

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2019-730	del 16/09/2019
Oggetto	Struttura Oceanografica Daphne. Affidamento diretto del servizio annuale di accesso al Server dati e manutenzione H3O CUBE. Importo Euro 2.240,00+Iva 22%. CIG Z5A299B000. Oneri per la sicurezza Euro 0,00.	
Proposta	n. PDTD-2019-737	del 11/09/2019
Struttura adottante	Struttura Oceanografica Daphne	
Dirigente adottante	Ferrari Carla Rita	
Struttura proponente	Struttura Oceanografica Daphne	
Dirigente proponente	Dott.ssa Ferrari Carla Rita	
Responsabile del procedimento	Ferrari Carla Rita	

Questo giorno 16 (sedici) settembre 2019 presso la sede di Viale A.Vespucci, 2 in Cesenatico, la Responsabile della Struttura Oceanografica Daphne, Dott.ssa Ferrari Carla Rita, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 130 del 21/12/2018 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Struttura Oceanografica Daphne. Affidamento diretto del servizio annuale di accesso al Server ditta Corr-Tek Idrometria Srl e manutenzione applicativo web H3Ocube. Importo Euro 2.240,00+Iva 22%. CIG Z5A299B000. Oneri per la sicurezza Euro 0,00.

RICHIAMATI:

- il Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia approvato con DDG n.130 del 21/12/2018;
- la D.D.G. 114 del 21/12/2018 avente ad oggetto "Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2019-2021, del Piano Investimenti 2019-2021, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2019, del Budget generale e della Programmazione di Cassa 2019";
- la D.D.G. n. 115 del 21/12/2018 recante "Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'esercizio 2019 ai Centri di responsabilità dell'Agenzia";

VISTI:

- il D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e smi, Codice dei contratti pubblici;
- le Linee Guida ANAC n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n.50, recanti "Procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture approvato con D.D.G. n. 32 del 29/03/2019;

PREMESSO:

- che dal 01/01/2019 le attività afferenti l'Unità Sacca di Goro sono assegnate alla Struttura Oceanografica Daphne, ai sensi della DDG 90/2018;
- che la rete di monitoraggio delle acque lagunari e costiere della provincia di Ferrara è composta di otto stazioni equipaggiate con strumenti di acquisizione e teletrasmissione dati, sonde multiparametriche, sensori meteo, dislocate tra la Sacca di Goro e le Valli di Comacchio, che registrano in automatico, ogni ora, i principali parametri ambientali delle acque (temperatura, ossigeno disciolto, salinità e pH);
- che tali strumentazioni dialogano con un server dati sul quale è installato il software H3OCube ideato dalla OTT e personalizzato appositamente per la gestione della rete di monitoraggio, dalla ditta Corr-teck Idrometria Srl;

- che il software, installato su un Personal Computer di Arpae presso l'Unità Sacca di Goro si appoggia ad un server dati della Ditta Corr-tek, posizionato presso la sede della stessa ditta, dal quale vengono inviati in automatico i dati per la pubblicazione online sul sito web della cui manutenzione si occupa la stessa ditta Corr-Tek Idrometria Srl;

DATO ATTO:

- che per il servizio annuale di hosting dei dati, manutenzione del software H3O Cube e del sito web la Ditta Corr-Tek Idrometria Srl ha inviato offerta n.23293/19 acquisita agli atti Prot.PG/2019/61988 del 17/4/2019, per l'importo di Euro 2.240,00;
- che il servizio include:
 1. servizio annuale di hosting per garantire la pubblicazione dei dati nel sito web
 2. occupazione di memoria dei dati teletrasmessi dalle stazioni remote e successivamente pubblicati;
 3. inserimento di nuove stazioni di monitoraggio nell'elenco delle stazioni facente parte della rete;
 4. manutenzione ordinaria del sito web;
- il servizio di cui sopra può essere fornito unicamente dalla ditta Corr-Tek Idrometria Srl, P.IVA 07406300017 con sede legale in Torino, Via Vincenzo Vela 38 e sede operativa in San Giovanni Lupatoto (VR), Via G.Garibaldi 5/33, stante l'impostazione attuale della rete di monitoraggio delle acque marine della Provincia di Ferrara;
- che l'offerta è ritenuta congrua sotto il profilo economico in rapporto alla tipologia di prestazione;

PRECISATO:

- che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 nè convenzioni Intercent-ER di cui all'art. 21, della legge regionale n. 11/2004 aventi ad oggetto servizi con le caratteristiche idonee a soddisfare lo specifico fabbisogno dell'amministrazione;

RITENUTO:

- che per quanto esposto ricorrano le condizioni di cui all'art.36, comma 2, lett.a del D.Lgs 50/2016;
- di procedere all'affidamento diretto alla Società Corr-Tek Idrometria Srl, P.IVA 07406300017 con sede legale in Torino, Via Vincenzo Vela 38 del servizio annuale di accesso server dati e manutenzione software H3O Cube;

CONSIDERATO:

- che il pagamento del corrispettivo richiesto per 12 mesi sarà effettuato mediante bonifico bancario a 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura;
- che il contratto potrà essere rinnovato per ulteriori 12 mesi, previa verifica dell'impossibilità a ricorrere a fornitori o soluzioni alternative;
- che con legge di Bilancio 2019 (art.1, comma 130, legge 30.12.2018 n.145) la soglia di valore dei contratti che prevede l'obbligo per le p.a. di ricorrere allo strumento dei mercati elettronici è stata portata da 1.000 a 5.000 euro;

DATO ATTO:

- 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 stato necessario provvedere alla redazione del DUVRI, e non sono conseguentemente previsti oneri per la sicurezza per il rischio da interferenze;
- che l'appalto non rientra nelle categorie merceologiche oggetto dei Criteri Ambientali Minimi;
- che è stato acquisito il seguente numero di CIG Z5A299B000, attribuito dal Sistema Informativo di monitoraggio delle gare (SIMOG) dell'Autorità Nazionale Anti Corruzione;
- che è stato acquisito il DURC on line risultato regolare;
- che sono stati regolarmente effettuati i controlli previsti nei confronti dell'aggiudicatario, acquisiti agli atti;
- che il RUP dichiara di non trovarsi in situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, nell'ambito della presente procedura di affidamento;

PRECISATO:

- che il contratto sarà stipulato in formato elettronico, mediante scambio di corrispondenza;
- ai fini dell'art. 9 del d.l. 1 luglio 2009 n. 78 "Tempestività dei pagamenti delle pubbliche amministrazioni (convertito nella legge 3 agosto 2009 n. 102), che il presente atto è assunto nel rispetto delle disposizioni e dei limiti di cui alla D.D.G. n. 99/09, confermate con riferimento alla programmazione di cassa nell'Allegato A "Budget esercizio 2019- Linee Guida" della DDG n. 115 del 21/12/2018;

ATTESTATA:

- la regolarità amministrativa della presente determinazione;

DATO ATTO:

- che Responsabile unico del procedimento con le funzioni ed i compiti di cui all'art. 31 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i., è la Dr.ssa Carla Rita Ferrari;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte della Responsabile Staff Amministrazione, Alessandra Tinti;

DETERMINA

1. di affidare, per i motivi esposti in premessa, alla Società Corr-Tek Idrometria Srl, P.IVA 07406300017 avente sede legale in Torino, Via Vincenzo Vela 38, ai sensi all'art.36, comma 2, lett.a), del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., il servizio annuale di accesso al server dati e manutenzione software H3OCube, per il periodo 01/01/2019-31/12/2019, CIG Z5A299B000, all'importo complessivo di Euro 2.240,00 (Iva esclusa), come da offerta n.23293/19 agli atti;
2. di dare atto che il contratto potrà essere rinnovato alla scadenza, per ulteriori 12 mesi, previa verifica dell'impossibilità a ricorrere a fornitori o soluzioni alternative;
3. di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;
4. di dare atto che il contratto verrà stipulato in formato elettronico, mediante scambio di corrispondenza;
5. di dare atto che alla responsabile del procedimento, Dr.ssa Carla Rita Ferrari, spettano le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché la certificazione della regolare esecuzione delle prestazioni, con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche al fine del pagamento delle fatture;
6. di dare atto che l'importo complessivo del servizio relativo al presente provvedimento, per 12 mesi ammontante a Euro 2.732,80, (Iva inclusa), avente natura di "Servizi vari" è compreso nel budget annuale di esercizio e nel conto economico preventivo annuale e pluriennale, del Centro di responsabilità della Struttura Oceanografica Daphne (DAPH), a carico degli esercizi 2019;
7. di dare atto che secondo quanto previsto dall'art.29 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. il presente provvedimento viene pubblicato sul sito dell'amministrazione, nella sezione "Amministrazione trasparente" alla voce "Provvedimenti di scelta del contraente".

LA RESPONSABILE DELLA STRUTTURA

(Dr.ssa Carla Rita Ferrari)

Ns.rif.: 23293/19/VR

Spettabile

ARPAE Emilia Romagna**Struttura Autorizzazioni e Concessioni –****FERRARA - P.O. Unità Acque costiere**

Corso Isonzo, 105/A

S. Giovanni Lupatoto, 16/04/2019

44100 FERRARA

Oggetto: Servizio annuale accesso server dati e manutenzione software H3O Cube.OFFERTA ECONOMICA

Con riferimento alla piattaforma software H3Ocube da Voi utilizzata per la consultazione dei dati provenienti dalle stazioni di monitoraggio installate nella Sacca di Goro e nella Laguna di Comacchio, con la presente il sottoscritto sig. Claudio Sguazzardo, nato a Verona il 24/02/1961, nella propria veste di Legale Rappresentante della società Corr-Tek Idrometria srl, avente sede legale in Via Vincenzo Vela n. 38 – 10128 Torino, e sede operativa in Via Giuseppe Garibaldi n. 5/33 – S. Giovanni Lupatoto (VR),

OFFRE

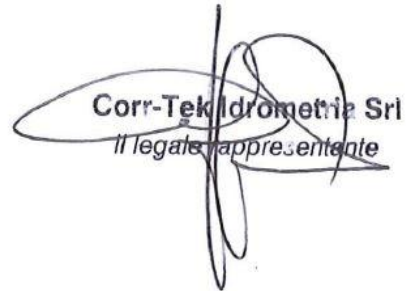
i seguenti prezzi per le attività elencate:

POSIZIONE 1): Servizio annuale accesso server dati e manutenzione H3O cube

Q.tà	Descrizione	Prezzo Unitario €	Prezzo Totale €
01	Servizio annuale di accesso ai Server e manutenzione H3O cube per il periodo dal 01/01/2019 al 31/12/2019 Il software che permette la consultazione dei dati per mezzo di applicativo web H3Ocube è ospitato presso un Server sotto la responsabilità della scrivente società Corr-Tek Idrometria srl. Inoltre i dati che vengono teletrasmessi dalle stazioni di monitoraggio, sono appoggiati su cartelle dati presenti sul medesimo server. La tariffa per il mantenimento del servizio include: ⇒ il servizio annuale di hosting per garantire la pubblicazione del Web ⇒ l'occupazione di memoria dei dati teletrasmessi dalle stazioni remote e successivamente pubblicati ⇒ l'inserimento di nuove stazioni di monitoraggio nell'elenco delle stazioni facenti parte della rete ⇒ la manutenzione ordinaria del sito	2.240,00	2.240,00
TOTALE POSIZIONE 1) (IVA esclusa)		EURO	2.240,00
<i>In lettere Euro duemiladuecentoquarantavirgolazero</i>			

23293/19/VR – 2

Fiduciosi che quanto proposto incontri le Vs. esigenze, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a vertical line, positioned over the company name.

Corr-Tek Idrometrie Srl
Il legale rappresentante

N. Proposta: PDTD-2019-737 del 11/09/2019

Centro di Responsabilità: Struttura Oceanografica Daphne

OGGETTO: Struttura Oceanografica Daphne. Affidamento diretto del servizio annuale di accesso al Server dati e manutenzione H3O CUBE. Importo Euro 2.240,00+Iva 22%. CIG Z5A299B000. Oneri per la sicurezza Euro 0,00.

PARERE CONTABILE

La sottoscritta Tinti Alessandra, Responsabile Amministrativa della Struttura Oceanografica Daphne, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia.

Data 16/09/2019

La Responsabile Amministrativa
