

ARPA
Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2014-713	del 16/10/2014
Oggetto	Servizio Idro-Meteo-Clima. Acquisto di un correntometro elettromagnetico OTT MF e un terminale di acquisizione dati per ADCP CIG n. Z2910BC1D1.	
Proposta	n. PDTD-2014-722 del 16/10/2014	
Struttura adottante	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Area Centro Funzionale e Sala Operativa Previsioni	
Dirigente proponente	Dott. Nanni Sandro	
Responsabile del procedimento	Nanni Sandro	

Questo giorno 16 (sedici) ottobre 2014 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Carlo Cacciamani, ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Servizio Idro-Meteo-Clima. Acquisto di un correntometro elettromagnetico OTT MF portatile e un terminale di acquisizione dati per ADCP. CIG Z2910BC1D1.

VISTE:

- la D.D.G. n. 86 del 11/12/2013 di approvazione del regolamento ARPA per le forniture di beni e servizi in economia ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. 12 aprile 2006, n.163 e dell'art.10 della L.R. E-R 21 dicembre 2007 n.28;
- la D.D.G. 87 del 16/12/2013 Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2014-2016, del Piano Investimenti 2014-2016, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2014 e del Budget generale e della programmazione di cassa per l'esercizio 2014;
- la D.D.G. 88 del 16/12/2013 Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle linee guida e assegnazione ai Centri di Responsabilità dei budget di esercizio e investimenti per l'esercizio 2014;
- la propria determinazione n. 74 del 30/09/2009 che delega alcune fasi della procedura per l'acquisizione di beni o servizi;

RICHIAMATI:

- l'art. 5 comma 1, della legge regionale n. 44/95 e successive modificazioni che assegna ad ARPA i compiti istituzionali, tra cui in particolare la gestione del sistema delle reti idro-meteo-pluviometrico della Regione Emilia Romagna;
- il Regolamento di ARPA per le forniture di beni e servizi in economia;

PREMESSO:

- che nel programma annuale delle attività 2014 del Servizio Idro-Meteo-Clima di ARPA Emilia-Romagna è prevista l'attività istituzionale di gestione della rete regionale idropluviometrica in tempo reale denominata RIRER;
- che è necessario aggiornare la strumentazione per l'attività di monitoraggio in particolare acquisire un correntometro elettromagnetico portatile, strumento per la misura di portata a guado dei corsi d'acqua regionali e un terminale di acquisizione dati per ADCP per remotizzare l'acquisizione dei dati di misura di portata registrati dello strumento ADCP StreamPro ;
- **DATO ATTO:**
 - che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;

- che non sono attive convenzioni Intercent-ER di cui all'art. 21, della legge regionale n. 11/2004 aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
- che è stata condotta un'indagine sul mercato elettronico della p.a., sul portale Acquistinretepa.it, e sul mercato elettronico istituito da Intercent-ER e che i beni e/o servizi di cui trattasi non trovano copertura nelle categorie merceologiche oggetto dei predetti mercati elettronici;
- che le forniture di cui sopra sono utili al fine di migliorarne l'efficienza e la sicurezza dell'attività istituzionale di gestione della rete regionale idropluviometrica RIRER;

CONSIDERATO:

- che, in ottemperanza all'art. 3 della legge 136/2010, così come modificato dal DL 12 novembre 2010, n. 187, sono stati acquisiti on-line, :
 - dal Sistema Informativo di Monitoraggio Gare (SIMOG), il Codice Identificativo Gara n.Z2910BC1D1;
 - dal Comitato interministeriale per la programmazione economica il Codice Unico di Progetto n. J39D14000710002;
- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non sono stati riscontrati i suddetti rischi, pertanto non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI. Non sussistono conseguentemente costi per la sicurezza;
- che la ditta Corr-Tek Idrometria Srl di S.Giovanni LupatotoVR , come si evince dalla dichiarazione di affidamento diretto redatta dal dott. Sandro Nanni (conservata agli atti), risulta essere la Ditta distributrice in esclusiva per l'Italia di strumentazione per la misurazione della velocità dell'acqua su fiumi, canali e torrenti mediante principio magnetico-induttivo;
- che è stato richiesto in data 11/09/2014 prot n. PGSIM/2014/980 alla stessa ditta una richiesta di offerta per la fornitura di un correntometro elettromagnetico portatile Ott Mf e del terminale di acquisizione dati per ADCP;
- che la ditta Corr-Tek Idrometria Srl di S.Giovanni LupatotoVR ha presentato offerta n. 16687/14/VR in data 18/09/2014;

RITENUTO:

- necessario l'acquisto di un correntometro elettromagnetico portatile Ott Mf per poter effettuare delle misure di portata a guado sui corsi d'acqua regionali e un terminale di acquisizione dati per ADCP;

- di affidare la fornitura alla ditta Corr-Tek Idrometria Srl di S.Giovanni Lupatoto - VR alle condizioni indicate nell' offerta n. 16687/14/VR del 18/09/2014;

SU PROPOSTA:

- del dott. Sandro Nanni Responsabile dell'Area centro funzionale e reti di monitoraggio, il quale ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 65 del 27.09.2010;

ACQUISITO:

- il parere favorevole di regolarità contabile espresso, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 65 del 27.09.2010, dalla referente amministrativa rag. Daniela Ranieri;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 4,5 e 6 della Legge n. 241/90 e della Legge Regionale n. 32/93, il dott. Sandro Nanni;
- che al responsabile del procedimento sono assegnati le funzioni ed i compiti di cui all'art. 273 del D.P.R. 207/2010, ed in particolare che allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché l'attestazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento della fattura;

DETERMINA

1. di acquistare, per i motivi espressi in premessa, un correntometro Elettromagnetico OTT MF pro e un terminale di acquisizione dati per ADCP StreamPro WinRiver2 sulla base dell'offerta economica n. 16687/14/VR del 18/09/2014 della ditta Corr-Tek Idrometria Srl di S. Giovanni Lupatoto - VR (conservata agli atti);
2. di riconoscere alla ditta Corr-Tek Idrometria Srl l'importo complessivo di Euro 9.780,00 + IVA;
3. che al responsabile del procedimento sono assegnati le funzioni ed i compiti di cui all'art. 273 del D.P.R. 207/2010, ed in particolare che allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché l'attestazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento della fattura;
4. di dare atto che il costo di Euro 11.931,60 avente natura di investimenti relativo al presente provvedimento, previsto nel 2014, è di carattere pluriennale, e le relative quote di ammortamento a partire dall'esercizio 2014 sono comprese nel budget annuale e nel

conto economico preventivo pluriennale con riferimento al centro di responsabilità
DSSIM.

IL DIRETTORE DEL
SERVIZIO IDRO-METEO-CLIMA
(F.to Dott. Carlo Cacciamani)

N. Proposta: PDTD-2014-722 del 16/10/2014

Centro di Responsabilità: Servizio Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Servizio Idro-Meteo-Clima. Acquisto di un correntometro elettromagnetico OTT MF e un terminale di acquisizione dati per ADCP CIG n. Z2910BC1D1.

PARERE CONTABILE

La sottoscritta rag. Daniela Ranieri, Responsabile Amministrativa del Servizio Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 16/10/2014

La Responsabile Amministrativa
