MISURA 226						
PUNT	EGG	ATTRIBUITI AI FATTORI DI VALU	TAZIONE PER I PRIVATI azione a - tabella 1a			
Obiettivi della misura		Criteri Requisiti soggettivi del richiedente	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, etc.)	
ricostituzione del potenziale forestale danneggiato da incendi	A1	Età	ricevimento (protocollo) dell'istanza da parte dell'ufficio	< = 40 anni 41-50 anni 51-60 anni		
	A2	Sesso		SI NO		
	A3	Ubicazione della prevalenza almeno del 20% dei terreni boscati in area svantaggiata, protetta o rete Natura 2000.		SI NO		
	A4	Adesione ad un sistema di gestione ambientale o certificazione forestale	, , ,	SI NO		

	Obiettivi della misura		Criteri Validità del progetto	Declaratoria	Darametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, alle Pagg.)
--	------------------------	--	-------------------------------	--------------	-----------	--

ricostituzione del potenziale forestale danneggiato da incendi	В1		 Presenza di fotografie con coni ottici Inquadramento territoriale Descrizione dei lavori / degli interventi Soluzioni progettuali / specifiche tecniche 	Alta = presenza di più di 5 elementi Media = presenza da 3 a 5 elementi Bassa = meno di 3 elementi	
	B2		,	Maggiore di 79% Fra 76% e 79%	
	В3	Costo totale/superficie d'intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra il costo totale dell'intervento (IVA esclusa) e la superficie esclusivamente interessata dall'operazione, espressa in Ha. Tale rapporto determina il costo per ettaro, che va confrontato con i parametri riportati in griglia. I dati vengono estrapolati dal quadro economico e dal computo metrico. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	Fra € 3.000 e € 4.000 > 4.000,01	

PUNTEG	PUNTEGGI ATTRIBUITI AI FATTORI DI VALUTAZIONE PER SOCIETA' azione a - tabella 1b						
Obiettivi della misura		Criteri Requisiti soggettivi del richiedente	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, etc.)		
ricostituzione del potenziale forestale danneggiato da incendi	A1	Età media dei soci	IDOUS COCIOTS O/O DSILIOIONCO DOUL SCCOCISTI SILODSTO	< = 40 anni 41-50 anni 51-60 anni			
			Il parametro si riscontra dall'atto costitutivo della società e/o dall'elenco degli associati allegato all'istanza. Il calcolo si effettua dal rapporto fra il numero di donne e il numero totale degli associati. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	> = 20% < al 20%			
	А3	Ubicazione della prevalenza almeno del 20% dei terreni boscati in area svantaggiata, protetta o rete Natura		SI NO			
	A4	Adesione ad un sistema di gestione ambientale o certificazione forestale		SI NO			
Obiettivi della misura		Criteri Validità del progetto	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, alle Pagg.)		

fonte: http://burc.regione.campania.it

ricostituzione del potenziale forestale danneggiato da incendi	B1		 Presenza di fotografie con coni ottici Inquadramento territoriale Descrizione dei lavori / degli interventi Soluzioni progettuali / specifiche tecniche 	Alta = presenza di più di 5 elementi Media = presenza da 3 a 5 elementi Bassa = meno di 3 elementi	
	B2		,	Maggiore di 79% Fra 76% e 79%	
	В3	Costo totale/superficie d'intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra il costo totale dell'intervento (IVA esclusa) e la superficie esclusivamente interessata dall'operazione, espressa in Ha. Tale rapporto determina il costo per ettaro, che va confrontato con i parametri riportati in griglia. I dati vengono estrapolati dal quadro economico e dal computo metrico. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	Fra € 3.000 e € 4.000 > 4.000,01	

PUNTEGGI ATTR	PUNTEGGI ATTRIBUITI AI FATTORI DI VALUTAZIONE PER GLI ENTI PUBBLICI azioni a, b,c,d - tabella 1c						
Obiettivi della misura		Criteri Aspetti territoriali	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, etc.)		
potenziale forestale danneggiato da incendi 2) introduzione di operazioni integrate per la prevenzione e la lotta agli incendi boschivi 3) mantenimento, conservazione e sviluppo delle funzioni protettive delle risorse forestali 4) attuenuazione del	AI	Superficie di intervento/ superficie forestale territoriale	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra la superficie strettamente interessata dall'intervento, espressa in ettari, e la superficie forestale totale del Comune / Comunità Montana / Provincia espressa in ettari. I dati vengono estrapolati dal computo metrico, dalle dichiarazioni dell'ente competente, dagli elaborati di progetto, dal formulario. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	> = al 20% < 20%			
	۱,,	Ubicazione della prevalenza almeno del 20% dei terreni boscati in area svantaggiata, protetta o rete Natura 2000.	Il punteggio è attribuito sulla base del rapporto fra gli ettari ricadenti in aree svantaggiate (Dir. 268/75 - art. 36, lettera a, punti i), ii), iii) Reg. 1698/2005), protette o Rete Natura 2000/ettari totali della superficie boscata ricadente nel comprensaorio (Comuni, Comunità Montana, Provincia). Il punteggio viene assegnato se tale rapporto è superiore o uguale al 20%. Può essere verificato con Certificato di destinazione urbanistica/SIAN/cartografia di progetto/documenti istitutivi aree protette.	SI NO			
	А3	Adesione ad un sistema di gestione ambientale o certificazione forestale		SI NO			
Obiettivi della misura		Criteri Validità del progetto	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, alle Pagg.)		

1) ricostituzione del potenziale forestale danneggiato da incendi; 2) introduzione di operazioni integrate per la prevenzione e la lotta agli incendi boschivi; 3) mantenimento, conservazione e sviluppo delle funzioni protettive delle risorse forestali; 4) attenuazione del cambiamento climatico.		Grado di validità delle soluzioni tecniche ed organizzative adottate, con riferimento anche alle prestazioni ambientali dell'iniziativa e alla riduzione degli impatti ambientali	- Inquadramento territoriale - Descrizione dei lavori / degli interventi - Soluzioni propettuali / specifiche tecniche	Alta = presenza di più di 5 elementi Media = presenza da 3 a 5 elementi Bassa = meno di 3 elementi	
	B1	Grado di validità delle soluzioni tecniche ed organizzative adottate, con riferimento anche alle prestazioni ambientali dell'iniziativa e alla riduzione degli impatti ambientali	ingegneria naturalistica e/o bioarchitettura	Alta Media Bassa	
	В2	Spese per lavori /Costo totale	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra l'importo dei lavori e/o in amministrazione diretta (voce A1 del Quadro economico) e il costo totale dell'intervento (esclusi IVA, oneri della sicurezza e	Maggiore di 85%=1 Fra 75% e 85%=0,66 < 75%=0	
		Spese per forniture /Costo totale	Quadro economico) e il costo totale dell'intervento (esclusa IVA). L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	Maggiore di 95% Fra 93% e 95% < 93%	
		Per l'azione A Costo totale/superficie d'intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra il costo totale dell'intervento (IVA esclusa) e la superficie esclusivamente interessata dall'operazione, espressa in Ha. Tale rapporto determina il costo per ettaro, che va confrontato con i parametri riportati in griglia. I dati vengono estrapolati dal quadro economico e dal computo metrico. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.		

Per l'azione B Costo totale/superficie d'intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra il costo totale dell'intervento (IVA esclusa) e la superficie esclusivamente interessata dall'operazione, espressa in Ha. Tale rapporto determina il costo per ettaro, che va confrontato con i parametri riportati in griglia. I dati vengono estrapolati dal quadro economico e dal computo metrico. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	Fra € 1.000 e € 2.000 > 2.000,01	
Per l'azione C Costo totale/superficie d'intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra il costo totale dell'intervento (IVA esclusa) e la superficie interessata dal sistema di videosorveglianza e dai servizi previsti dall'azione, espressa in mq. Tale rapporto determina il costo per metro quadro, che va confrontato con i parametri riportati in griglia. I dati vengono estrapolati dal quadro economico e dal computo metrico. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	< = 0,12 >0,12	
Per l'azione D Costo totale/superficie d'intervento	Idiacalla la clinorficio in ma conilta dalla dotaziono	< = 0,2 >0,2	

	Tipologia e) Enti Pubblici - Tabella 2						
Obiettivi della misura		Criteri Aspetti territoriali	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, etc.)		
prevenzione di fenomeni di degrado, di erosione del suolo e di dissesto idrogeologico	A1	Superficie di intervento/ superficie dell'impluvio direttamente incidente sull'area di intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra la superficie di intervento (la superficie espressa in Ha strettamente interessata dall'intervento + la superficie interessata dall'eventuale dissesto) e la superficie dell'impluvio (quella direttamente incidente sulla superficie di intervento viene calcolata moltiplicando la lunghezza dell'intervento, intesa come il tratto di vallone compreso tra la prima opera a monte e l'utima a valle, per la distanza media fra le curve di displuvio che delimitano il tratto di vallone da sistemare - tale definizione è valida a seguito della circolare dell'AdG Prot. 2011.0618132 dell'8/08/2011). L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra. I dati necessari devono essere reperiti in cartografia ed elaborati di progetto.	> = al 20% < 20%			
	A2	Ubicazione degli interventi nelle macroaree A2, A3, C, D1 e D2	Il punteggio viene attribuito considerando la Macroarea in cui ricade la superficie prevalente dell'intervento. Per la verifica l'istruttore può consultare l'elenco dei comuni della Campania suddivisi per macroarea al sito http://www.sito.regione.campania.it/agricoltura/PSR_2 007_2013/pdf/elenco-comuni.pdf. I dati possono essere riscontrati dalla cartografia tematica di progetto.	SI			
	АЗ	Territori compresi nelle aree individuate dai PAI o territori a pericolo di erosione dei Comuni di cui alla L.267/98	I dati sono da riscontrare dalla Cartografia tematica con individuazione dell'area.	SI NO			

Obiettivi della misura		Criteri Validità del progetto	Declaratoria	Parametri	Evidenziare il documento di riferimento indicando il punto specifico (Relazione tecnica, Computo metrico, Convenzioni, alle Pagg.)
prevenzione di fenomeni di degrado, di erosione del suolo e di dissesto idrogeologico	B1		Il punteggio può essere attribuito sulla base della relazione tecnica e sul progetto in base alla presenza dei seguenti elementi: - Descrizione dello stato dei luoghi - Presenza di fotografie con coni ottici - Inquadramento territoriale - Descrizione dei lavori / degli interventi - Soluzioni progettuali / specifiche tecniche - Materiali utilizzati - Fattibilità tecnica - Aspetti idrogeologici - Fattibilità ambientale	Alta = presenza di più di 5 elementi Media = presenza da 3 a 5 elementi Bassa = meno di 3 elementi	
	B1	Grado di validità delle soluzioni tecniche ed organizzative adottate, con riferimento anche alle prestazioni ambientali dell'iniziativa e alla riduzione degli impatti ambientali	Per i lavori : Alta progetto basato totalmente su interventi di ingegneria naturalistica e/o bioarchitettura (in termini di quantità e non di costo) Media progetto basato per almeno il 50% su interventi di ingegneria naturalistica e/o bioerchitettura (in termini di quantità e non di costo) Bassa progetto che non prevede interventi di ingegneria naturalistica e/o bioarchitettura	Alta Media Bassa	
		Importo a base d'asta (Totale A)/Costo totale	======	Maggiore di 85% Fra 75% e 85%	
	В3	Costo totale/superficie d'intervento	Il punteggio viene attribuito in ragione del rapporto fra il costo totale dell'intervento (IVA esclusa) e la superficie esclusivamente interessata dall'operazione + la superficie interessata dall'eventuale dissesto, espressa in Ha. Tale rapporto determina il costo per ettaro, che va confrontato con i parametri riportati in griglia. I dati vengono estrapolati dal quadro economico e dal computo metrico. L'istruttore riporta il calcolo nella colonna di destra.	< = di 7,5 >7,5	