POR CAMPANIA FESR 2007-2013 - OBIETTIVO OPERATIVO 1.8

PROGETTO MERCURIO

VERBALE DI INCONTRO

L'anno 2011, il giorno uno, del mese di febbraio, in Napoli alla via De Gasperi, 28, presso l'ufficio del dott. Michele Palmieri, Dirigente del Settore Ecologia della Giunta Regionale della Campania, sono presenti:

- Dott. Michele Palmieri Settore Ecologia Regione Campania;
- Dott. Domenico Policastro Settore Ecologia Regione Campania;
- Dott. Luca Acunzo Settore Foreste Regione Campania;
- Ing. Angelo De Vita Ente Parco Nazionale del Cilento e Vallo Di Diano;
- Dott. Romano Gregorio Ente Parco Nazionale del Cilento e Vallo Di Diano;
- Ing. Pasquale Del Sorbo supporto progettazione Ente Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano.

Premesso

- Che La Regione Campania con Decreto Dirigenziale del settore Ecologia n. 45 del 20.03.2009 ha ammesso a finanziamento l'intervento denominato "progetto Mercurio", dell'importo di € 3.505.000,00 a valere sulle risorse del POR Campania FESR 2007-2013 Obiettivo Operativo 1.8;
- Che con nota del 26.11.2010, prot. n. 948174 il Settore Ecologia della Regione Campania ha comunicato la sospensione della predetta ammissione a finanziamento, in attesa di approfondimenti;
- Che con nota del 17.01.2011, prot. n. 34027, il Settore Ecologia della Regione Campania ha comunicato che il Settore Foreste, Caccia e Pesca ha fatto presente che presso il Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano è operante una sala operativa di rango regionale, attrezzata con strumentazioni informatiche, con sistema di supporto alle decisioni, localizzazione di mezzi, sala server e un sistema di videosorveglianza, gestita dal Corpo Forestale dello Stato e dalla C.M. Gelbison e Cervati, e pertanto si chiede di rimodulare il progetto, potenziando ed integrando il sistema già esistente ed eventualmente migliorando le dotazioni hardware;

Tanto premesso

Il Direttore dell'Ente Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano illustra ai presenti le azioni previste dal progetto "Mercurio", in particolare le modalità di videosorveglianza previste e le modalità di trasmissione delle informazioni, trasmesse oltre che ad una apposita sala da attrezzarsi presso la sede del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano e alla sede del CTA del CFS, anche alla sala radio già operante presso la Comunità Montana Gelbison e Cervati.

I presenti prendono atto dell'illustrazione relativa alle azioni progettuali previste.

Il dott. Acunzo fa presente che nel Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano esiste una Sala Operativa Unificata Regionale AIB (SOUPP), finanziata con fondi regionali, già dotata di sistema di videosorveglianza con tre telecamere a doppia tecnologia (infrarosso e visibile) nei comuni di Vallo della Lucania presso SOUP, Lustra e Trentinara. La Sala Operativa Unificata, definita nei Piani AIB regionali come SO Vallo, è cogestita dal Corpo Forestale del CTA Vallo e dalla C.M. Gelbson & Cervatri. Pertanto, l'Ente Parco assume l'impegno di potenziare esclusivamente il numero di telecamere nell'area Parco e di rendere le immagini visibili in tempo reale, come quelle delle telecamere regionali,sia nella Sala Operativa provinciale (SO Vallo) sia in

40

(tonte: http://burc.regione.campania.it

T

quella regionale (SOUPR-COR) dell'antincendio boschivo, in modo da sorvegliare velocemente la più vasta area possibile di territorio.

Alla luce di quanto sopra, si stabilisce concordemente che in fase di realizzazione del progetto Mercurio, considerate le sue competenze in ambito AIB, sarà coinvolto anche il Settore Foreste. Caccia e Pesca, che dovrà esprimere il proprio parere tecnico sia sul progetto che sui lavori eseguiti, con una relazione finale propedeutica alla liquidazione del finanziamento.

I convenuti prendono atto della situazione e si impegnano ad integrare la video sorveglianza nel Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano, in modo da evitare le duplicazioni e garantire un'attenta ed oculata gestione delle risorse finanziarie pubbliche.

Il dott. Michele Palmieri si riserva di comunicare, con apposita nota, la revoca della sospensione dell'ammissione a finanziamento di cui al Decreto Dirigenziale n. 45 del 20.03.2009.

Si allega copia dell'attrezzatura di cui è stata dotata la SO Vallo.

Letto, confermato e sottoscritto.
Dott. Michele Palmieri
Dott. Domenico Policastro Lucas Placients
Dott. Luca Acunzo Lice Acungo
Ing. Angelo De Vita
Dott. Romano Gregorio
Ing. Pasquale Del Sorbo

Lista	consistenza inventari	Lista consistenza inventariale allestimento SOUP VALLO DELLA LUCANIA) DELLA	LUCA	INIA	
Descrizione	Modello	Cod. Identificativo	U.Mis.	1	Stato (installato – da installare)	Tipologia di acquisto (proprietà SMAC - Leasing)
Monitor LCD da 32"	LG 32LG5700	901 WRRT1 T038	zd	_	Installato	
Postazioni P.C. remote per	PC: Dell T3400	Pc: 5DH064J M1: CN-0G257H-74261-				
videosorveglianza UPR complete di doppio monitor LCD da 19"	Monitor:	8BI-2M7U	pz	-	Installati	13
	Dell E198FP	M2: CN-0G257H-74261- 8BH-107L		***		
Doctorione D C Contraction	PC: Dell T3400	Pc: H1C64J				
completa di monitor LCD 19"	Monitor: Dell E198FP	M: CN-0G257H-74261-8BI- 1WJL	bz	-	Installato	
Postazioni P.C. grafiche dotate di	PC: Dell T3400	Pc1: CDH064J				
monitor LCD da 22"	Monitor:	M1: CZ-OW631F-73608- 91C-05PI	pz	2	Installati	
15 06 47.47 (60)); ES				200		

Ja

6

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

	Dell E2209W	Pc2: BFH064J				
		M2: CZ-OW631F-73608- 91C-06EI	10 To		-	
		Pc1: 32C264J				
Postazioni P.C. amministrative	PC: Dell T3400	M1: CN-0G257IH-74261- 8BI-2UKU		- 1820 - 1 ²⁶ - 1 ²⁶ - 1		
dotate di monitor LCD da 19"	Monitor;	Pc2: 41C264J	žd	7	Installati	
	Dell E198FP	M2: CN-0G257H-74261-				
		8BI-2M4U			200	_
Stampante laserier	Dell Laser Printer	6593SG1				
	2330dn	4116SG1	zď	2	Installati	
Stampante deskjet A3	Epson Stylus Photo 1400	C65503001IIQ8Y28086	zd	_	Installato	
CENTRALE RADIO GEOLOCALIZZAZIONE MEZZI	LIZZAZIONE MEZZ					
Server	Comm. Center	TRP4DC00018 + Key tr4.1- 00078	pz	_	Installato	
Monitor	Yuraku	MMA9JBYU08181323	zd	-	Installato	
RADIO BASE PER CENTRALE	Parrot Pas	N.D.	zd	-	Installato	
						9

OPERATIVA SOUP			-		
PIATTAFORMA SERVER COMPOSTA DA:	POSTA DA:				
Server Active Directory gestione utenti	Dell PE2950	G5P464J	zd	l installato	
Server Videoregistrazione immagini UPR	Dell R5400	254Z54J	zd	installato	
Server gestione UPR	Dell R5400	454ZS4J	bz	inetallato	
Server Streaming Immagini	Dell R5400	354Z54J			
Server visualizzazione immagini UPR	Dell RS400	FY2Z54J	pz zd	installato	
Server Back-Up	Dell R5400	DY2Z54J	102	inchallata	
COMPONENTI AGGIUNTIVI PIATTAFORMA SERVER COMPOSTA DA:	ATTAFORMA SER	VER COMPOSTA DA:	1.	OIRHEISTI	
Armadio Rack 19" da 42u completo di ciabatte di alimentazione	Dell Rack 42u	МНЕОНІ			
Switch di rete 48 porte	Dell 5448	CF88FH1	7d 1	Installato	
Unità di Backup a Nastro + Cassette	Dell PV114T	5GMCJD1		installato	
Gruppo di continuità Gestito	APC RT 6000VA	NS0839002257		Olamana	
Pacco Batterie Aggiuntivo UPS	APC RT 192V RM	IS0837004094	pz pz pz pz pz pz pz pz	installato installato	
100 miles			_		

4

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

Dell KVM LCD ADFJ P2 1 17" CW2T1G P2 1 Dell FX 100 573T1G1 P2 2 C Dell MD3000i W2Z54J P2 1 i Dell 5424 HFV7FH1 P2 3 ii P2 4 iii P2 5 iii P2 1 iii P2 1 iii P2 1 iii	Switch Console KVM	Dell PE180as	2DHРНН1	pz	-	installato	
Dell FX 100 573T1G1 Dell MD3000i W2Z54J Dell S424 HFV7FH1 Dell 5424 HFV7FH1 PZ 4 PZ 4 PZ 4 PZ 7 PZ PZ	Console KVM 17" con tastiera a rack	Dell KVM I,CD	ADFJ	zd		installato	
Dell MD3000i W2Z54J Pz 1 7SSX7F1 pz 2 HFV7FH1 pz 2 PZ 4 i PZ 4 i PZ 4 i PZ 4 i PZ 5 ii PZ 1 ii PZ 1 ii PZ 1 ii PZ 3 ii PZ 3 ii PZ 3 ii	THIN CLIENT	Dell FX 100	CW2TIG 573TIG1	zd	2	Consegnato	
Dell 5424 HFV7FH1 pr 2 HFV7FH1 PZ 3 PZ 4 1 PZ 4 1 PZ 8 1 PZ 8 1 PZ 1 1 PZ 1 1 PZ 1 1 PZ 1 1 PZ 3 1 PZ 3 1	SAN iSCSI	Dell MD3000i	W2Z54J	þz		installato	
P2 3 P2 4 P2 4 P2 4 P2 4 P2 6 P2 7 P2 1 P2 1 P2 1 P2 3 P2 3 P3 3	Switch iSCSI	Dell 5424	7SSX7F1 HFV7FH1	zd	2	installato	
P2 3 P2 4 P3 4 P4 4 P5 4 P6 5 P6 1 P7 1 P6 1 P7 1 P6 3 P7 3 P7 3	MOBILIO						
Pz 4 Pz 4 Pz 4 Pz 8 Fz Pz 7 Fz Pz 1 Fz Pz 1 Fz Pz 1 Fz Pz 1 Fz Pz Pz 7 Fz Pz Pz 7 Fz Pz Pz 7 Fz Pz Pz 7 Fz Pz	Cass. Ruote 3c +CP Joint AR			D,	,	-	
P2 4 P2 4 P2 8 P2 8 P2 1 1 P2 1 1 P2 1 1	Sed. Datt. L560 C/G C/B osc.			7 0	ر م	Installato	
Pz 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Scrivania 180x80x72 Joint			2 [1 4	Installato	
Pz 5 F	Scrivania 140 X80x72 Joint			rz pz	4 00	installato	
Pz 1	Libreria Alta C/vetri e ante			Pz	S	installato	
Pz 1 Pz 1 Pz 1 Pz 3	Top libreria 2 ante 90x43x3sp			Pz	-	installato	
Pz 3	Some 120 Son 1			Pz	-	installato	
	September 4 Scottevole 120x45x4			Pz	m	installato	

	installato	- 34 <u>4</u> -
	3	
	Pz	
Unità Periferica di Rilevazione UPR	UPR videosorveglianza visibile ed infrarosso (Vallo della Lucania presso SOUP, Lustra e Trentinara)	

J. S.



