le azioni riguarderanno	sia interventi pur	ntuali su soggetti arborei che interventi generalizzati	
intervento	su tutta l'area presa in e	same.		
Risultati	Massimizzare la funzior	e turistico-ricreati	va delle aree verdi poste nelle immediate vicinanze	
attesi	dei centri abitati.		·	
		Indicatori di real	lizzazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	3	
	giornate/uomo realizz	ate:	16400	

A41: .142	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/01/2014	24/04/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/04/2014	30/04/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/05/2014		
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015			
Chiusura Intervento	04/03/2015	04/03/2015			
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015			

Codice	Soggetto	Importo €	Comuni			
	attuatore					
CAFR14VAD-	Comunità	900.000,00	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte San			
07	Montana		Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula, Polla, Sala			
	Vallo di Diano		Consilina, San Pietro al Tanagro, San Rufo, Sant'Arsenio,			
			Sanza, Sassano, Teggiano			
Titolo	Messa in sicurezza dei boschi di contatto					
progetto						
Descrizione	Opere di sister	mazione realizzate	e mediante tecniche di ingegneria naturalistica. Per quanto			
intervento	concerne il sop	rassuolo, verranno	realizzati diradamenti e cure colturali.			
Risultati	Stabilità idroged	ologica, meccanica	a e selvicolturale dei compressi boscati oggetto di lavorazioni.			
attesi						
		Indicato	ri di realizzazione			
	Indicatore (uni	tà di misura)	Valore			
Su	perficie oggetto o	di intervento (mq)	1000000			
	giornate/uomo	realizzate:	8			

Assinda	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/01/2014	28/03/2014	
Aggiudicazione Definitiva			31/03/2014	31/03/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/04/2014		
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015			
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015			
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo € (Comuni	
CAFR14VAD- 08	Comunità Montana Vallo di Diano	l .	stena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte San Giacomo, Montesano sulla marcellana,	
			Padula, Polla, Sala Consilina, San Pietro al anagro, San Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano,	
			eggiano	
Titolo	Titolo Opere di ingegneria naturalistica			
progetto				
Descrizione	Interventi specifici di ingegneria naturalistica, finalizzati al ripristino della funzionalità idraulica			
intervento			ecupero di aree degradate esistenti nei contesti	
			rico dei soprassuoli arborei che necessitano di	
	recupero, ricostituzione	e valorizzazione del	oro ruolo multifunzionale.	
Risultati	Accrescimento della qua	alità ecologica nei c	ontesti forestali e rirpistino della connettività delle	
attesi	aree coinvolte.			
		Indicatori di realiza	zazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
5	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	0,0	
	giornate/uomo realizz	zate:	17	

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			24/04/2014	20/05/2014	
Aggiudicazione Definitiva			29/08/2014	29/08/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/09/2014		
Collaudo	10/02/2015	03/03/2015			
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015			
Funzionalità	04/03/2015	16/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	to € Comuni		
CAFR14VAD-	Comunità Montana	173.056,33	Atena Lucana, Buonabitacolo, Casalbuono, Monte		
09	Vallo di Diano		San Giacomo, Montesano sulla marcellana, Padula,		
			Polla, Sala Consilina, San Pietro al Tanagro, San		
			Rufo, Sant'Arsenio, Sanza, Sassano, Teggiano		
Titolo	Piano AIB				
progetto	getto				
Descrizione	Organizzazioni di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB				
intervento	2014 presso gli Enti a ta	nto delegati dalla	l.r.11/96.		
Risultati	La lotta attiva, la bonifica	a dei luoghi perco	rsi dagli incendi, il presidio di eventi particolarmente a		
attesi	rischio e la prevenzione	diretta ed indiretta	a.		
		Indicatori di rea	lizzazione		
	Indicatore (unità di	Valore			
G	iornate/uomo complessiva	mente attivate	25		
	Giornate/uomo pre	estate	71865		

A445-343	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			10/07/2014	10/07/2014	
Esecuzione Fornitura			14/07/2014	30/09/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Vallo di Diano

								_
N°	^o Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
	8	155,85	5,00	-	-	29.000,00	131,82	3.696.508,54

16 Comunità Montana Alburni

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14ALB-	Comunità Montana	150.000,00	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne, Corleto
01	Alburni		Monforte, Ottati, Petina, Postiglione, Roscigno, S. Angelo a fasanella, Serre, Sicignano degli alburni
Titolo progetto	Ripristino rimboschimer	nti	
Descrizione	Il progetto persegue i se	-	
Interventi		ecniche selvico à dei complessi l	Iturali per garantire il raggiungimento dell'obiettivo di boscati;
		dei versanti e de esposti a frane e	ei centri abitati mediante messa in sicurezza dei territori e alluvioni.
			ttivi sono i diradamenti, gli sfolli e le ripuliture ai quali si
			i a carico della viabilità interna per permettere una ne con piccole opere anti-erosive realizzate secondo i
	dettami dell'ingegneria		The con piccole opere anti-erosive realizzate secondo i
Risultati	0 0		entale del patrimonio forestale.
attesi			
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di mi	Valore	
S	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	595.100,00
Giornat	e/uomo complessivament	e attivate	1.482

Aut.::	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/10/2013	10/10/2013	
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2013	28/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/03/2015	10/06/2015			
Chiusura Intervento	10/06/2015	10/06/2015			
Funzionalità	10/06/2015	10/06/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14ALB-	Comunità Montana	1.046.699,31	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne,		
02	Alburni	Corleto Monforte, Ottati, Petina, Postiglion			
			Angelo a fasanella, Serre, Sicignano degli alburni		
Titolo progetto	Messa in sicurezza dei	boschi di contatto			
Descrizione	Azioni di consolidam	ento idrogeologio	co realizzate mediante interventi di ingegneria		
Interventi	naturalistica e pulizia d	del sottobosco e	delle fasce parafuoco. Fruizione turistica mediante		
	realizzazione di appo	sita cartellonistica	a e sentieri. Opere di regimazione delle acque		
	attraverso la sistemazio	ne di corsi d'acqu	a minori.		
Risultati attesi	Miglioramento degli eco	osistemi e delle ris	orse forestali in un quadro di assetto idrogeologico e		
	di conservazione del s	suolo. Valorizzare	del patrimonio boschivo esistente assicurando la		
	stabilità ecologica, pae	esaggistica e med	ccanica dei complessi boscati posti al margine dei		
	centri urbani.				
		Indicatori di real	lizzazione		
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore		
St	perficie oggetto di interv	ento (mq)	2.596.723,87		
giorn	ate/uomo complessivamo	ente attivate:	10.340		

Assin da à	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/10/2013	10/10/2013	
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2013	28/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/03/2015	10/06/2015			
Chiusura Intervento	10/06/2015	10/06/2015			
Funzionalità	10/06/2015	10/06/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14ALB- 03	Comunità Montana Alburni	550.000,00	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne, Corleto Monforte, Ottati, Petina, Postiglione, Roscigno, S. Angelo a fasanella, Serre, Sicignano degli alburni	
Titolo progetto	Manutenzione Alvei			
Descrizione Interventi	Gli interventi di difesa spondale hanno lo scopo di resistere all'azione erosiva della corrente, tenendo conto anche della interazione tra la vegetazione spondale e la corrente stessa. Essi possono essere di tipo longitudinali, per la difesa delle sponde dall'azione erosiva della corrente o per il consolidamento del piede dei versanti e di tipo trasversali (briglie) per la correzione dei torrenti in erosione o per il contenimento degli apporti solidi nei torrenti di trasporto.			
Risultati			oni, ecc. per garantire il deflusso e lo smaltimento	
attesi	delle acque superficiali in modo da mettere in sicurezza i territori e i centri abitati maggiormente esposti a frane e alluvioni.			
		Indicatori di real	lizzazione	
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
	Superficie oggetto di interv		141.988,20	
gior	nate/uomo complessivam	ente attivate:	5.465	

A44: .:42	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/10/2013	10/10/2013	
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2013	28/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/03/2015	10/06/2015			
Chiusura Intervento	10/06/2015	10/06/2015			
Funzionalità	10/06/2015	10/06/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14ALB-04	Comunità Montana	990.000,00	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne,	
	Alburni		Corleto Monforte, Ottati, Petina, Postiglione,	
			Roscigno, S. Angelo a fasanella, Serre, Sicignano	
			degli alburni	
Titolo progetto	Manutenzione straordina	aria e rifunzionaliz:	zazione sistemazione idraulico forestali	
Descrizione	Per la realizzazione de	ll'intervento si ado	opereranno i materiali vivi ed inerti rinvenibili nei	
Interventi	pressi dell'area d'interve	ento. Essi si distin	guono in: opere a carattere estensivo che mirano	
	alla difesa dei versanti d	a fenomeni di eros	sione e di instabilità superficiali e opere a carattere	
	intensivo (Interventi pe	r la correzione d	dei torrenti; Interventi di drenaggio delle acque	
	superficiali e sub supe	rficiali; Interventi	di consolidamento dei versanti attraverso opere	
	dotate di una propria a	utonomia struttura	ale. Rientrano in tale categoria anche le opere di	
	consolidamento con tecr	niche di ingegneria	a naturalistica).	
			mazione della viabilità silvo-pastorale al fine di	
	migliorare la situazione infrastrutturale di accesso e penetrazione ai complessi boscati. Le			
	operazioni consistono in ripuliture della sede stradale, pareggiamento del piano viario e			
			ttuate con viminate, palizzate, palificate e muri di	
	contenimento e/o altre ti	pologie di interven	iti di ingegneria naturalistica.	
Risultati attesi	Le opere di sistemazione	e idraulico-foresta	le hanno lo scopo di controllare gli effetti o limitare	
	le cause di fenomeni di	dissesto superfici	ali o poco profondi sui versanti e lungo gli alvei di	
	bacini collinari e montan			
		ndicatori di realiz	zazione	
	Indicatore (unità di mis		Valore	
Su	perficie oggetto di interver	nto (mq)	134.562,30	
giorna	ate/uomo complessivamer	nte attivate:	9.779	

A441143	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			10/10/2013	10/10/2013	
Aggiudicazione Definitiva			28/12/2013	28/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/03/2015	10/06/2015			
Chiusura Intervento	10/06/2015	10/06/2015			
Funzionalità	10/06/2015	10/06/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14ALB-05	Comunità Montana	196.771,35	Aquara, Bellosguardo, Castecivita, Controne,	
	Alburni		Corleto Monforte, Ottati, Petina, Postiglione,	
			Roscigno, S. Angelo a fasanella, Serre,	
			Sicignano degli alburni	
Titolo progetto	Piano AIB			
Descrizione	Organizzazioni di squa	Organizzazioni di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB		
Interventi	2014 presso gli Enti a t	tanto delegati da	alla I.r.11/96. Le squadre operano direttamente per la	
	lotta attiva, la bonifica	dei luoghi perco	orsi dagli incendi, presidio di eventi particolarmente a	
	rischio, prevenzione di	retta ed indiretta	a. Come approvato con il piano AIB 2014 sono state	
	impiegate 67 unità per	il periodo di mas	ssima pericolosità.	
Risultati attesi	Riduzione degli incendi			
		Indicatori di rea	alizzazione	
	Indicatore (unità di n	nisura)	Valore	
gio	rnate/uomo complessivar	mente attivate	67,00	
	giornate/uomo pres	state	1.867,00	

A44: 342	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			14/07/2014	14/07/2014	
Esecuzione Fornitura			15/07/2014	14/09/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	14/09/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Alburni

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
5	335,01	23,80	22.050,25	-	27.066,00	127,67	2.933.470,65

17 Comunità MontanaCalore Salernitano

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14CAL-	Comunità Montana	1.401.428,42	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San
01	Calore Salernitano		Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano vetere,
			Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano,
			Capaccio
Titolo	On are di managa in aigur	h a a abi di a	1
Titolo	Opere di messa in sicure	ezza boscni di c	ontatto
progetto			
Descrizione	Il progetto prevede intervendi di messa in sicurezza dei boschi di contatto attraverso:		
intervento	 la riqualificazion 	e ambientale de	el verde pubblico nei centri urbani;
	 l' attività di siste 	mazione idraulio	o forestali dei boschi prossimi ai centri urbani.
Risultati	Riduzione degli incendi	boschivi.	
attesi			
		Indicatori di re	ealizzazione
	Indicatore (unità di mis	sura)	Valore
Su	perficie oggetto di interve	nto (mq):	34.070,00
giorn	ate/uomo complessivame	nte attivate:	8.400,00

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			30/12/2013	30/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			31/12/2013	31/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/01/2014		
Collaudo	02/01/2015	15/01/2015			
Chiusura Intervento	15/01/2015	15/01/2015			
Funzionalità	15/01/2015	15/01/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14CAL- 02	Comunità Montana Calore Salernitano	1.182.532,91	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano vetere, Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano, Capaccio,
Titolo progetto	Manutenzione straordina	aria e rifunzionalizz	zazione / Sistemazioni idraulico forestali
Descrizione intervento	vegetazione cor ripulitura di cune scavo a sezione drenaggio, eseg costruzione e m posto o fornito d costruzione o m	ee, mediante il ta n semi di specie for ette in terra e/o in c e obbligata per co juito mediante l'util nanutenzione di ga lalle Amministrazio anutenzione di pali	estruzione o manutenzione dei canali di scolo o di izzo di macchine semoventi di proprietà dell'Ente; abbionate semplici utilizzando pietrame reperito sul ni locali; izzate realizzate con paletti di castagno.
Risultati attesi	 Miglioramento e adeguamento della forma di governo dei boschi, attraverso: Interventi di ripulitura ed eliminazione della vegetazione infestante; Interventi di stabilizzazione dei versanti mediante rimboschimento, regimazione delle acque e rinsaldamento dei terreni in frana. 		
		Indicatori di real	izzazione
-	Indicatore (unità di m		Valore
	uperficie oggetto di interve	\	760.435,00
giorr	nate/uomo complessivame	nte attivate:	7.080,00

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			30/12/2013	14/03/2014
Aggiudicazione Definitiva			14/03/2014	14/03/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/05/2014	
Collaudo	02/01/2015	15/01/2015		
Chiusura Intervento	15/01/2015	15/01/2015		
Funzionalità	15/01/2015	15/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo € C	omuni		
CAFR14CAL-	Comunità Montana	869.900,70 A	panella, Altavilla silentina, Campora, Castel San		
03	Calore Salernitano		Lorenzo, Felitto, Laurino, Magliano veter		
			onteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco,		
			o, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano,		
			apaccio		
Titolo	Manutenzione Alvei. Sistemazione dei sentieri naturalistici e dell'antica viabilità rurale				
progetto	Unancetta manuala i annuanti interventi:				
Descrizione	Il progetto prevede i seg				
intervento			ente il deflusso delle acque ed eliminazione del		
			diante l'utilizzo di attrezzi manuali;		
			ntenzione degli argini e dei canali di scolo o di		
	dell'Ente;	juito a mano o media	nte l'utilizzo di macchine semoventi di proprietà		
	costruzione e manutenzione di gabbionate semplici utilizzando pietrame reperito sul				
	posto o fornito dalle Amministrazioni locali;				
	 costruzione o manutenzione di palizzate realizzate con paletti di castagno; 				
	ripulitura sentieri mediante il taglio manuale della vegetazione infestante la sede viaria				
	e la ripulitura di ciascuna scarpata laterale;				
			forestale mediante la messa in opera di		
			reddo su strade asfaltate per la eliminazione di		
			a pulizia, livellazione e compattazione eseguita a		
		orofondità media di 10			
			con pietrame reperito sul luogo dei lavori, posato el terreno, con andamento obliquo al percorso		
			ne meteoriche, ivi compreso lo scavo manuale;		
			s., di tratti intubati e di scarpate laterali al tratto		
			con allontanamento del materiale di risulta e		
		dello stesso, eseguito			
			re stabilizzato con legante naturale, lavorato e		
	costipato con id		,		
Risultati	Conservazione e man	tenimento dell'efficien	za degli alvei, delle fasce di pertinenza fluviale e		
attesi	delle opere esistenti. Mi		ionalità complessiva della viabilità.		
		Indicatori di realizz			
	Indicatore (unità di mi		Valore		
	uperficie oggetto di interve	\ 1/	17.000,00		
giorn	giornate/uomo complessivamente attivate: 5.200,00				

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			30/12/2013	25/07/2014
Aggiudicazione Definitiva			25/07/2014	25/07/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/08/2014	
Collaudo	02/01/2015	15/01/2015		
Chiusura Intervento	15/01/2015	15/01/2015		
Funzionalità	15/01/2015	15/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14CAL-	Comunità Montana	239.208,04	Albanella, Altavilla silentina, Campora, Castel San	
04	Calore Salernitano		Lorenzo, Felitto, Laurino, Pagliano vetere, Monteforte cilento, Piaggine, Roccadspide, Sacco, Stio, Trentinara, Valle dell'Angelo, Giungano, Capaccio	
Titolo	Piano AIB			
progetto				
Descrizione	Organizzazione di squa	dre territoriali sed	condo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB	
intervento			e squadre operano direttamente per la lotta attiva, la	
	bonifica dei luoghi perco	rsi da incendi, pre	esidio di eventi attivi particolarmente a rischio.	
Risultati	Riduzione degli incendi l	ooschivi.		
attesi				
		Indicatori di rea	lizzazione	
	Indicatore (unità di misura) Valore			
gi	ornate/uomo complessivai	mente attivate	38,00	
	giornate/uomo pre:	state	2.200,00	

Actività	Data l	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			17/07/2014	17/07/2014
Esecuzione Fornitura			01/08/2014	30/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Calore Salernitano

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
	ambientale (ha)		(mc)				
4	77,67	-	7.827,50	-	20.680,00	108,84	3.693.070,07

18 Comunità Montana Alento Montestella

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14ALE-	Comunità Montana	1.040.902,59	Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro Cilento,		
01	Alento Montestella		Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento, Rutino,		
			Serramezzana, Sessa Cilento, Stella Cilento, Casal		
			Velino, Castellabate, Montecorice, Pollica, S. Mauro		
		Cilento, Torchiara			
Titolo	Messa in sicurezza dei boschi di contatto con centri abitati e infrastrutture strategiche				
progetto					
Descrizione	Manutenzione aree a	rischi innesco inc	endi boschivi mediante eliminazione della vegetazione		
intervento	e degli arbusti di facile	e innesco e propag	gazione degli incendi alle aree boscate.		
Risultati	Tutela e valorizzazion	e di aree interne e	collinari.		
Attesi					
		Indicatori di re	ealizzazione		
	Indicatore (unità di r	Valore			
Su	perficie oggetto di inter	vento (mq):	603.910,00		
giorn	ate/uomo complessivar	nente attivate:	8.006,00		

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/07/2013	12/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			27/12/2013	27/12/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2014	30/09/2014
Collaudo	20/12/2014	31/12/2014		
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014		
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14ALE-	Comunità Montana	847.981,86	Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro Cilento,		
02	Alento Montestella		Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento, Rutino, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella Cilento, Casal Velino, Castellabate, Montecorice, Pollica, S. Mauro		
		Cilento, Torchiara			
Titolo	Prevenzione e controllo del rischio legato agli incendi di interfaccia				
progetto					
Descrizione	Messa in sicurezza	delle foreste di	prossimità dei centri urbani, per la valorizzazione		
intervento	multifunzionale e il co	ontenimento dei ri	schi per le popolazioni (rischio di frana, inondazione,		
	incendi di interfaccia).	Prevenzione e cor	ntrollo del rischio legato agli incendi di interfaccia.		
Risultati			di garantire l'equilibrio culturale e il mantenimento		
Attesi	dell'ecosistema da fat	tori deterioranti di	natura soprattutto antropica.		
		Indicatori di re	ealizzazione		
	Indicatore (unità di r	Valore			
Su	perficie oggetto di inter	vento (mq):	486.625,05		
giorn	ate/uomo complessivar	nente attivate:	6.522,00		

	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/07/2013	12/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			23/12/2013	23/12/2013
Esecuzione Lavori			02/01/2014	30/09/2014
Collaudo	20/12/2014	31/12/2014		
Chiusura Intervento	31/12/2014	31/12/2014		
Funzionalità	31/12/2014	31/12/2014		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14ALE- 03	Comunità Montana Alento Montestella	242.984,47 Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Ogliastro Cile Omignano, Perdifumo, Prignano Cilento, Ru Serramezzana, Sessa Cilento, Stella Cilento, C Velino, Castellabate, Montecorice, Pollica, S. M Cilento, Torchiara		
Titolo progetto	Piano AIB			
Descrizione intervento	Lotta agli incendi boschivi nel periodo di massima pericolosità.			
Risultati Attesi		(pervenuta segn	, allo scopo di ridurre il tempo di intervento delle alazione - inizio intervento) rispetto agli anni	
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di misura) Valore			
giorn	ate/uomo complessivar	mente attivate	35,00	
	giornate/uomo pres	state	2.625,00	

Autoria	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			14/07/2014	14/07/2014
Esecuzione Fornitura			14/07/2014	30/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Alento Montestella

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
3	-	214,38	-	-	15.122,00	113,70	2.131.868,92

19 Comunità Montana Gelbison e Cervati

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14GEL-	Comunità Montana	100.000,00	Cannalonga, Moio della civitella, Novi Velia, Perito			
01	Gelbison e Cervati					
Titolo	Manutenzione Alvei					
progetto						
Descrizione	Il progetto prevede i seg	guenti interventi:				
intervento	• rimozione del materiale in alveo che si è accumulato soprattutto a seguito di eventi meteorici eccezionali della decorsa stagione autunno-invernale;					
	massi che ostruisco	no il normale de	•			
	ripristino di alcuni tratti di difesa spondale e manutenzione dei manufatti esistenti;					
	pulizia e allontanamento di tronchi e altri materiali vegetali morti nonché taglio e					
	asportazione di vegetazione sviluppatasi in alveo durante la decorsa stagione primaverile- estiva;					
	pulizia delle sponde dalla vegetazione che tende nel tempo a ricadere in alveo.					
Risultati	Gli investimenti da realizzare sono funzionali alla salvaguardia idrogeologica del territorio					
attesi	prevenendo fenomeni che possono dare luogo ad erosione spondale e quindi scalzamento al					
	piede di versanti con pericolose conseguenze sia verso valle che nei versanti a monte. Allo					
	stesso tempo si prevede di migliorare e/o incrementare la fruizione turistico ricreativa in					
	ambiente forestale e montano senza minimamente intaccare sia la capacità omeostatica degli					
	ecosistemi attuali che la funzione produttiva dei boschi.					
Indicatori di realizzazione						
Indicatore (unità di misura) Valore						
	iperficie oggetto di interve	20.000,00				
giornate/uomo complessivamente attivate: 860,00						

Assistant Assist	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/05/2014	15/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			15/05/2014	15/05/2014
Esecuzione Lavori	02/02/2015	30/07/2015		
Collaudo	07/08/2015	07/09/2015		
Chiusura Intervento	07/09/2015	07/09/2015		
Funzionalità	08/09/2015	08/09/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14GEL-	Comunità Montana	225.000,00	Vallo della Lu	cania		
02	Gelbison e Cervati					
Titolo	Servizio antincendio sal	a radio parco nazi	nale del Cilent	to Vallo di Diano. Bene e servizi		
progetto						
Descrizione	La sala radio è operativ	a per l'intera anni	ılità di riferime	ento; H12 nel periodo di non massima		
intervento	pericolosità e h24 nel periodo di massima pericolosità nel rispetto di quanto previsto nell'ambito del piano AIB Regionale per l'anno 2013. Le attività che vengono svolte sono: inoltrare al COR le richieste dei mezzi aerei regionali e nazionali; raccogliere ed inoltrare alle strutture territoriali competenti le segnalazioni degli incendi o di altre calamità; coordinare le attività, delle squadre operative dei mezzi terrestri; programmare e coordinare l'attività C.F.S.; raccogliere e trasmettere i dati relativi agli incendi; attivare i contatti con altri Enti (Prefettura, ecc.).					
Risultati	Salvaguardia del territorio e dell'ambiente dai rischi di dissesto idrogeologico, (smottamenti,					
attesi	degrado del suolo, distruzione dei boschi), tramite la prevenzione e mitigazione dei fenomeni					
	degli incendi boschivi, alle avversità meteoriche, all'abbandono delle aree montane e più in					
	generale alla mancata cura del territorio.					
Indicatori di realizzazione						
	Indicatore (unità di misura) Valore					
	uperficie oggetto di interve			0,00		
giornate/uomo complessivamente attivate: 1.956,00				1.956,00		

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			03/06/2014	13/06/2014
Aggiudicazione Definitiva			20/06/2014	20/06/2014
Esecuzione Lavori		30/06/2015	01/07/2014	
Collaudo	01/07/2015	31/08/2015		
Chiusura Intervento	31/08/2015	31/08/2015		
Funzionalità	31/08/2015	31/08/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14GEL-	Comunità Montana	210.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi,		
03	Gelbison e Cervati Novi Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania				
Titolo	Sistemazione dei sentie	ri naturalistici e del	l'antica viabilità rurale		
progetto					
Descrizione	Il progetto prevede i seg	uenti interventi:			
intervento	 risagomatura de 	el piano viario con	scavo a mano;		
	 costruzione di tagliaacque e cunette trasversali in pietra e/o in legno utilizzando materiali reperiti in loco al fine di migliorare il governo della circolazione idrica superficiale; cunette in legno e/o pietrame laddove risulta indispensabile ottenere una drastica riduzione della capacità di erosione sul fondo delle cunette esistenti a causa dell'eccessiva pendenza e/o per ragioni legate alla natura del substrato (terreni sciolti e/o argillosi); piccole aree di sosta attrezzate con panchine e con adeguato cestino rifiuti in legno; formazione di piccoli rilevati in terra utilizzando lo stesso materiale scavato per la sagomatura del piano viario; piccoli muretti a secco, palizzate, graticciate e viminate per stabilizzare piccoli smottamenti nonché a sostegno di scarpate e finalizzati alla formazione di piazzole utili per la piantumazione. 				
Risultati	Preservare il patrimonio infrastrutturale. Rendere più celere ed efficace la prevenzione A.I.B.				
attesi	Contribuire alla valorizzazione turistica e culturale del territorio.				
Indicatori di realizzazione					
	Indicatore (unità di mis		Valore		
	iperficie oggetto di interve		0,00		
giornate/uomo complessivamente attivate: 1.675,00					

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			01/08/2014	30/09/2014
Aggiudicazione Definitiva			15/05/2014	15/05/2014
Esecuzione Lavori		30/06/2015	08/10/2014	
Collaudo	01/07/2015	31/07/2015		
Chiusura Intervento	31/07/2015	31/07/2015		
Funzionalità	31/07/2015	31/07/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni
CAFR14GEL-	Comunità Montana	120.000,00	Canna	longa, Ceraso, Orria, Perito
04	Gelbison e Cervati			-
Titolo	Ripristino rimboschiment	į		
progetto				
Descrizione	Gli investimenti da realiza	zare sono funzior	nali alla s	salvaguardia ed alla promozione della qualità
intervento	dell'ambiente e del paes	saggio e non and	dranno a	ad intaccare in nessun modo gli ecosistemi
	esistenti, non comportan			pientali abiotici e biotici.
	In sintesi il progetto preve	ede i seguenti inte	erventi:	
				doni preesistenti e rilavorazione del gradone
	•			sa a dimora di piantine con pane di terra di
	3 \	•	-	galeppo, roverella, ecc;
				mitatamente nell'intorno di singole piante che
				re ecologico ed economico sono meritevoli di
				ad una sommaria potatura.
Risultati				zone e migliorare la transitabilità delle piste ai
attesi				raulico-forestali che provvedono all'ordinaria
				e dalle strutture viarie di progetto.
		Indicatori di rea	lizzazio	
	Indicatore (unità di mi		Valore	
S	uperficie oggetto di interve	nto (mq):		70.000,00
giori	nate/uomo complessivame	nte attivate:	·	1.060,00

Assir.ish	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva		30/11/2014	01/09/2014		
Aggiudicazione Definitiva			15/05/2014	15/05/2014	
Esecuzione Lavori	01/02/2015	30/11/2015			
Collaudo	01/12/2015	30/12/2015			
Chiusura Intervento	30/12/2015	30/12/2015			
Funzionalità	30/12/2015	30/12/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14GEL-	Comunità Montana	250.000,00	Gioi, Orria, Perito, Castelnuovo Cilento
05	Gelbison e Cervati		
Titolo	Messa in sicurezza boso	chi da contatto	
progetto			
Descrizione			onali alla salvaguardia ed alla promozione ecologica,
intervento	produttiva e del paesag	gio. Essi andranno	no a potenziare la capacità omeostatica che allo stato
	risulta limitata trattandosi di ecosistemi giovani quali sono i boschi in esame.		
Risultati	Gli interventi hanno la	finalità di increm	mentare la fruizione turistico ricreativa in ambiente
attesi	forestale e montano	senza minimame	nente intaccare sia la capacità omeostatica degli
	ecosistemi attuali che l	a funzione produt	uttiva dei boschi, laddove preminente, che per contro
	ne risulterà esaltata.		
		Indicatori di real	alizzazione
	Indicatore (unità di m	Valore	
S	uperficie oggetto di interve	ento (mq):	80.000,00
giorr	nate/uomo complessivam	ente attivate:	2.166,00

Assistant	Data I	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusion		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva		30/11/2014	01/09/2014	
Aggiudicazione Definitiva			15/05/2014	15/05/2014
Esecuzione Lavori	01/02/2015	30/07/2015		
Collaudo	07/08/2015	07/09/2015		
Chiusura Intervento	07/09/2015	07/09/2015		
Funzionalità	07/09/2015	07/09/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14GEL-	Comunità Montana	150.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi,
06	Gelbison e Cervati		Novi Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania
Titolo	Manutenzione viabilità fo	orestale	
progetto			
Descrizione	Il progetto prevede i seg	uenti interventi:	
intervento	la ripulitura delle scarificazione d	e scarpate laterali, ella sede stradal	te il taglio della vegetazione infestante la sede viaria, ecc; e e livellamento della stessa, eseguita con mezzi
	quanto possibil circolazione idric pulizia di cunetto formazione di p sagomatura del graticciate e vi scarpate.	agliacque e cune e materiali reper ca superficiale; e in terra battuta e piccoli rilevati in t piano viario; minate per stabil	erra utilizzando lo stesso materiale scavato per la lizzare piccoli smottamenti nonché a sostegno di
Risultati attesi	Ridurre il grado d'instabilità e miglioramento dello stato di fatto nonché a migliorare la transitabilità delle piste ai mezzi antincendio e alle squadre degli operai idraulico-forestali che provvedono all'ordinaria manutenzione delle superfici boscate attraversante dalle strutture viarie di progetto. Gli investimenti da realizzare sono funzionali alla salvaguardia ed alla promozione della qualità dell'ambiente e del paesaggio.		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di mis		Valore
	iperficie oggetto di interve		697,00
giorn	ate/uomo complessivame	nte attivate:	1.200,00

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			15/06/2014	30/06/2014
Aggiudicazione Definitiva			15/06/2014	15/06/2014
Esecuzione Lavori	01/01/2015	30/06/2015		
Collaudo	07/07/2015	07/08/2015		
Chiusura Intervento	07/08/2015	07/08/2015		
Funzionalità	08/08/2015	08/08/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14GEL-	Comunità Montana	200.000,00	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi,	
07	Gelbison e Cervati		Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,	
			Castelnuovo Cilento	
Titolo	Prevenzione AIB			
progetto				
Descrizione	Il progetto prevede le se	guenti attività:		
intervento	 prevenzione selviculturale, mediante il decespugliamento effettuato sulle scarpate, nei viali tagliafuoco e sulle via di accesso e di attraversamento dei boschi; 			
	 pulizia, sistemazione e manutenzione delle strade forestali le quali rivestono un'importanza strategica nella lotta agli incendi; 			
	 creazione di una buona accessibilità e percorribilità delle strade e/o piste per agevolare l'arrivo sul fuoco delle squadre e dei mezzi di spegnimento accorciando cos i tempi di arrivo e di intervento ed evitando il propagarsi dell'incendio. 			
Risultati	Gli interventi previsti so	no finalizzati ad eli	minare eventuali stati di pericolo, intralci di ogni tipo	
attesi	alla percorribilità e il ma	antenimento della	funzionalità delle opere di estradizione delle acque	
	(cunette, pozzetti,canale	ette,ecc).		
		Indicatori di real	izzazione	
	Indicatore (unità di m	Valore		
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq):	18.502,00	
gior	nate/uomo complessivam	ente attivate:	1.731,00	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			19/05/2014	16/06/2014	
Aggiudicazione Definitiva			20/06/2014	20/06/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/07/2014		
Collaudo	15/01/2015	15/03/2015			
Chiusura Intervento	16/03/2015	16/03/2015			
Funzionalità	16/03/2015	16/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14GEL-	Comunità Montana	150.205,67	Cannalonga, Ceraso, Moio della civitella, Gioi, Novi
08	Gelbison e Cervati		Velia, Orria, Perito, Vallo della Lucania, Salento,
			Castelnuovo Cilento
Titolo	Piano AIB		
progetto			
Descrizione	Organizzazione di squadre territoriali secondo le attribuzioni di uomini previste dal piano AIB		
intervento	2014 presso gli Enti de	elegati dalla l.r. 1	1/96. Le squadre operano direttamente per la lotta
	attiva, la bonifica dei lu	uoghi percorsi da	agli incendi e il presidio di eventi particolarmente a
	rischio.		
Risultati	Riduzione degli incendi	boschivi.	
attesi	2		
		Indicatori di rea	alizzazione
	Indicatore (unità di r	misura)	Valore
	Superficie oggetto di inter	vento (mq):	23.717,00
gio	ornate/uomo complessivar	mente attivate:	1.217,00

Accinica	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Definizione e stipula contratto			20/06/2014	20/06/2014	
Esecuzione Fornitura			01/07/2014	30/09/2014	
Verifiche e controlli		31/12/2014	01/10/2014		

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Gelbison e Cervati

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
8	2,12	13,48	3.734,25	7,12	10.648,00	158,93	1.405.205,67

20 Comunità Montana Bussento – Lambro e Mingardo

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14BLM-	Comunità Montana	315.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,
01	Bussento - Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria,
	Mingardo		Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia,
			Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, S.
			Marina, Sapri, Vibonati, Ascea, Camerota, Pisciotta,
			Centola, S. Giovanni a Piro ,
Titolo	Opere di messa in sicur	ezza dei boschi	di contatto
progetto			
Descrizione	Il progetto prevede i seg	guenti interventi:	
intervento	 ripulitura del sottobosco consistente nel taglio, estirpazione del cespugliame infestante e sua distruzione mediante abbruciamento o suo allontanamento negli impluvi; spalcatura, taglio del materiale secco in piedi, dei polloni affetti da fitopatie, dei soggetti deperiti e di quelli appartenenti al piano dominato; piccola manutenzione alla chiudenda perimetrale, con sistemazione dei pali deteriorati, del filo spinato o rete rimossi, degli scalandrini e dei cancelletti; ripristino e manutenzione degli stradelli di servizio interni ai boschi, consistente nella riconfigurazione del terreno con eliminazione delle sconnessioni causate da fattori erosivi naturali od antropici. 		
Risultati	Miglioramento dell'habit	at e riduzione de	egli incendi boschivi.
attesi			
		Indicatori di re	
	Indicatore (unità di mi		Valore
	iperficie oggetto di interve	\ ''	737.084,64
giorn	ate/uomo complessivame	ente attivate:	3.100,00

Attività	Data F	Prevista	Data Co	onsuntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			12/05/2014	29/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/05/2014	29/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	03/03/2015	03/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14BLM-	Comunità Montana	405.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,
02	Bussento - Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito,
			Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S.
			Mauro la Bruca, Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati,
			Alfano, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S.
			Giovanni a Piro ,
Titolo	Manutenzione Alvei		
progetto			
Descrizione	Rimozione dei rifiuti solidi e taglio di alberature in alveo, intesi come eliminazione dalle sponde		
intervento	_	•	ali di rifiuto provenienti dalle varie attività umane e
			mozione dalle sponde e dagli alvei attivi delle
	alberature che ostacolano il regolare deflusso delle piene ricorrenti, nonché delle alberature		
	pregiudizievoli per la difesa e conservazione delle sponde, salvaguardando la conservazione		
			modo permanente gli habitat ripariali e le zone di
Dispulsasi	deposito alluvionale adia		* I * - * *
Risultati			i bacini, mirando ad ottenere il bilanciamento tra lo
attesi			si d'acqua, in particolare ed i bacini, in generale,
		o naturale can gra	adualità e non provocando disastri ed ostacoli alle
	attività antropiche.	1	
		Indicatori di reali	
	Indicatore (unità di m		Valore
	uperficie oggetto di interve		1.600,00
giorn	ate/uomo complessivame	nte attivate:	3.500,00

Attività	Data F	Prevista	Prevista Data Consun	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			10/05/2014	29/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/05/2014	29/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	30/07/2014	
Collaudo	02/01/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	03/03/2015	03/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14BLM-	Comunità Montana	415.082,40	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,	
03	Bussento - Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di	
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito,	
			Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S.	
			Mauro la Bruca, Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati,	
			Alfano, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S.	
			Giovanni a Piro	
Titolo	Opere di ingegneria naturalistica			
progetto				
Descrizione	Interventi puntuali di ingegneria naturalistica, (graticciate, palizzate, grate, viminate e			
intervento			urezza dei territori maggiormente esposti a dissesto	
	idrogeologico e migliorando la stabilità dei versanti e dei centri abitati.			
Risultati	Prevenzione al dissesto	idrogeologico ed	efficientamento della stabilità dei territori interessati.	
attesi				
	Indicatori di realizzazione			
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore	
Su	perficie oggetto di interve	nto (mq):	5.220,00	
giorn	ate/uomo complessivame	nte attivate:	3.640,00	

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			12/05/2014	29/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/05/2014	29/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	03/03/2015	03/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14BLM- 04	Comunità Montana Bussento - Lambro e Mingardo	420.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati, Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, S. Marina, Sapri, Vibonati, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro,
Titolo progetto	Ripristino rimboschiment	İ	
Descrizione intervento	Il progetto prevede i seguenti interventi: • ripulitura del rimboschimento con l'estirpazione della vegetazione infestante erbacea ed arbustiva e sua distruzione; • sarchiatura e rincalzatura nell'area di incidenza di ciascuna piantina attecchita, con taglio del materiale secco e dei soggetti affetti da fitopatie; • risarcimento di eventuali fallanze con piantine di essenze autoctone; • piccola manutenzione alla chiudenda perimetrale, con sistemazione dei pali deteriorati, del filo spinato o rete rimossi, degli scalandrini e dei cancelletti; • ripristino e manutenzione degli stradelli di servizio interni ai boschi, consistente nella riconfigurazione del terreno con eliminazione delle sconnessioni causate da fattori erosivi naturali od antropici.		
Risultati attesi	Miglioramento delle biodiversità presenti nella comunità montana e salvaguardia ambientale.		
		Indicatori di reali	
	Indicatore (unità di mi		Valore
	iperficie oggetto di interver	\ 1/	1.077.306,42
giorn	ate/uomo complessivamer	nte attivate:	3.716,00

Attività	Data F	Data Prevista		onsuntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			12/05/2014	29/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/05/2014	29/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	03/03/2015	03/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14BLM-	Comunità Montana	1.000.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,
05	Bussento - Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito,
			Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S.
			Mauro la Bruca, Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati,
			Alfano, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S.
			Giovanni a Piro ,
Titolo	Sistemazione dei sentier	ri naturalistici e de	ll'antica viabilità rurale
progetto			
Descrizione			viabile mediante stesa di misto stabilizzato;
intervento	decespugliamento dei cigli e scarpate stradali e sentieri, pulizia delle cunette, ripristino e		
	consolidamento delle scarpate; ripristino della funzionalità delle opere di sostegno e di		
	convogliamento e scarico delle acque meteoriche (cunette e attraversamenti).		
Risultati			ovviando all'usura provocata dal passaggio di mezzi
attesi	e alla degradazione del		
		Indicatori di rea	lizzazione
	Indicatore (unità di mis	sura)	Valore
Su	iperficie oggetto di interve	nto (mq):	141.000,00
giorn	ate/uomo complessivame	nte attivate:	9.100,00

Attività	Data F	Prevista	Data Co	onsuntivo
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			12/05/2014	29/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/05/2014	29/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	03/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	03/03/2015	03/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14BLM-	Comunità Montana	990.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,
06	Bussento - Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito,
			Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S.
			Mauro la Bruca, Ispani, S. Marina, Sapri, Vibonati,
			Alfano, Ascea, Camerota, Pisciotta, Centola, S.
			Giovanni a Piro ,
Titolo progetto			zazione sistemazioni idraulico forestali
Descrizione	Sono previste le seguen		
intervento			li alvei dei canali di bonifica
			figurazione del fondo e delle pareti dei canali;
			one operata dai corsi d'acqua ai piedi dei versanti
	instabili (briglie, gab	bioni, muri, graticc	iate, piantagione di arbusti, messa a dimora di talee,
	gabbionate rinverdit	e, ecc.);	
	 interventi di recupe 	ro di suoli abband	donati, di bonifica o drenaggio dei terreni, di difesa
	dall'erosione diffusa, mediante la realizzazione di piccole opere di regimazione idrica (fossi		
	di guardia, cunette, acquidocci, ecc.) nell'ambito della sistemazione dei terreni montani;		
	 realizzazione di cur 	nette, zanelle, attra	aversamenti, piccoli muri di sostegno in pietrame a
	secco, muri spondal	i, graticciate rinver	dite, canali di guardia;
	 pulizia dei canali esi 	istenti e dei valloni	i, ripristino e/o ricostruzione di opere esistenti (briglie
	in gabbioni o in mu	ratura, muri di dife	esa spondale, ecc.), rifunzionalizzazione di drenaggi,
	ecc.		
Risultati	Miglioramento dell'habita	at e dei terreni mor	ntani con conseguente riduzione del rischio incendi.
attesi			
		Indicatori di real	
	Indicatore (unità di m		Valore
	uperficie oggetto di interv		47.750,00
giori	nate/uomo complessivam	ente attivate:	8.840,0

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attivita	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			12/05/2014	29/05/2014
Aggiudicazione Definitiva			29/05/2014	29/05/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	10/06/2014	
Collaudo	02/01/2015	03/03/2015		
Chiusura Intervento	03/03/2015	03/03/2015		
Funzionalità	03/03/2015	03/03/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni
CAFR14BLM-	Comunità Montana	330.000,00	Casaletto Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,
07	Bussento - Lambro e		Torraca, Torre Orsaia, Tortorella, Celle di
	Mingardo		Bulgheria, Cuccaro vetere, Futani, Laurito,
			Montano Antilia, Rocca gloriosa, Rofrano, S.
			Mauro la Bruca, Ispani, Alfano,
Titolo	Opere di messa in sicure	ezza straordinaria	boschi di contatto
progetto			
Descrizione	Decespugliamento delle scarpate e dei cigli stradali; pulizia delle cunette e fasce parafuoco per		
intervento	preservare il patrimonio	forestale da risch	ii incendi, mediante interventi di prevenzione atti ad
	ostacolare l'innesco e la	propagazione del	fuoco nei boschi di contatto.
Risultati	Prevenzione e riduzione	degli incendi boso	chivi.
attesi			
		Indicatori di real	izzazione
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore
S	superficie oggetto di interv	ento (mq):	42.000,00
giori	nate/uomo complessivam	ente attivate:	3.000,00

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/04/2014	10/04/2014	
Aggiudicazione Definitiva			10/04/2014	10/04/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	14/04/2014		
Collaudo	02/01/2015	02/03/2015			
Chiusura Intervento	02/03/2015	02/03/2015			
Funzionalità	02/03/2015	02/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14BLM-	Comunità Montana	400.000,00	Casaletto	Spartano, Caselle in Pittari, Morigerati,
08	Bussento - Lambro e			orre Orsaia, Tortorella, Celle di Bulgheria,
	Mingardo		Cuccaro	vetere, Futani, Laurito, Montano Antilia,
				riosa, Rofrano, S. Mauro la Bruca, Ispani,
				na, Sapri, Vibonati, Alfano, Ascea,
			Camerota	, Pisciotta, Centola, S. Giovanni a Piro ,
Titolo	Piano AIB			
progetto				
Descrizione				ribuzioni di uomini previste dal piano AIB
intervento				pperano direttamente per la lotta attiva, la
	bonifica dei luoghi percorsi da incendi, presidio di eventi attivi particolarmente a rischio.			
	In particolare, i nove NOED (Nucleo Operativo Ente Delegato), della Comunità Montana			
				ategicamente sul territorio per consentire
				più breve tempo possibile.
				composte da cinque operatori cadauna,
				pomeridiano (13.30 – 20.00).
				dal Decreto legislativo n. 626/94.
				in località "S. Biase" del Comune di Torre
		·		locale ed una regionale a stazione fissa,
Disultati	telefono fisso con nº verd			opieropiono del comirio ALD bocata qui
Risultati				anizzazione del servizio A.I.B. basata su
attesi		ssionalita applicati	a ad una bu	uona conoscenza del territorio sul quale si
	interviene.	Indicatori di rea	lizzoziono	
	Indiantora (unità di 1		ilizzazione	Volore
	Indicatore (unità di i			Valore
	Superficie oggetto di inter			3.800,00
gio	ornate/uomo complessivar	mente attivate:		55,00

	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Definizione e stipula contratto			26/06/2014	26/06/2014
Esecuzione Fornitura			14/07/2014	30/09/2014
Verifiche e controlli		31/12/2014	30/09/2014	

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Comunità Montana Bussento – Lambro Mingardo

- mingarae							
N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
8	81,00	72,32	8.840,00	120,33	34.896,00	110,08	4.275.082,40

21 Provincia di Avellino

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14PAV-	Provincia di Avellino	240.060,44	Atripalda,Bonito,Candida,Parolise,Pietradefusi,Prata	
01			di Principato Ultra	
Titolo progetto	Interventi di miglioramento dei boschi e delle superfici forestali esistenti.			
Descrizione intervento	Ricostituzione boschiva, taglio piante, sfollo, ripristino sentieri, viali parafuoco, canali per la regimentazione delle acque meteoriche e decespugliamento. Taglio culturale e ricostituzione boschiva nei boschi avviati ad alto fusto mediante scelta e taglio di soggetti aduggiati, pezzatura ed accatastamento e bruciatura del materiale di risulta, manutenzione allo stradello di servizio.			
Risultati attesi	Mantenimento della fascia occupazionale per consentire uno sviluppo vegetativo ottimale per migliorare la potenziale azione della copertura arborea e la difesa del territorio, determinando alltresì una diminuzione dei fattori di propensione agli incendi boschivi.			
		Indicatori di re	ealizzazione	
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore	
Gior	nate/uomo complessivam	ente attivate	1.500,00	
S	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	358.307,00	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attivita	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/12/2013	27/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			27/12/2013	27/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/01/2014		
Collaudo	10/01/2015	30/06/2015			
Chiusura Intervento	30/06/2015	30/06/2015			
Funzionalità	30/06/2015	30/06/2015			

Codice	Soggetto	Importo €	Comuni	
	attuatore			
CAFR14PAV-	Provincia di	290.000,00	Avellino,Bonito,Candida,Grottaminarda,Manocalzati,Mirabella	
02	Avellino		Eclano, Parolise, Pietradefusi, San Potito Ultra	
Titolo			ootenziamento a fini multifunzionali delle infrastruttura forestale	
progetto	della provincia d	li Avellino- inter	erventi colturali per il miglioramento e la naturalizzazione dei	
	rimboschimenti			
Descrizione			piante, sfollo, ripristino sentieri, viali parafuoco, canali per la	
intervento			eteoriche e decespugliamento. Taglio e ricostituzione boschiva	
			o mediante scelta e taglio di soggetti aduggiati, pezzatura ed	
			l materiale di risulta, manutenzione allo stradello di servizio.	
Risultati			upazionale per consentire uno sviluppo vegetativo ottimale per	
attesi			della copertura arborea e la difesa del territorio, determinando	
	alltresì una dimin		ori di propensione agli incendi boschivi.	
	Indicatori di realizzazione			
	dicatore (unità di		Valore	
Giornate	e/uomo complessiv	amente attivate	1.500,00	
Supe	rficie oggetto di inte	ervento (mq)	3.575,00	

Assissis	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/12/2013	27/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			27/12/2013	27/12/2013	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/01/2014		
Collaudo	10/01/2015	30/06/2015			
Chiusura Intervento	30/06/2015	30/06/2015			
Funzionalità	30/06/2015	30/06/2015			

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Provincia di Avellino

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
2	3,57	2,88	381,00	104,00	4.000,00	95,24	530.060,44

22 Provincia di Benevento

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PBN-	Provincia di	100.000,00	Benevento, Castelpoto, Pietrelcina		
01	Benevento				
Titolo	Ripristino rimboschimenti.				
progetto		•			
Descrizione	Gli interventi prevedono il governo delle aree boscate, mediante interventi di rinaturazzazione				
intervento	e messi in sicurezza.				
Risultati	Governo di aree bosc	ate, attraverso	il taglio selettivo e di regolamento della densità del		
attesi	rimboschimento, consis	tente nell'elimin	azione di piante e polloni danneggiati, inclinati, ribaltati,		
	stroncati, deperienti e s	ecchi.			
		Indicatori di re	ealizzazione		
	Indicatore (unità di mi	Valore			
Giori	nate/uomo complessivam	ente attivate	1.140,00		
S	uperficie oggetto di interve	ento (mq)	1.673.700,00		

A441142	Data	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/02/2014	20/02/2014
Aggiudicazione Definitiva			20/02/2014	20/02/2014
Esecuzione Lavori			03/03/2014	31/05/2014
Collaudo			01/08/2014	31/08/2014
Chiusura Intervento		31/12/2014	31/08/2014	
Funzionalità			31/08/2014	31/08/2014

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PBN-	Provincia di	270.000,00	Benevento, Airola, Telese Terme, Sant'Angelo a		
02	Benevento		Cupolo,San Martino Sannita,Castelpoto,Pietrelcina		
Titolo	Sistemazione sentieri na	aturalistici e dell'an	itica viabilità rurale		
progetto					
Descrizione	Sistemazione sentieri na	aturalistici e dell'ar	ntica viabilità rurale. Obiettivo delgi interventi è quello		
intervento	di rendere fruibili e pe	ercorribili una rete	e di sentieri, piste pedo-ciclabili con interventi di		
	miglioramento struttuarie e ambientale.				
Risultati	Il progetto proposto è in grado di determinare due tipologie di benefici sintetizzabili nel				
attesi	seguente elenco:				
	 benefici a livell 	o diretto, costituit	ti dalla ricaduta in termini di crescita del turismo		
	nell'area;				
			ti dalle ricadute occupazionali in ambiti e settori non		
			i individuati ma funzionalmente connessi con quelle		
	attività o azioni (,			
	Indicatori di realizzazione				
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore		
Gior	nate/uomo complessivam	ente attivate	3.130,00		
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)	0,00		

Assin is 2	Data	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			13/02/2014	20/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/04/2014	30/04/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/05/2014		
Collaudo	01/01/2015	31/01/2015			
Chiusura Intervento	31/01/2015	31/01/2015			
Funzionalità	31/01/2015	31/01/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo € Comuni			
CAFR14PBN-	Provincia di	100.000,00	Beneve	ento	
03	Benevento				
Titolo	Azione di tutela e recupe	ero habitat			
progetto					
Descrizione	I lavori riguardano in pai	rticolare, azioni riv	olte alla	tutela e al recupero degli habitat(tutela delle	
intervento	piane fluviali, recupero	e conservazione d	della vefe	etazione ripariale, ampliamento delle aree a	
	canneti, miglioramento delle infrastrutture zonali (cartellonistica, sentieri naturalistici).				
Risultati	Il progetto proposto è	in grado di dete	rminare	due tipologie di benefici sintetizzabili nel	
attesi	seguente elenco:				
	 benefici a livell 	o diretto, costitui	ti dalla	ricaduta in termini di crescita del turismo	
	nell'area;				
	 benefici a livello 	indiretto, costituit	i dalle ri	cadute occupazionali in ambiti e settori non	
			i individu	ati ma funzionalmente connessi con quelle	
	attività o azioni (,			
		Indicatori di rea	lizzazion	ne e	
	Indicatore (unità di m	isura)		Valore	
Gior	rnate/uomo complessivam	ente attivate		1.140,00	
S	Superficie oggetto di interv	ento (mq)		5.500,00	

A441142	Data l	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			13/02/2014	20/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/08/2014	30/08/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/09/2014		
Collaudo	01/01/2015	31/01/2015			
Chiusura Intervento	31/01/2015	31/01/2015			
Funzionalità	31/01/2015	31/01/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14PBN-	Provincia di Benevento	146.758,17	Telese Terme, Pietrelcina, Airola, San Martino	
04			Sannita, Dugenta, San Leucio del Sannio, San	
			Nicola Manfredi, Benevento, Castelpoto	
Titolo	Miglioramento delle funzi	oni biologiche, cli	matiche, di difesa e ricreativa del verde urbano	
progetto				
Descrizione	Manutenzione parchi,	giardini e alt	re forme di verde urbano mediante lavori	
intervento	zappettatura,potature e ta	agli erba e risarcii	menti.	
Risultati	Il progetto proposto è	in grado di dete	rminare due tipologie di benefici sintetizzabili nel	
attesi	seguente elenco:			
	 benefici a livello 	diretto, costitui	ti dalla ricaduta in termini di crescita del turismo	
	nell'area;			
	 benefici a livello 	indiretto, costituit	i dalle ricadute occupazionali in ambiti e settori non	
	direttamente leg	ati agli interventi	individuati ma funzionalmente connessi con quelle	
	attività o azioni (i			
		Indicatori di rea	izzazione	
	Indicatore (unità di mi	sura)	Valore	
Gior	rnate/uomo complessivame	1.700,00		
S	Superficie oggetto di interve	ento (mq)	32.700,00	

Authorità	Data F	Prevista	Data Consuntivo	
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione
Progettazione Esecutiva			13/02/2014	20/02/2014
Aggiudicazione Definitiva			30/04/2014	30/04/2014
Esecuzione Lavori		31/12/2014	02/05/2014	
Collaudo	01/01/2015	31/01/2015		
Chiusura Intervento	31/01/2015	31/01/2015		
Funzionalità	31/01/2015	31/01/2015		

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR14PBN-	Provincia di	200.000,00	Benevento				
05	Benevento						
Titolo	Manutenzione parchi e v	Manutenzione parchi e verde urbano					
progetto	-						
Descrizione	Manutenzione straordinaria di parchi, giardini e altre forme di verde urbano mediante lavori						
intervento	zappettatura, potature e tagli erba e risarcimenti.						
Risultati	Il progetto proposto è in grado di determinare due tipologie di benefici sintetizzabili nel						
attesi	seguente elenco:						
	 benefici a livell nell'area; 	o diretto, costitui	ti dalla ricaduta in termini di crescita del turismo				
	 benefici a livello 	indiretto, costituit	ti dalle ricadute occupazionali in ambiti e settori non				
	direttamente leg	gati agli interventi	i individuati ma funzionalmente connessi con quelle				
	attività o azioni ((indotto).					
		Indicatori di real	lizzazione				
	Indicatore (unità di m	isura)	Valore				
Gio	rnate/uomo complessivam	ente attivate	2.320,00				
5	Superficie oggetto di interv	71.631,00					

Assi, is à	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			13/02/2014	20/02/2014	
Aggiudicazione Definitiva			30/05/2014	30/05/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/06/2014		
Collaudo	01/01/2015	31/01/2015			
Chiusura Intervento	31/01/2015	31/01/2015			
Funzionalità	31/01/2015	31/01/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comu	ni	
CAFR14PBN-	Provincia di	120.000,00	Telese	Terme,Pietrelcina,Airola,Ceppaloni	
06	Benevento				
Titolo	Messa in sicurezza fores	ste in prossimità d	ei centri	urbani per la mitigazione degli incendi	
progetto					
Descrizione	Manutenzione di aree urbane e periurbane per la mitigazione degli incendi.				
intervento					
Risultati	Il progetto proposto è	in grado di dete	rminare	due tipologie di benefici sintetizzabili nel	
attesi	seguente elenco:				
	 benefici a livell nell'area; 	o diretto, costitui	ti dalla	ricaduta in termini di crescita del turismo	
	 benefici a livello 	indiretto, costituit	i dalle r	icadute occupazionali in ambiti e settori non	
	direttamente leg	gati agli interventi	individ	uati ma funzionalmente connessi con quelle	
	attività o azioni				
		Indicatori di real	izzazio	ne	
	Indicatore (unità di m	isura)		Valore	
Gior	nate/uomo complessivam	nente attivate		1.395,00	
S	Superficie oggetto di interv	rento (mq)		128.000,00	

A44::44.	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusion		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/02/2014	20/02/14	
Aggiudicazione Definitiva			25/06/2014	25/06/2014	
Esecuzione Lavori		31/12/2014	01/07/2014		
Collaudo	01/01/2015	31/01/2015			
Chiusura Intervento	31/01/2015	31/01/2015			
Funzionalità	31/01/2015	31/01/2015			

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Provincia di Benevento

N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
6	10,30	86,92	-	-	10.825,00	257,74	936.758,17

23 Provincia di Caserta

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comur	ni			
CAFR14PCE-	Provincia di Caserta	206.301,00	Arienzo	o, S. Felice a Cancello			
01							
Titolo	Ripristino rimboschim	enti, opere di mes	sa in sicu	ırezza dei boschi di contatto			
progetto							
Descrizione intervento	funzionale delle oper previsti i seguenti inte ripristino e rip manuale della delle piccole materiale reportante della acqua meteori e fascia Tagliafo 10, eseguito delle piante con delle piante con taglio della vi fitocelle; ripristino e sis manuale della laterale, la sis di piccole opere cure colturali ostacola il regidi gradoni e si	e esistenti, delle rventi: pulitura di pista for a vegetazione infe opere di presiderito in loco; ette in terra e/o criche; uoco (verde a final a mano mediante espugliose e infesi di bosco degrada regetazione infesta vegetazione infesta vegetazione della cere di presidio idrati al riboschimento polare accrescimer egmenti di gradon di muratura a	restale de estante la dio idrau cls e di filità antino tanti; to media ante, apprendico nei median into delle i, taglio di raglio di raglio delle i, taglio di restante le carreggia di raglio delle i, taglio di raglio	rastruttura forestale, miglioramento e ripristino schive e dei rimboschimenti. In sintesi sono ella larghezza di ml 2.5, consistente nel taglio sede viaria ,ripulitura scarpate, sistemazione lico nei tratti maggiormente dissestati con tratti intubati per permettere il deflusso delle cendio), a fondo naturale della larghezza di ml e l'eliminazione della vegetazione arbustiva ente la preparazione del terreno compreso il ertura di buche e piantagione di piantine in hezza media ml 1/1,50, costistente nel taglio la sede viaria, nella ripulitura della scarpata la con leggere contropendenza verso monte e tratti maggiormente dissestati; te il taglio della vegetazione infestante che piantine, zappettature localizzate con ripristino lelle piantine deperienti; er opere di consolidamento fuori terra con			
Risultati				anitarie ed ecologiche, per una ripresa del			
Attesi				alità produttive e tutelare soprattutto quelle			
	naturalistiche dei boso						
	Indiantara (unità di r	Indicatori di re	alizzazi	valore			
Ç.,	Indicatore (unità di r perficie oggetto di inter			1.024.000,00			
		\ ''		1.024.000,00			
giorn	giornate/uomo complessivamente attivate: 1743						

Assi, is à	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusi		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			19/12/2013	20/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			20/12/2013	20/12/2013	
Esecuzione Lavori		28/02/2015	01/03/2014		
Collaudo	31/03/2015	30/04/2015			
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015			
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PCE- 02	Provincia di Caserta	392.360,00	Caserta,	Castelmorrone	
Titolo progetto	Ripristino rimboschimenti, opere di messe in sicurezza dei boschi di contatto				
Descrizione intervento	funzionale delle oper previsti i seguenti inte ripulitura di be sfalci e deces nei pressi di s ripulitura di be stroncate, ma fascia Tagliafu 10, eseguito delle piante co ripristino e sis manuale delle laterale, la sis di piccole oper reperito in loc ripristino e ripristin	e esistenti, delle rventi: psco dalla compor spugliamenti. Inter trade interne e lun posco di fustaia elformate secche, puoco (verde a final a mano mediante espugliose e infesistemazione di sen a vegetazione infestemazione della cere di presidio idra o; pulitura della pista ele della vegetazione infesione della cere di presidio idra o; pulitura della pista ele della vegetazione della cere di presidio idra o;	nente erba vento da o rogo il perim di pino morive di futo lità antince e il taglio o tanti; ntieri largha estante la carreggiata aulico nei ta	struttura forestale, miglioramento e ripristino chive e dei rimboschimenti. In sintesi sono acea ed arbustiva delle rampicanti mediante eseguire per ridurre la biomassa in eccesso netro per limitare il rischio incendi; rediante decespugliamenti, taglio di piante uro; endio), a fondo naturale della larghezza di ml e l'eliminazione della vegetazione arbustiva ezza media ml 1/1,50, costistente nel taglio sede viaria, nella ripulitura della scarpata con leggere contropendenza verso monte e ratti maggiormente dissestati con materiale della larghezza di ml 2.5, consistente nel stante la sede viaria, ripulitura scarpate,	
Risultati				ediante il miglioramento e la manutenzione	
Attesi	dell'esistente, difesa i	drogeologica del s Indicatori di re		20	
	Indicatore (unità di		aiiZZaZIOI	Valore	
S	uperficie oggetto di inte			300.000,00	
	nate/uomo complessiva			3.157,00	
	1			,	

Assin is 2	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			19/12/2013	20/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			20/12/2013	20/12/2013	
Esecuzione Lavori		28/02/2015	01/03/2014		
Collaudo	31/03/2015	30/04/2015			
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015			
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PCE- 03	Provincia di Caserta	399.066,00	Carinola	, Falciano del massico, Sessa Aurunca	
Titolo progetto	Manutenzione straord	inaria dei boschi, r	ipristino fu	unzionale alvei montani ed opere esistenti	
Descrizione intervento	 Manutenzione straordinaria dei boschi e dell'infrastruttura forestale, miglioramento e ripristino funzionale delle opere esistenti, delle aree boschive e dei rimboschimenti. In sintesi sono previste le seguenti attività: ripristino funzionalità valloni ed alvei montani mediante la ripulitura della vegetazione e la manutenzione dei manufatti; operazioni silvocolturali di ripristino di bosco percorso dal fuoco, consistente nel taglio delle piante morte, scottate o stroncate; ripristino e ripulitura della pista forestale della larghezza di ml 2.5, consistente nel taglio manuale della vegetazione infestante la sede viaria, ripulitura scarpate, sistemazione sede viaria e delle piccole opere di presidio idraulico nei tratti maggiormente dissestati con materiale reperito in loco. fascia Tagliafuoco (verde a finalità antincendio), a fondo naturale della larghezza di ml 10, creata mediante il taglio e l'eliminazione della vegetazione arbustiva delle piante cespugliose e infestanti; ripristino e sistemazione sentieri di larghezza media ml 1/1,50, attraverso il taglio manuale della vegetazione infestante la sede viaria, la ripulitura della scarpata laterale, la sistemazione della carreggiata con leggere contropendenza verso monte; realizzazione di tagliacque su piste forestali costruito con pietrame reperito in loco e posato di costa; realizzazione di palizzata in legname di altezza 50 cm costituita da pali di legname 				
Risultati			,	ediante il miglioramento e la manutenzione	
Attesi	dell'esistente e la dife			no.	
	Indicatore (unità di n	Indicatori di re	alizzazioi	ne Valore	
Si	uperficie oggetto di inte			7.000,00	
	nate/uomo complessiva	. "		3.157,00	

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			19/12/2013	20/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			20/12/2013	20/12/2013	
Esecuzione Lavori		28/02/2015	01/03/2014		
Collaudo	31/03/2015	30/04/2015			
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015			
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PCE-	Provincia di Caserta	198.429,00	Francolis	se, Mondragone, Pignataro maggiore	
04					
Titolo	Opere di messa in sicurezza dei boschi dagli incendi, manutenzione boschiva e delle opere				
progetto	esistenti				
Descrizione				struttura forestale, miglioramento e ripristino	
intervento			aree bosc	hive e dei rimboschimenti . In sintesi sono	
	previste le seguenti at				
	·			montani mediante la eliminazione della dei manufatti esistenti;	
		vocolturali di riprist norte, scottate o sti		co percorso dal fuoco, consistente nel taglio	
	ripristino e ripulitura pista forestale della larghezza di ml 2.5, consistente nel taglio manuale della vegetazione infestante la sede viaria, ripulitura scarpate, sistemazione sede viaria e delle piccole opere di presidio idraulico nei tratti maggiormente dissestati;				
	10, eseguito		il taglio	endio), a fondo naturale della larghezza di ml e l'eliminazione della vegetazione arbustiva	
	 ripristino e sistemazione di sentieri larghezza media ml 1/1,50, costistente nel taglio manuale della vegetazione infestante la sede viaria, nella ripulitura della scarpata laterale e creazione di piccole opere di presidio idraulico nei tratti maggiormente dissestati; 				
	•	·		nclinate, ribaltate, stroncate, compreso la to e ripulitura del materiale di risulta;	
				te il taglio della vegetazione infestante, che	
	_	olare accrescimer egmenti di gradon		antine, zappettature localizzate con ripristino	
Risultati				ediante il miglioramento e la manutenzione	
Attesi	dell'esistente, difesa i			9	
		Indicatori di re		ne	
	Indicatore (unità di	misura)		Valore	
S	uperficie oggetto di inte	rvento (mq):		180.000,00	
giorr	nate/uomo complessiva	mente attivate:		1.616,00	

Attività	Data Prevista		Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusi		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			20/12/2013	20/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			20/12/2013	20/12/2013	
Esecuzione Lavori		28/02/2015	01/03/2014		
Collaudo	31/03/2015	30/04/2015			
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015			
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni	
CAFR14PCE-05	Provincia di Caserta	498.518,05	PietraVairano, Vairano Patenora	
Titolo progetto	Onere di messe in sici	urezza dei hoschi di c	 ontatto ed interventi per la difesa del suolo	
Descrizione				
Descrizione intervento	ripristino funzionale de sintesi sono previste le Operazioni silv Fascia Tagliafe Ripristino e sis Intervento di s Ripristino e rip Realizzazione Manutenzione Ripristino funzione au Realizzazione au Realizzazione Cordonata/vim Ripulitura di be Apertura a ma Apertura di bu	elle opere esistenti, e seguenti attività: vocolturali di ripristino uoco (verde a finalità astemazione di sentieri palcatura eseguito su pulitura di pista foresta di staccionata con pa boschiva di macchia zionalità valloni ed a ll'interno e la manuter di palizzata in legnaminata per stabilizzazio osco della componentino di gradoni o segmeche.	giovane fustaia di resinose. ale. aletti di castagno per recinzione di aree verdi. mediterranea. alvei montani mediante la eliminazione della nzione dei manufatti esistenti. ne. one di scarpata. te erbacea ed arbustiva delle rampicanti.	
	 Messa a dimo predisposto. 	ora di piantine di latifo	eglie in fitocella, in buche preparate su terreno	
Risultati Attesi	· · ·		, mediante il miglioramento e la manutenzione uolo.	
		dicatori di realizzazio		
Ir	ndicatore (unità di misur	ra)	Valore	
	rficie oggetto di intervento		416.714,05	
	/uomo complessivamente		3.967,00	

A441:-:42	Data Prevista		Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			19/12/2013	20/12/2013	
Aggiudicazione Definitiva			20/12/2013	20/12/2013	
Esecuzione Lavori		28/02/2015	01/03/2014		
Collaudo	31/03/2015	30/04/2015			
Chiusura Intervento	30/04/2015	30/04/2015			
Funzionalità	30/04/2015	30/04/2015			

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Provincia di Caserta

	1 Teopette Hepinegative degli indicatori di Tedilizzazione zen i per la 1 Tevinicia di Edeoria							
N° Interventi	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo	
5	1,90	149,23	6.536,00	44,18	13.640,00	118,61	1.694.674,05	

24 Provincia di Napoli

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni		
CAFR14PNA- 01	Provincia di Napoli	1.224.978,76	Anacapri, Casamicciola Terme, Castellammare di Stabia ,Ercolano, Massa di Somma, Napoli,Pozzuoli,Ottaviano, Somma Vesuviana, Terzigno, Torre del Greco		
Titolo	Messa in sicurezza de	elle foreste di pros	simità urbana per la mitigazione del rischio incendi		
progetto					
Descrizione intervento	L'intervento consiste nel taglio periodico delle erbe ed arbusti infestanti in una fascia generalmente a valle di un sentiero o stradello esistente oppure lungo il bordo esterno del bosco, in modo da conservare una fascia di almeno 10 metri pulita, priva di vegetazione che permetta di fermare agevolmente la diffusione delle fiamme. Sarà eseguita anche la manutenzione ordinaria delle aree boscate limitrofe in particolare quelle che presentano situazioni di sofferenza nella vegetazione arborea (piante secche o seccaginose).				
Risultati	Messa in sicurezza d	elle foreste di pros	ssimità urbana, a diretto contatto con centri abitati, per		
Attesi	la mitigazione del risc	hio da incendi.			
		Indicatori di re	alizzazione		
	Indicatore (unità di r	nisura)	Valore		
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate	10.364,00		
Sup	erficie oggetto di interve	ento (mq)	360.000,00		

Cronoprogramma CAFR14PNA-01

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Avvio Conclusione		Conclusione	
Progettazione Esecutiva			25/04/2014	22/05/2014	
Aggiudicazione Definitiva			27/06/2014	27/06/2014	
Esecuzione Lavori		30/09/2015	21/07/2014		
Collaudo	01/10/2015	31/12/2015			
Chiusura Intervento	31/12/2015	31/12/2015			
Funzionalità	31/12/2015	31/12/2015			

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Provincia di Napoli

N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
1	-	59,46	-	-	10.364,00	181,82	1.224.978,76

25 Provincia di Salerno

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR14PSA-	Provincia di Salerno	430.066,51	Capaccio, Eboli, Salerno, Cava de' Tirreni				
01							
Titolo			ento degli ecosistemi e delle risorse regionali -				
progetto	Manutenzione straord	inaria dei rimbosc	chimenti esistenti (ob. 1 azioni 3 e 7, misure 41 e 47 del				
	P.F.G.)						
Descrizione	Il progetto prevede i s	eguenti interventi:	:				
intervento	 Diradamenti selettivi a carattere meramente fitosanitario, atti alla messa in sicurezza del popolamento di origine artificiale, con particolare attenzione alla creazione di condizioni favorevoli allo sviluppo ed all'affermazione di latifoglie spontanee; Spalcatura atta a creare la necessaria soluzione di continuità con il suolo, al fine di prevenire l'insorgere di incendi di chioma; Lotta alla processionaria del pino (<i>Thaumetopoeapityocampa</i>), mediante sistema meccanico, da eseguire mediante il taglio dei rami interessati dalla presenza dei nidi e dalla bruciatura di questi ultimi, in un periodo che dovrà svilupparsi non oltre il mese di marzo. 						
Risultati	Miglioramento strutturale e naturalizzazione dei rimboschimenti. Prevenzione dagli incendi						
Attesi	Attesi boschivi. Riqualificazione delle aree boschive danneggiate da agenti patogeni.						
Indicatori di realizzazione							
	Indicatore (unità di misura) Valore						
Giornate	e/uomo complessivame	nte attivate	0,00				
Sup	Superficie oggetto di intervento (mq) 155.000,00						

Assista	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/09/2014	10/09/2014	
Aggiudicazione Definitiva			01/10/2014	01/10/2014	
Esecuzione Lavori		31/01/2015	01/10/2014		
Collaudo	15/02/2015	01/03/2015			
Chiusura Intervento	01/03/2015	01/03/2015			
Funzionalità	01/03/2015	01/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni				
CAFR14PSA-	Provincia di Salerno	67.451,07	Castellabate, Capaccio, Salerno, Cava de' Tirreni				
02							
Titolo	Tutela, conservazione	e e miglioramento	degli ecosistemi e delle risorse regionali - Sviluppo				
progetto	delle attività di turismo	ambientale e nat	uralistico (ob.1 Azione 21 misura 37del P.F.G.)				
Descrizione	Il progetto prevede i s	eguenti interventi:					
intervento	 Ripulitura delle ar 	ee attrezzate, des	stinate alla sosta e ricreazione, mediante la raccolta di				
	materiale vegetati	materiale vegetativo secco a terra;					
	Taglio di monconi in piedi e delle specie infestanti e a sua distruzione in loco;						
	Raccolta di altro materiale degradante e il trasporto in discarica autorizzata;						
	Decespugliamento localizzato di terreno, eseguito con ausilio di decespugliatore su terreni debolmente invasi;						
	• Ripristino di alcuni tratti di staccionata in legno, consistente nel rifacimento di tratti						
	danneggiati o rimossi e nel ricambio di paletti deteriorati.						
Risultati	Ripristino condizioni di qualità delle aree forestali destinate a fruizione turistica.						
Attesi	esi ' '						
Indicatori di realizzazione							
	Indicatore (unità di misura) Valore						
Giorn	ate/uomo complessivar	mente attivate	0,00				
Su	perficie oggetto di inter	70.000,00					

Attività	Data F	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio	Conclusione	Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/09/2014	10/09/2014	
Aggiudicazione Definitiva	01/02/2015	01/02/2015			
Esecuzione Lavori	01/102/2015	01/03/2015			
Collaudo	02/03/2015	15/03/2015			
Chiusura Intervento	15/03/2015	15/03/2015			
Funzionalità	15/03/2015	15/03/2015			

Codice	Soggetto attuatore	Importo €	Comuni			
CAFR14PSA-	Provincia di Salerno	64.275,87	Castellabate, Salerno			
03						
Titolo			nto degli ecosistemi e delle risorse regionali -			
progetto		ale e manutenzior	ne della viabilità silvo-pastorale (ob.1 Azione 17 misure			
	52 e 53 del P.F.G.).					
Descrizione	Il progetto prevede i se	eguenti interventi:				
intervento	 ripulitura della se 	ede viaria e delle	e scarpate laterali, mediante il taglio manuale della			
	vegetazione infest	tante;				
	 sistemazione della carreggiata, con leggera contropendenza a monte e piccole opere di presidio nei tratti maggiormente dissestati con materiale reperito in loco; 					
	 realizzazione di tagliacqua, dove sono presenti fenomeni importanti di erosione, con 					
	l'utilizzazione di un tondone di castagno interrato posto trasversalmente a 30° gradi					
	rispetto all'asse stradale;					
	pulizia di diversi tratti della cunetta di scolo esistente;					
	realizzazione di un tratto ex novo di cunetta in legname e pietrame.					
	pulizia di diversi tratti della cunetta di scolo in calcestruzzo esistente che verrà ripristinata					
	e ricostruita, ove necessario.					
Risultati	Ripristino dell'efficienza delle opere di regimazione idrica pertinenti la sede viaria, attraverso la					
Attesi	manutenzione straordinaria della viabilità di servizio forestale.					
Indicatori di realizzazione						
	Indicatore (unità di misura) Valore					
Giorn	nate/uomo complessivar	mente attivate	0,00			
Su	Superficie oggetto di intervento (mq) 0,00					

AAAII.iiA	Data I	Prevista	Data Consuntivo		
Attività	Avvio Conclusione		Avvio	Conclusione	
Progettazione Esecutiva			01/09/2014		
Flogettazione Esecutiva				10/09/2014	
Aggiudicazione Definitiva			01/03/2015	01/03/2015	
Esecuzione Lavori	01/03/2015	01/04/2015			
Collaudo	02/04/2015	15/04/2015			
Chiusura Intervento	15/04/2015	15/04/2015			
Funzionalità	15/04/2015	15/04/2015			

Prospetto riepilogativo degli indicatori di realizzazione 2014 per la Provincia di Salerno

	, <u> </u>	<u> </u>		•			
N° Interventi:	Superficie interessata da regimi di protezione ambientale (ha)	Interventi di prevenzione degli incendi boschivi (ha)	Interventi volti al miglioramento delle Sistemazioni idraulico forestali (mc)	Reimpianti (1000-1100 piante per ettaro) (ha)	Giornate lavorative realizzate:	GG/Uomo	Costo complessivo
3	162,00	1,05	1.750,00	-	5.900	120,41	561.793,45