

Direzione Regionale: AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

Area:

DETERMINAZIONE

N. G17688 del 19/12/2017

Proposta n. 15699 del 07/09/2017

Oggetto:

Presenza annotazioni contabili

: Stato di calamità naturale per crisi idrica proclamato con decreto del Presidente della Regione Lazio 5 luglio 2017, n. T00116: affidamento in somma urgenza (art. 163 c.6 del D.lgs. 50/2016) della fornitura e relativa installazione di una stazione meteo-idrometrica per il monitoraggio dei parametri ambientali del lago di Bracciano – Impegno di spesa a favore della ditta SIAP+MICROS Srl di € 39.320,60 (IVA inclusa) sul Cap. E42552 – Esercizio Finanziario 2017 – CIG: 7189892692

Proponente:

Estensore	BONDIOLI VALENTINA	_____
Responsabile del procedimento	PALUMBO PEPPINO	_____
Responsabile dell' Area		_____
Direttore Regionale	C. TULUMELLO	_____
Protocollo Invio		_____
Firma di Concerto		_____

Ragioneria:

Responsabile del procedimento		_____
Responsabile dell' Area Ragioneria	G. DELL'ARNO	_____
Dir. Reg. Progr. Ec., Bilancio, Dem. e Patr.	M. MARAFINI	_____
Protocollo Ricezione		_____

Annotazioni Contabili

PGC	Tipo	Capitolo	Impegno / Accertamento	Mod.	Importo	Miss./Progr./PdC finanz.
-----	------	----------	---------------------------	------	---------	--------------------------

Azione

Beneficiario

1)	I	E42552/000			39.320,60	11.01 2.02.01.05.001
----	---	------------	--	--	-----------	----------------------

5.99.99

SIAP+MICROS SRL

CEP: Fase LIQ.

Dare SP - 1.2.2.02.05.01.001

Attrezzature scientifiche

Avere SP - 2.4.2.01.01.01.001

Debiti verso fornitori

Bollinatura: NO

REGIONE LAZIO

Proposta n. 15699 del 07/09/2017

PIANO FINANZIARIO DI ATTUAZIONE DELLA SPESA

Oggetto Atto: : Stato di calamità naturale per crisi idrica proclamato con decreto del Presidente della Regione Lazio 5 luglio 2017, n. T00116: affidamento in somma urgenza (art. 163 c.6 del D.lgs. 50/2016) della fornitura e relativa installazione di una stazione meteo-idrometrica per il monitoraggio dei parametri ambientali del lago di Bracciano – Impegno di spesa a favore della ditta SIAP+MICROS Srl di € 39.320,60 (IVA inclusa) sul Cap. E42552 – Esercizio Finanziario 2017 – CIG: 7189892692

INTERVENTO			RIFERIMENTI DI BILANCIO		
Pgc.	N.Imp.	Causale	Mi./Pr.	PdC fin al IV liv.	Capitolo
1		fornitura e relativa installazione di una stazione meteo-idrometrica per il monitoraggio dei parametri ambientali del lago di Bracciano –	11/01	2.02.01.05.001	E42552
PIANO FINANZIARIO					
Anno	Impegno		Liquidazione		
	Mese	Importo (€)	Mese	Importo (€)	
2017	Dicembre	39.320,60	Dicembre	39.320,60	
	Totale	39.320,60	Totale	39.320,60	

Copia

OGGETTO: Stato di calamità naturale per crisi idrica proclamato con decreto del Presidente della Regione Lazio 5 luglio 2017, n. T00116: affidamento in somma urgenza (art. 163 c.6 del D.lgs. 50/2016) della fornitura e relativa installazione di una stazione meteo-idrometrica per il monitoraggio dei parametri ambientali del lago di Bracciano – Impegno di spesa a favore della ditta SIAP+MICROS Srl di € 39.320,60 (IVA inclusa) sul Cap. E42552 – Esercizio Finanziario 2017 – **CIG:** 7189892692

IL DIRETTORE DELL'AGENZIA DI PROTEZIONE CIVILE

VISTA la Legge Regionale 18 febbraio 2002 n. 6 e successive modificazioni, concernente la disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio regionale;

VISTO il Decreto Legislativo 23 giugno 2011, n. 118 recante “Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42”;

VISTO il Regolamento Regionale 6 settembre 2002, n. 1 e successive modificazioni, concernente l'organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale;

VISTA la L.R. 20 novembre 2001, n. 25 recante “Norme in materia di programmazione, bilancio e contabilità della Regione”;

VISTA la legge regionale 31 dicembre 2016, n. 17, recante “Legge di Stabilità regionale 2017”;

VISTA la Legge Regionale 31 dicembre 2016, n. 18, relativa a “Bilancio di previsione finanziario della Regione Lazio 2017-2019”;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 857 del 31.12.2016, avente ad oggetto “Bilancio di previsione finanziario della Regione Lazio 2017-2019. Approvazione del "Documento tecnico di accompagnamento", ripartito in titoli, tipologie e categorie per le entrate ed in missioni, programmi e macroaggregati per le spese.”

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 858 del 31.12.2016, avente ad oggetto “Bilancio di previsione finanziario della Regione Lazio 2017-2019. Approvazione del "Bilancio finanziario gestionale", ripartito in capitoli di entrata e di spesa.”

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 14 del 17.01.2017 avente ad oggetto “Applicazione delle disposizioni di cui all'articolo 10, comma 2 e articolo 39, comma 4, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118 e successive modifiche, e ulteriori disposizioni per la gestione del bilancio di previsione finanziario della Regione Lazio 2017-2019.”

VISTA la circolare del Segretario Generale prot. 44312 del 30/1/2017 relativa alla gestione del bilancio 2017-2019;

VISTA la L. 24 febbraio 1992, n.225: “Istituzione del Servizio nazionale della protezione civile” e s.m.i.;

VISTO il Decreto P.C.M. 15 dicembre 1998: “Approvazione del programma di potenziamento delle reti di monitoraggio meteo-idropluviometrico”;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale 29 febbraio 2000, n. 569 con la quale è stato approvato il “Sistema Integrato di Protezione Civile Regionale”;

VISTA l'O.M. 10 maggio 2001, n. 3134: “Misure urgenti per il completamento del programma di potenziamento delle reti di monitoraggio meteo-idro-pluviometrico elaborato ai sensi dell'art. 2, comma 7, della legge 3 agosto 1998, n. 267, nonché per il programma di copertura di radar meteorologici del territorio nazionale ai sensi dell'art. 1, comma 7, della legge 11 dicembre 2000, n. 365”;

VISTA la L. 9 novembre 2001, n. 401: “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, recante disposizioni urgenti per assicurare il coordinamento operativo delle strutture preposte alle attività di protezione civile”;

VISTA la Direttiva P.C.M. 27 febbraio 2004: “*Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile*” e s.m.i. ove si prevede che la gestione del sistema di allerta nazionale è assicurata dal Dipartimento della Protezione Civile e dalle Regioni attraverso la rete dei Centri Funzionali, nonché dalle strutture regionali chiamate a concorrere funzionalmente ed operativamente a tale rete, così come stabilito dall'Ordinanza n. 3134/2001 e dall'Ordinanza n. 3260/2002, e che fra i compiti dei Centri Funzionali richiamati negli indirizzi operativi di cui sopra vi è quello di far confluire, concentrare e integrare tra loro:

- i dati qualitativi e quantitativi rilevati dalle reti meteo-pluvio-idrometriche, dalla rete radar meteorologica nazionale, dalle diverse piattaforme satellitari disponibili per l'osservazione della terra;
- i dati territoriali idrologici, geologici, geomorfologici e quelli derivanti dai sistemi di monitoraggio delle frane;
- le modellazioni meteorologiche, idrologiche, idrogeologiche ed idrauliche;

VISTA la Direttiva P.C.M. 5 ottobre 2007: “Indirizzi operativi per prevedere, prevenire e fronteggiare eventuali situazioni di emergenza connesse a fenomeni idrogeologici e idraulici” e s.m.i.;

VISTA la Direttiva P.C.M. 3 dicembre 2008: “Indirizzi operativi per la gestione delle emergenze”;

VISTA la L. 12 luglio 2012, n. 100 di conversione in legge con modificazioni del decreto legge n. 59 del 15 maggio 2012 “Disposizioni urgenti per il riordino della Protezione Civile”;

VISTO il decreto del Presidente della Regione Lazio n.T00003 del 23 gennaio 2013 con cui il Centro Funzionale Regionale viene dichiarato attivo ed operativo con decorrenza 1° febbraio 2013;

CONSIDERATO che in forza di detto decreto e delle suddette Direttive per la gestione del Sistema di Allertamento per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile della Regione Lazio, la Regione deve garantire tutti i giorni dell'anno la continuità del servizio di monitoraggio idrometeorologico, che richiede necessariamente una manutenzione straordinaria della propria rete di stazioni di misura dislocate su tutto il territorio regionale;

VISTA la L.R. 26 febbraio 2014, n. 2 “Sistema integrato regionale di protezione civile. Istituzione dell’Agenzia regionale di protezione civile”;

VISTA la Delibera di Giunta Regionale Lazio n. 743 del 4 novembre 2014 con la quale viene approvato il Regolamento di organizzazione e della declaratoria dei compiti delle strutture dell’Agenzia regionale per la protezione civile;

VISTO l’Atto di Organizzazione della Regione Lazio N. G03193 del 01/04/2016 di recepimento della suddetta nota prot. RIA/0007117 del 10/02/2016 del Capo Dipartimento della protezione civile;

VISTA la Delibera di Giunta Regionale n.661 del 07.11.2016 con la quale viene conferita la funzione di Direttore dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile al Dott. Carmelo Tulumello;

CONSIDERATO che con Decreto del Presidente della Regione Lazio T00116 del 5 luglio 2017 è stato proclamato , per l'intero territorio della Regione Lazio lo stato di "calamità naturale" a causa della grave crisi idrica determinatasi per l'assenza di precipitazioni meteorologici che ed in conseguenza della generalizzata difficoltà di approvvigionamento da parte dei Comuni;

VISTA l’ordinanza del Direttore regionale risorse idriche, difesa del suolo e rifiuti R.U. 0375916 del 20 luglio 2017 con la quale si dispone la regolamentazione del livello idrometrico del lago di Bracciano ordinando di azzerare il prelievo della risorsa idrica a partire dal giorno 28 luglio 2017 per consentire il ripristino del livello naturale delle acque del lago e della loro qualità ;

VISTA l’ordinanza del Direttore regionale risorse idriche, difesa del suolo e rifiuti R.U. 0392583 del 28 luglio 2017 con la quale si dispone la modifica della precedente suddetta regolamentazione del livello idrometrico del lago di Bracciano ordinando una regolamentazione transitoria per il mese di agosto e l’azzeramento del prelievo dal giorno 1 settembre 2017 per consentire il ripristino del livello naturale delle acque del lago e della loro qualità ;

VISTA la comunicazione del Direttore dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile del 01 agosto 2017, protocollata agli atti del Centro Funzionale Regionale al prot. n.0396257, con al quale si ordina di procedere con la massima urgenza al ripristino funzionale della stazione di misurazione sul lago di Bracciano, rappresentando la necessità di procedere adottando le procedure di somma urgenza e di protezione civile così come regolamentate dall’art. 163 D.Lgs 18 aprile 2016 n.50 e smi , considerato il paventato disastro ambientale

CONSIDERATO che il monitoraggio meteo-pluvio-idrometrico è competenza del Centro Funzionale Regionale dell’Agenzia regionale di Protezione Civile della Regione Lazio;

CONSIDERATO che la strumentazione di telemisura del livello idrico del lago di Bracciano del Centro Funzionale Regionale non è più funzionante e al momento non ripristinabile in quanto situata in zona di secca;

RITENUTO NECESSARIO monitorare il livello del lago di Bracciano da remoto mediante una stazione meteo-termo idrometrica in grado di acquisire, tra l’altro, ulteriori parametri necessari al monitoraggio dello stato di salute del lago;

CONSIDERATO che il Centro Funzionale Regionale, ha individuato un sito idoneo all’installazione di una stazione meteo-idrometrica presso il pontile di attracco dei natanti dell’Aeroporto di Vigna di Valle sito sulla sponda meridionale del Lago;

CONSIDERATO che la tempestiva legata alle procedure ordinarie di affidamento della fornitura contrasta con l’urgente esigenza e indifferibilità di monitorare il lago indispensabile al fine di evitare un possibile disastro ambientale;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 relativo alla “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d’appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” ed in particolare l’art. 163:

- Comma 6 in cui è previsto che costituisce circostanza di somma urgenza, ((..)), anche il verificarsi degli eventi di cui all’articolo 2, comma 1 della legge 24 febbraio 1992, n. 225, ovvero la ragionevole previsione, ai sensi dell’articolo 3 della medesima legge, dell’imminente verificarsi di detti eventi, che richiede l’adozione di misure indilazionabili, e nei limiti dello stretto necessario imposto da tali misure.
- Comma 7 in cui è previsto che qualora si adottino le procedure di affidamento in condizioni di somma urgenza previste dal presente articolo, nonche', limitatamente ad emergenze di protezione civile, le procedure di cui all’articolo 63, comma 2, lettera c), e vi sia l’esigenza impellente di assicurare la tempestiva esecuzione del contratto, *gli affidatari dichiarano, mediante autocertificazione, resa ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, il possesso dei requisiti di partecipazione previsti per l’affidamento di contratti di uguale importo mediante procedura ordinaria,*

che l'amministrazione aggiudicatrice controlla in termine congruo, compatibile con la gestione della situazione di emergenza in atto, comunque non superiore a sessanta giorni dall'affidamento.

- Comma 10 che prescrive la pubblicazione sul profilo committente degli atti di affidamento effettuati ai sensi dell'art. 163;

RITENUTO NECESSARIO in considerazione delle circostanze attuare le procedure di somma urgenza ai sensi dell'art. 163 c. 6 del Dlgs 50/2016;

PRESO ATTO del verbale di somma urgenza con il quale l'ing. Luciana Distaso e l'ing. Domenico Spina, rispettivamente Dirigente e Funzionario dell'Area Centro Funzionale Regionale, affidano alla ditta SIAP+MICROS SRL con sede in via del Lavoro I a Casello di Roganzuolo di San Fior (TV) C.F. e P.Iva 03520550264 per un importo di € 32.230,00 oltre IVA *“l'immediata esecuzione della fornitura in opera della stazione di monitoraggio a Bracciano presso il pontile di attracco dei natanti dell'Aeroporto di Vigna di Valle sito sulla sponda meridionale del lago”*, rinviando, ai sensi del citato comma 7 dell'art. 163 del Dlgs 50/2016 il controllo dei requisiti di partecipazione previsti per l'affidamento di contratti di uguale importo mediante procedura ordinaria;

PRESO ATTO altresì dell'offerta della ditta SIAP+MICROS SRL prot. Del 1/08/2017 n. 0398683 che prevede, così come dettagliatamente esposto nella stessa la *“Fornitura ed installazione di una stazione di monitoraggio del livello idrometrico ridonato, oltre a strumentazione meteo e telecamere.”* comprensiva della manutenzione ordinaria preventiva e correttiva per 24 mesi il tutto per un importo € 32.230,00 oltre IVA;

ATTESO che in attuazione alle disposizioni in materia di tracciabilità dei flussi finanziari, giusto art.3 legge 136/2010 e s.m.i., è stato attribuito dall'ANAC il codice identificativo di gara (CIG) n.: 7189892692, da riportare sugli strumenti di pagamento in relazione a ciascuna transazione posta in essere inerente la presente procedura;

VISTA la richiesta di autorizzazione n.0398700 del 01 agosto 2017 con la quale il Centro Funzionale Regionale ha richiesto alla COMAER l'autorizzazione per l'installazione della stazione di monitoraggio meteo-idrometrica sul pontile dell'Aeroporto di Vigna di Valle ;

VISTO il combinato disposto del comma 1 dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016 e dell'art. 37 del Decreto Legislativo n. 33/2013, che prevede l'obbligo della pubblicazione sul profilo committente dell'Amministrazione nella sezione "Amministrazione trasparente", per adempiere alle prescrizioni normative in materia di trasparenza;

RITENUTO OPPORTUNO nominare ai sensi del comma 1 dell'art. 101 del D.lgs. 50/2016 Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Peppino Palumbo e direttore dell'esecuzione l'Ing. Domenico Spina entrambi in possesso delle necessarie competenze tecniche e amministrative in materia e in servizio presso il Centro Funzionale Regionale;

CONSIDERATO che si ritiene pertanto necessario impegnare la somma di € 39.320,60 IVA compresa per la fornitura di una stazione meteo-idrometrica presso l'aeroporto di Vigna di Valle a Bracciano sul cap. E42552 dell'es. fin. 2017, che offre la necessaria disponibilità, corrispondente alla missione 11 programma 01 aggregato 2.02.01.05

CONSIDERATA la disponibilità sul cap.E42552 del Bilancio di Previsione della Regione Lazio per l'annualità 2017;

CONSIDERATO che l'obbligazione giungerà a scadenza nell'esercizio finanziario 2017;

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa che formano parte integrante del presente provvedimento,

1. di ratificare il verbale di somma urgenza redatto ex art. 163 del d.lgs 50/2016, custodito in atti;
2. di autorizzare l'affidamento, ai sensi dell'art. 163 del D.lgs. 50/2016 della fornitura comprensiva di installazione di una stazione meteo-idrometrica per il monitoraggio dei parametri ambientali del lago di Bracciano alla ditta SIAP+MICROS SRL con sede in via del Lavoro I a Casello di Roganzuolo di San Fior (TV) C.F. e P.Iva 03520550264, codice creditore 173515;
3. di impegnare la somma di € 39.320,60 (di cui € 32.230,00 per la fornitura ed € 7.090,60 per IVA) sul cap. E42552 dell'es. fin. 2017, che offre la necessaria disponibilità, a favore della ditta SIAP+MICROS SRL con sede in via del Lavoro I a Casello di Roganzuolo di San Fior (TV) C.F. e P.Iva 03520550264, codice creditore 173515;
4. di provvedere alla pubblicazione dei dati previsti dal Decreto Legislativo n. 33/2013 nella sezione relativa alla trasparenza (sezione Bandi di gara e contratti) del sito internet regionale (www.regione.lazio.it), in ottemperanza del comma 1 dell'art. 29 del D.lgs. n. 50/2016;
5. di subordinare la liquidazione dell'importo suddetto all'esito positivo delle verifiche e controlli previsti dalla normativa vigente sull'affidatario;

6. di nominare ai sensi del comma 1 dell'art. 101 del D.lgs. 50/2016 Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Peppino Palumbo e direttore dell'esecuzione l'Ing. Domenico Spina entrambi in possesso delle necessarie competenze tecniche e amministrative in materia e in servizio presso il Centro Funzionale Regionale;
7. di prendere atto che l'obbligazione verrà a scadenza nel corso dell'esercizio 2017.

Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo del Lazio nel termine di giorni 30 (trenta)

Il Direttore
Carmelo Tulumello

Copia