

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2023-958	del 30/11/2023
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Modifica contrattuale del servizio di aggiornamento ed allineamento della calibrazione ai più recenti eventi di piena della catena modellistica MIKE 11-NAM e MIKE 11-HD del sistema FEWS PO, con particolare riferimento ai modelli dei bacini dei torrenti emiliani aggiudicato con Trattativa Diretta n. 3394475 - CIG Z683970BD2	
Proposta	n. PDTD-2023-996	del 30/11/2023
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Nanni Sandro	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott. Nanni Sandro	
Responsabile del procedimento	Comune Elisa	

Questo giorno 30 (trenta) novembre 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. Modifica contrattuale del servizio di aggiornamento ed allineamento della calibrazione ai più recenti eventi di piena della catena modellistica MIKE 11-NAM e MIKE 11-HD del sistema FEWS PO, con particolare riferimento ai modelli dei bacini dei torrenti emiliani aggiudicato con Trattativa Diretta n. 3394475 - CIG Z683970BD2.

RICHIAMATI:

- la Delibera del Direttore Generale n. 171 del 30/12/2022 "Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione 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 per l'esercizio 2023";
- il Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture di Arpae approvato con D. D. G. n. 4 del 21/01/2022;

VISTO:

- il D.Lgs. 18 aprile 2016 n.50 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i.;
- il D.L. 76 del 16 luglio 2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" così come modificato dalla legge 120 dell'11 settembre 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", in vigore dal 01.06.2021, convertito in legge 29 luglio 2021 n. 108;

RICHIAMATI:

- la Determinazione Dirigenziale della Struttura Idro-Meteo-Clima n. 105 del 07/02/2023 avente ad oggetto l'affidamento, a seguito di trattativa diretta sul Mercato elettronico di Consip SpA, alla società DHI S.r.l., di un servizio di ingegneria inerente l'aggiornamento ed allineamento della calibrazione ai più recenti eventi di piena delle catene modellistiche del sistema FEWS PO, con particolare riferimento ai bacini dei torrenti emiliani, nell'ambito del progetto ISPRA-POA CIG Z683970BD2";
- il contratto stipulato con la società DHI S.r.l. a seguito di Trattativa diretta n. 3394475 espletata sul MEPA di Consip S.p.A., in data 07/02/2023, in virtù della determinazione di cui sopra, per l'importo complessivo di Euro 36.000,00 I.V.A. esclusa;

PREMESSO:

- che, nel periodo compreso tra la seconda metà del mese di ottobre 2023 e la prima decade del mese di novembre 2023, la porzione centro-occidentale della Regione Emilia-Romagna è stata interessata da una successione di eventi di piena, che hanno determinato significativi innalzamenti dei livelli idrometrici nei fiumi regionali, interessando principalmente i bacini dal Trebbia al Secchia e comportando, in particolare, superamenti della soglia idrometrica 3 (criticità rossa) nei bacini di Nure, Parma ed Enza;
- che, durante i succitati eventi di piena, è stato migliorato in modo significativo il quadro delle conoscenze e delle osservazioni disponibili per alcuni dei bacini citati;
- che, in corso d'opera, durante l'esecuzione del contratto e prima della consegna dei prodotti e degli elaborati previsti nel contratto medesimo, al fine di migliorare la rappresentazione della dinamica degli eventi di piena sulla base delle nuove conoscenze ed osservazioni disponibili, si è presentata l'esigenza di implementare nella calibrazione della catena modellistica previsionale MIKE, anche gli eventi di piena verificatisi nei mesi di ottobre e novembre 2023 nei bacini di Nure, Parma ed Enza;
- che, oltre a quanto già previsto nel Capitolato tecnico allegato agli atti di gara, il RUP ha pertanto ritenuto necessario procedere alle susposte ulteriori integrazioni;

RICHIAMATI

- l'art.106 comma 1 lett.b) del D.Lgs. 50/2016 "Codice dei contratti pubblici", che consente lavori e forniture supplementari da parte del contraente originario che si sono resi necessari e non erano inclusi nell'appalto iniziale;
- l'art.106 comma 12 del D.Lgs. 50/2016 "Codice dei contratti pubblici", che prevede che la stazione appaltante, qualora in corso di esecuzione si renda necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni fino a concorrenza del quinto dell'importo del contratto, può imporre all'appaltatore l'esecuzione alle stesse condizioni previste nel contratto originario;

CONSIDERATO:

- che, con nota trasmessa in data 24/11/2023, PG/2023/0200583, il RUP ha avanzato alla società DHI S.r.l. una richiesta di aumento delle prestazioni contrattuali ai sensi dell'art. 106, comma 12 del D.Lgs 50/2016, al fine di effettuare le integrazioni precedentemente individuate, per un importo massimo pari ad Euro 7.200,00 IVA esclusa pari al 20% (un quinto) dell'importo del contratto stipulato con Trattativa diretta n° 3394475;
- che, con comunicazione trasmessa in data 28/11/2023 PG/2023/0202545, la società DHI S.r.l. ha espresso riscontro positivo alla richiesta effettuata dal RUP;

- che le modifiche e integrazioni rappresentano una necessità di garantire l'esecuzione del contratto in essere in modo funzionalmente unitario sotto il profilo tecnico ed economico;
- che le sopra citate esigenze comportano delle modifiche che non alterano la natura sostanziale del contratto e che il costo del servizio supplementare non supera il 20% del valore iniziale del contratto stipulato;

DATO ATTO:

- che il CIG Z683970BD2 identificativo del contratto rimane invariato;
- che l'ordine alla società DHI S.r.l per le attività integrative richieste, sarà perfezionato mediante corrispondenza commerciale;

RITENUTO

- per tutto quanto sopra esposto, di disporre, ai sensi dell'art. 106 commi 1 lett. b) la modifica al contratto stipulato con la società DHI S.r.L. in data 07/02/2023 a seguito di Trattativa diretta n. 3394475, avente ad oggetto i servizi per l'aggiornamento ed allineamento della calibrazione ai più recenti eventi di piena delle catene modellistiche del sistema FEWS PO, con particolare riferimento ai bacini dei torrenti emiliani, nell'ambito del progetto ISPRA-POA, CIG Z683970BD2;
- di riconoscere alla società DHI S.r.L, l'importo complessivo di Euro 7.200,00 (IVA esclusa) pari al 20% dell'importo del contratto di origine;
- di dare atto che il costo di Euro 8.784,00 I.V.A. inclusa, avente natura di "Servizi vari appaltati esternamente", relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2024 ed è compreso nel budget annuale e nel conto economico preventivo pluriennale, con riferimento al Progetto ISPRA-POA (codice 21ISP).

DATO ATTO:

- che il Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture vigente in Arpae è l'Ing. Elisa Comune, Responsabile del Servizio idrografia e idrologia regionale e distretto Po;
- che è stato acquisito il parere favorevole di regolarità contabile espresso, ai sensi del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 111 del 13/11/2019 e revisionato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020, dalla Referente amministrativa della Struttura Idro-Meteo-Clima, rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

per tutto quanto in premessa esposto,

di disporre, ai sensi dell'art. 106 comma 1 lett.b) del D.Lgs 50/2016, la modifica al

contratto stipulato con la società DHI S.r.L. in data 07/02/2023 a seguito di Trattativa diretta n. 3394475, avente ad oggetto i servizi per l'aggiornamento ed allineamento della calibrazione ai più recenti eventi di piena delle catene modellistiche del sistema FEWS PO, con particolare riferimento ai bacini dei torrenti emiliani, nell'ambito del progetto ISPRA-POA, CIG Z683970BD2;

di riconoscere alla società DHI S.r.L, l'importo complessivo di Euro 7.200,00 IVA esclusa pari al 20% (un quinto) dell'importo del contratto di origine;

di dare atto che il costo di Euro 8.784,00 I.V.A. inclusa, avente natura di “Servizi vati appaltati esternamente”, relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2024 ed è compreso nel budget annuale e nel conto economico preventivo pluriennale, con riferimento al Progetto ISPRA-POA (codice 21ISP).

Il Responsabile della
Struttura Idro-Meteo-Clima
(F.to Dott. Sandro Nanni)

N. Proposta: PDTD-2023-996 del 30/11/2023

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Modifica contrattuale del servizio di aggiornamento ed allineamento della calibrazione ai più recenti eventi di piena della catena modellistica MIKE 11-NAM e MIKE 11-HD del sistema FEWS PO, con particolare riferimento ai modelli dei bacini dei torrenti emiliani aggiudicato con Trattativa Diretta n. 3394475 - CIG Z683970BD2

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 30/11/2023

Il/La Responsabile Amministrativo/a
