

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2023-340	del 26/04/2023
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Affidamento della fornitura di un carrello in vetroresina per il rimessaggio, varo e alaggio esclusivo per il drone CK-14 per il progetto STREAM CUP: J99E20000370001 - CIG: ZCC3AD8E84.	
Proposta	n. PDTD-2023-345	del 26/04/2023
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Nanni Sandro	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott. Nanni Sandro	
Responsabile del procedimento	Nanni Sandro	

Questo giorno 26 (ventisei) aprile 2023 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott. Nanni Sandro, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Affidamento della fornitura di un carrello in vetroresina per il rimessaggio, varo e allaggio esclusivo per il drone CK-14 per il progetto STREAM CUP: J99E20000370001 - CIG: ZCC3AD8E84.

RICHIAMATE:

- la D. D. G. n. 171 del 30/12/2022 “Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio Pluriennale di Previsione dell’Agenzia per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia dell’Emilia-Romagna per il triennio 2023-2025, del Piano Investimenti 2023-2025, del Bilancio economico preventivo per l’esercizio 2023, del Budget generale e della Programmazione di Cassa 2023”;
- la D. D. G. n. 172 del 30/12/2022 “Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l’anno 2023 ai Centri di Responsabilità dell’Agenzia per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia dell’Emilia-Romagna”;

il Regolamento per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’Agenzia, approvato con delibera del Direttore generale n. 114 del 23/10/2020; il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture, approvato con delibera del Direttore Generale n. 4 del 21/01/2022;

VISTI:

- il D. Lgs. n. 50/2016 “Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” e s.m.i.;
- il Decreto Legge n. 76 del 16 luglio 2020 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale” come modificato dalla legge di conversione n. 120/2020;
- il Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77 “Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”, convertito in legge 29/07/2021 n. 108;
- il Regolamento Arpae per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture;
- il Regolamento Arpae per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’Agenzia;

RICHIAMATI:

- l'art. 1, comma 2, lett. a) del d.l. 16 luglio 2020, n. 76, convertito con legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dall'art. 51 del d.l. 31 maggio 2021, n. 77, convertito in legge 29/07/2021 n. 108, che consente di procedere ad affidamento per servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro, mediante procedura di affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
- l'art. 7 comma 2 del D.L. n. 52 del 2 maggio 2012 (convertito in legge 6 luglio 2012, n. 135) di modifica dell'art.1, comma 450 della L. n. 296 del 27 dicembre 2006, da cui deriva l'obbligo per le Amministrazioni pubbliche per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al mercato elettronico della P.A.;
- le Linee Guida n. 4, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dall'ANAC;

PREMESSO:

- che, con D. D. G. n. 71 del 2/07/2020, ARPAE dà atto dell'approvazione del progetto STREAM "Strategic Development of Flood Management" nell'ambito del Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Croazia, che vede come capofila e coordinatore Zadra Nova;
- che con la citata deliberazione si è individuata la Struttura Idro-Meteo-Clima, quale soggetto competente all'attuazione e alla gestione del progetto STREAM, e pertanto competente all'adozione di ogni atto necessario per garantire lo svolgimento delle attività progettuali è il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima;
- che all'interno del progetto STREAM Arpae-SIMC sviluppa un sistema di allertamento costiero semi-probabilistico implementato su un transetto dell'EWS costiero a Marina di Ravenna;
- che per il corretto funzionamento del sistema di allertamento sviluppato esiste la necessità di effettuare campagne topo-batimetriche al fine di riuscire a calibrare il modello, identificare le soglie di allertamento e mantenere aggiornata la linea topo-batimetrica;
- che con DET-2022-775 del 30/09/2022 è stata affidata fornitura di un drone marino per il rilievo batimetrico di acque basse per le zone di mare sotto costa e relativo sistema di elaborazione dati (CIG: 9411576635 - CUP: I83C22000640005) alla ditta Codevintec Italiana srl, Via Labus, 13 – 20147 Milano;

- che il modello di drone acquistato è Codevintec CK-14, che è stato collaudato il 3 marzo 2023;
- che a seguito dell'utilizzo del drone marino si è ritenuto necessario dotarsi di un carrello/invaso in vetroresina sagomato per CK-14, per il rimessaggio, varo e alaggio;
- che l'acquisto del suddetto carrello è stato preventivamente autorizzato dal Segretariato Italia-Croazia come investimento ammissibile e coperto dal budget del progetto STREAM (autorizzazione agli atti);
- che è stata pertanto contattata la ditta produttrice Codevintec Italiana srl, che ha progettato e realizzato uno specifico carrello esclusivo per il modello CK-14;
- che per le motivazioni sovraespresse sulla necessità di acquisire un carrello che garantisca la compatibilità con l'attuale drone di cui la società Codevintec Italiana srl è il costruttore, non sussiste concorrenza per motivi tecnici e pertanto è stato necessario derogare al principio generale della rotazione;
- che la Struttura Idro-Meteo-Clima ha svolto l'attività istruttoria volta ad identificare le caratteristiche, le modalità e i termini di esecuzione della fornitura per l'affidamento di un carrello/invaso per il rimessaggio, varo e alaggio del drone CK-14, secondo le esigenze su espresse;
- che l'offerta della ditta produttrice Codevintec Italiana srl è pervenuta e conservata agli atti (PG/2023/66136), per un importo pari a Euro 2.950 iva esclusa;
- che sussistono i presupposti per l'espletamento di una trattativa diretta, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dall'art. 51 del d.l. 31 maggio 2021, n. 77, convertito in legge 29/07/2021 n. 108 con la società costruttrice e fornitrice del drone e del rispettivo carrello di cui trattasi;

DATO ATTO:

- che con Richiesta di Acquisto del 13/04/2023, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture vigente in Arpae, è stato individuato quale Responsabile Unico del Procedimento il Dott. Sandro Nanni, Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima di Arpae;
- che è stata verificata la possibilità di espletare tale procedura sul sistema del mercato elettronico messo a disposizione da Consip s.p.a., data l'attivazione del Bando Mepa di Consip "BENI/veicoli e forniture per la mobilità" e che, in particolare, la ditta Codevintec Italiana srl, Via Labus, 13 – 20147 Milano, è abilitata al suddetto bando;

- che, pertanto, in conformità alle regole del mercato elettronico di Consip s.p.a., in data 26/4/2023, su richiesta del Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, è stato avviato un ordine diretto n. 7243174, con la società società Codevintec Italiana srl, con sede legale in Via Labus, 13, Milano, C.F. e P.I. 01657700157 per l'affidamento della fornitura di un carrello/invaso per il rimessaggio, varo e alaggio del drone CK-14 collegato al progetto "Stream";
- che la procedura ha ottenuto dal Sistema di Monitoraggio Gare di ANAC il Codice Identificativo Gara (Smart CIG) n. ZCC3AD8E84 e dal Sistema di Monitoraggio degli Investimenti Pubblici (MIP) il Codice Unico di Progetto (CUP) n. J99E20000370001 relativo al progetto "Stream";
- che sono state valutate dal RUP positivamente l'offerta amministrativa e tecnica, rispondente alle specifiche richieste dall'amministrazione e conservata agli atti (PG/2023/66136);
- che l'offerta economica per l'importo complessivo della fornitura è pari ad euro 2.950,00 (IVA esclusa);
- che l'offerta economica è stata ritenuta dal Responsabile Unico del Procedimento, corrispondente alle specifiche richieste e congrua,

CONSIDERATO:

- che non sono disponibili convenzioni dell'Agenzia regionale Intercent-ER e Consip s.p.a. per forniture analoghe alla presente procedura;
- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e, non essendo stati riscontrati i suddetti rischi, non è stato necessario provvedere alla redazione del DUVRI;
- che non sono previsti oneri per la sicurezza per il rischio da interferenze;
- che la fornitura non rientra nei settori merceologici oggetto di Criteri Ambientali Minimi approvati con decreto del Ministero dell'Ambiente, di cui all'art. 34 del D.lgs. 50/2016;

RITENUTO:

- di affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del d.lgs. 16 luglio 2020, n. 76, convertito con legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dall'art.51 del d.l. 31 maggio 2021, n. 77, a seguito di espletamento di ordine diretto n. 7243174 avvenuta sul mercato elettronico di Consip s.p.a., la fornitura di un Carrello/Invaso in vetroresina sagomato per CK-14, per il rimessaggio, varo e alaggio di un drone marino per il rilievo batimetrico di acque basse per le zone di mare sotto costa e relativo sistema di elaborazione dati - CIG:

ZCC3AD8E84- CUP: J29E20000260001, alla società Codevintec Italiana srl, con sede legale in Via Labus, 13, Milano, C.F. e P.I. 01657700157, per l'importo complessivo pari ad Euro 2.950,00 (Iva esclusa);

- di subordinare la stipula del contratto al positivo espletamento degli adempimenti in capo alla stessa aggiudicataria previsti nelle condizioni particolari e all'esito positivo dei controlli sul possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;

ATTESO:

- che la società Codevintec Italiana srl ha autocertificato il possesso dei requisiti di ordine generale per l'affidamento dei contratti pubblici di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, in sede di abilitazione al portale Acquisti in rete p.a. e nel DGUE prodotto in sede di gara;
- che sono in corso i controlli sul possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;

ATTESTATA:

- la regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO INFINE:

- che non sussistono situazioni di conflitto anche potenziale di interesse secondo quanto previsto dall'art. 42 del D.lgs. 50/2016;
- che è stato acquisito il parere favorevole di regolarità contabile espresso dalla Responsabile dello Staff amministrativo della Struttura Idro-Meteo-Clima, rag. Daniela Ranieri.

DETERMINA:

1. di affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del d.lgs. 16 luglio 2020, n. 76, convertito con legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dall'art.51 del d.l. 31 maggio 2021, n. 77, a seguito di espletamento di ordine diretto n. 7243174 avvenuta sul mercato elettronico di Consip s.p.a., la fornitura di un carrello/invaso in vetroresina sagomato per CK-14, per il rimessaggio, varo e alaggio di un drone marino per il rilievo batimetrico di acque basse per le zone di mare sotto costa e relativo sistema di elaborazione dati CIG: ZCC3AD8E84 - CUP: J29E20000260001, alla società Codevintec Italiana srl, con sede legale in Via Labus, 13, Milano, C.F. e P.I. 01657700157, per l'importo complessivo pari ad Euro 2.950,00 (Iva esclusa);
2. di dare atto che l'importo complessivo di Euro 3.599,00 avente natura di "Investimenti", è compreso nel budget annuale 2023 e nel bilancio preventivo pluriennale 2023-2025 con riferimento al progetto "Stream";

3. di dare atto che, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., il presente provvedimento è soggetto agli obblighi di pubblicazione sul profilo del committente, alla sezione "Amministrazione trasparente".

Il Responsabile della
Struttura Idro-Meteo-Clima
dott. Sandro Nanni

N. Proposta: PDTD-2023-345 del 26/04/2023

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Affidamento della fornitura di un carrello in vetroresina per il rimessaggio, varo e alaggio esclusivo per il drone CK-14 per il progetto STREAM CUP: J99E20000370001 - CIG: ZCC3AD8E84.

PARERE CONTABILE

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Ranieri Daniela, Responsabile Amministrativo/a di Struttura Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia.

Data 26/04/2023

Il/La Responsabile Amministrativo/a
