



Proposta	n. PDET-2026-303 del 13/04/2026
Determinazione dirigenziale	n. DET-2026-271 del 13/04/2026
Oggetto	Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Aggiudicazione a seguito di procedura aperta della fornitura di un sistema automatico per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici di temperatura, umidità e vento, materiale di consumo e servizio di manutenzione del sistema, nell'ambito del programma "FESR 2021-2027 - AZIONE 2.4.2: Interventi per contrastare il dissesto idrogeologico secondo un approccio ecosistemico e privilegiando approcci e tecnologie nature based solution" CIG: B942E1752A
Dirigente adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima - Alberoni Pier Paolo
Dirigente proponente	STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA - Alberoni Pier Paolo
Responsabile del procedimento	Alberoni Pier Paolo

Questo giorno *13/04/2026* il Responsabile di STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA, Alberoni Pier Paolo, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 19 del 26/02/2026 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

#### VISTI:

- la D.D.G. n. 159 del 30/12/2025 recante “Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2026-2028, del Piano Investimenti 2026-28, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2026, del Budget generale e della Programmazione di Cassa per l'esercizio 2026”;
- la DDG n. 160 del 30/12/2025 recante “Direzione Amministrativa”. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione ai Centri di Responsabilità dei budget di esercizio e investimenti per l'esercizio 2026” così come modificata dalla D.D.G. n. 24 del 26/02/2026;
- la D.D.G. n. 70 del 28/05/2025 recante “Direzione Amministrativa. Servizio Acquisti e Patrimonio. Modifica del programma triennale degli acquisti di beni e servizi per gli anni 2025-2027”;
- Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture di Arpae approvato con D.D.G. n. 136 del 29/12/2023;
- il Regolamento recante la disciplina per le modalità di costituzione del fondo e la corresponsione degli incentivi per le funzioni tecniche, come revisionato da ultimo con D.D.G. n. 100 del 29/07/2025;
- la D.D.G. n. 6 del 31/01/2024 recante l'approvazione del nuovo schema di “Patto di integrità in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture”;

#### RICHIAMATI:

- il D. Lgs. n. 36/2023 recante il nuovo codice dei contratti pubblici e s.m.i.;
- la Convenzione del 01/02/2024 (prot. Arpae PG/2024/0020556 del 01/02/2024) con la Regione Emilia-Romagna relativa ai progetti approvati con D.G.R. 2071 del 27/11/2023 per la realizzazione di “Interventi per contrastare il dissesto idrogeologico secondo un approccio ecosistemico e privilegiando approcci e tecnologia Nature Base Solution (NBS) PR FESR 2021-2027 Priorità 2 Azione 2.4.2”;

#### PREMESSO:

- che Arpae nell'ambito dei propri compiti istituzionali “realizzazione, anche in collaborazione con altri organismi ed istituti operanti nel settore, di iniziative di ricerca applicata sui fenomeni

della meteoroclimatologia” e di svolgimento di “attività di studio, ricerca e controllo dell'ambiente marino e costiero” è stata individuata quale soggetto realizzatore dei progetti di cui all’Accordo di collaborazione e alla Convenzione sopra richiamati;

- che nell’ambito del Programma Regionale (PR) FESR 2021-2027 della Regione Emilia-Romagna, di cui alla Convenzione suddetta, secondo quanto disposto dalla Delibera di Giunta n. 657 del 27/04/2023, che ha deliberato di avviare l’Azione 2.4.2 “Interventi per contrastare il dissesto idrogeologico secondo un approccio ecosistemico e privilegiando approcci e tecnologie Nature Base Solution (NBS)” e della Delibera di Giunta n. 2071 del 27/11/2023, che ha approvato i progetti presentati da Arpa, è stato concesso un finanziamento per un importo complessivo di euro 2.898,000,00 di cui Euro 530.600,00 per l'azione "Adeguamento e miglioramento del sistema di monitoraggio del profilo termodinamico per il miglioramento del sistema previsionale per il rischio idraulico";
- che con comunicazione del Responsabile del Settore Innovazione Sostenibile, Imprese, Filiere Produttive della Regione Emilia-Romagna, pervenuta via pec (prot. Arpa 20/01/2026.0010083.E del 20/01/2026), il termine per la conclusione degli interventi relativi al Programma Regionale PR FESR 2021-2027 Emilia- Romagna, previsto all’art. 4 della Convenzione succitata, è stato prorogato al 31/10/2026;
- che all'azione "Adeguamento e miglioramento del sistema di monitoraggio del profilo termodinamico per il miglioramento del sistema previsionale per il rischio idraulico", nell’ambito del Programma Regionale PR FESR 2021-2027, è stato assegnato il Codice Univoco di Progetto (CUP) n. J98H23000830002 per € 530.600,00;
- che Arpa gestisce un sistema di rilevazione dei parametri atmosferici in quota composto dal sistema automatico di radiosondaggio atmosferico AS14 di denominato “Autosonda”, di costruzione Vaisala, installato nel campo strumenti della base meteorologica “G. Fea” di San Pietro Capofiume (BO), entrato in operatività a febbraio 1999;
- che con determina n. 868 del 26/11/2025, è stata indetta una procedura aperta a rilevanza comunitaria, ai sensi dell’art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l’affidamento della fornitura di un sistema automatico per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici di temperatura, umidità e vento, la fornitura del materiale di consumo e il servizio di manutenzione del sistema, per un importo a base di gara pari ad euro 1.869.000,00 (iva esclusa), e valore complessivo stimato, calcolato ai sensi dell’art. 14 comma 4 del D. lgs. n. 36/2023, comprensivo della facoltà di proroga semestrale, pari ad euro 1.929.000,00 (iva esclusa);
- che, ai sensi dell’art. 3 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e

forniture, vigente in ARPAE il dott. Pier Paolo Alberoni, mantiene su di sé la funzione di Responsabile Unico del Progetto;

- che la procedura è stata segnalata all'ANAC, identificata con l'Id appalto 9e1ff87b-ae4e-4476-9693-7ca7ac05fbb4, ha ottenuto il seguente Codice Identificativo Gara B942E1752A;
- che, a norma delle vigenti disposizioni di legge, il bando di gara è stato inviato alla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea in data 26 novembre 2025, pubblicato sulla stessa il giorno 28 novembre 2025 al n. 792450-2025. Il bando è stato altresì pubblicato sulla Piattaforma di Pubblicità a Valore Legale gestita da Anac in data 1 dicembre 2025 numero 71366765-f984-44b7-a3ed-3b9c8b124ba4;
- che la procedura è stata svolta, in modalità telematica, avvalendosi della piattaforma certificata SATER ed ha avuto attribuito il seguente Registro di Sistema PI 543835 -25;
- che con determina n. 988 del 23 dicembre 2025, l'Amministrazione ha disposto una proroga del termine per la presentazione dell'offerta inizialmente previsti per il 29 dicembre 2025, posticipandolo al 22 gennaio 2026 e che, successivamente a tale proroga, essendo stata evidenziata una criticità del sistema informatico preposto al ricevimento delle offerte a causa della quale la piattaforma SATER non consentiva il completo caricamento della prevista documentazione, il RUP, informato a mezzo pec di tale disservizio, ha disposto un'ulteriore proroga del termine al 27 gennaio 2026, provvedendo alle relative comunicazioni tramite il portale medesimo;
- che il quadro economico predisposto per la procedura suddetta risulta dettagliato nel seguente prospetto:

<b>Rif.</b>	<b>Descrizione servizio</b>	<b>Importo</b>
<b>A</b>	<b>Fornitura e servizi obbligatori</b>	
A.1	<b>Fornitura di un sistema automatico di radiosondaggio per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici</b>	435.000,00 €
A.2	<b>Servizi di manutenzione preventiva e correttiva del sistema di radiosondaggio (60 mesi)</b>	374.000,00 €
<b>B</b>	<b>Approvvigionamento materiali di consumo</b>	
B.1	<b>Approvvigionamento Radiosonde</b> comprese di ogni eventuale componente quali rocchetto di filo e valvole per 5 anni di funzionamento	975.000,00 €
B.2	<b>Approvvigionamento Palloni</b> per 5 anni di funzionamento	85.000,00 €

<b>C</b>	<b>Importo a base di gara</b>	<b>1.869.000,00 €</b>
D.1	Proroga semestrale contratto di manutenzione	60.000,00 €
<b>E</b>	<b>Valore stimato dell'appalto ( C+D)</b>	<b>1.929.000,00</b>
F1	Importo per ulteriori somme intervenute (revisione prezzi)	34.000,00€
F2	Incentivi per funzioni tecniche ex art. 45	€ 24.795,00
F3	Contributi ANAC	€ 660,00
F4	IVA 22%	424.380,00 €
<b>F</b>	<b>Somme a disposizione dell'Amministrazione (da F1 a F4)</b>	<b>483.835,00 €</b>
<b>G</b>	<b>Costo complessivo dell'intervento ( E + F)</b>	<b>2.412.835,00 €</b>

- che la fornitura del sistema automatico di radiosondaggio per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici trova copertura nel contributo per l'azione "Adeguamento e miglioramento del sistema di monitoraggio del profilo termodinamico per il miglioramento del sistema previsionale per il rischio idraulico" - CUP J98H23000830002, di cui alla Convenzione (prot. Arpae PG/2024/0020556 del 01/02/2024) con la Regione Emilia-Romagna relativa ai progetti approvati con D.G.R. 2071 del 27/11/2023 per la realizzazione di "Interventi per contrastare il dissesto idrogeologico secondo un approccio ecosistemico e privilegiando approcci e tecnologia Nature Base Solution (NBS) PR FESR 2021-2027 Priorità 2 Azione 2.4.2";
- che il finanziamento per i servizi di manutenzione e per il materiale di consumo necessario al funzionamento dell'apparato si compongono di risorse interne di Arpae e a contributi derivanti da uno specifico provvedimento regionale approvato annualmente, che finanzia la manutenzione della rete RIRER su specifico capitolo di spesa regionale, e da risorse derivanti all'accordo di collaborazione tra il Dipartimento di Protezione Civile e Arpae quale Centro di competenza (D.D.G. 166/2025) e dalla convenzione con l'Agenzia ItaliaMeteo (D.D.G. 37/2024).
- che l'appalto ha avuto come criterio di aggiudicazione quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 108 del D.Lgs. 36/2023;
- che con lettera del 21/11/2025 (prot.n.207458.U), il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, dott. Pier Paolo Alberoni, ha provveduto a nominare il gruppo di lavoro preposto allo svolgimento dell'appalto, anche al fine della corresponsione degli incentivi per le funzioni

tecniche, ai sensi del regolamento revisionato con D.D.G. n. 100 del 29/07/2025;

VISTO:

- che entro il termine di scadenza delle ore 13.00 del 27 gennaio 2026 è pervenuta una sola offerta da parte del seguente concorrente:

N	CONCORRENTE	CODICE FISCALE
1	RTI Costituendo Vaisala OYJ - EURELETTRONICA ICAS - S.R.L.	Vaisala codice identificativo aziendale 0124416-2 Euroelettronica 08580110586

RICHIAMATI:

- il verbale n. 1 del 28 gennaio 2026, da ritenersi integralmente richiamato, in cui lo scrivente Responsabile Unico del Progetto, in qualità di seggio di gara, ha proceduto alla valutazione con esito positivo della documentazione amministrativa, dalla quale si evince altresì che entrambe le società di cui sopra hanno regolarmente presentato l'impegno a costituirsi, in caso di aggiudicazione quale raggruppamento Temporaneo d'impresa, in cui verrà conferito mandato speciale con rappresentanza o funzioni di capogruppo alla società Vaisala Oyj, dichiarando contestualmente la relativa suddivisione delle quote per le attività oggetto del contratto;
- la lettera di nomina della Commissione Giudicatrice, assunta al protocollo n. 16684.U del 28 gennaio 2026, pubblicata sul sito dell'amministrazione alla sezione "amministrazione trasparente" corredata dei curricula dei componenti e acquisite agli atti le dichiarazioni di assenza di conflitto di interesse;
- il verbale n. 2 del 3 febbraio 2026, da ritenersi integralmente richiamato, in cui si dà atto che il Presidente della commissione ha provveduto a scaricare l'offerta tecnica pervenuta e la commissione ha proceduto a verificare la regolare presenza della documentazione tecnica richiesta;
- il verbale n. 3 del 23 febbraio 2026, al quale ci si richiama integralmente, e dal quale si evince l'attività valutativa, posta in essere dalla Commissione, inerente l'esame dell'offerta tecnica presentata dal concorrente offerente, nonché il seguente punteggio tecnico complessivo finale:

N	CONCORRENTE	Valutazione tecnica
1	RTI Costituendo Vaisala OYJ - EURELETTRONICA ICAS - S.R.L.	87,92

- la comunicazione specifica trasmessa alla società offerente, mediante il portale SATER

(numero di registro PI 102375-26), con la quale si informa dell'ammissione al prosieguo della gara, avendo ottenuto un punteggio tecnico superiore ai 30 punti, considerato come soglia minima di sbarramento;

- il verbale n. 4 del 27 febbraio 2026, nel quale sono state riportate le operazioni di apertura e di valutazione dell'offerta economica presentata dalla società suddetta, ammessa alla fase di gara, così articolata:

	<b>Descrizione della Fornitura</b>	<b>Prezzo Totale (Iva esclusa) €</b>
<b>A</b>	Fornitura di un sistema automatico per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici di temperatura, umidità e vento (rif. Cap. Tecnico art. 3)	429.780,00

A. Corrispettivo complessivo I.V.A. esclusa, per la Manutenzione del sistema offerto (rif. Capitolato Tecnico art. 4):

	<b>Descrizione del servizio</b>	<b>Importo unitario € (voce A)</b>	<b>Moltiplicatore (voce B)</b>	<b>Prezzo Totale € (C = A * B)</b>
<b>1a</b>	Manutenzione preventiva (rif. Cap. Tecnico art. 4.1)	(canone annuale)	5 (anni)	
		57.800,00	5	289.000,00
<b>1b</b>	Manutenzione correttiva (rif. Cap. Tecnico art. 4.2)	(tariffa giornaliera tecnico specializzato)	50 (10 giorni all'anno per 5 anni)	
		1.390,00	50	69.500,00
<b>B</b>	<b>Corrispettivo offerto (IVA esclusa)</b>			358.500,00

B) Corrispettivo complessivo I.V.A. esclusa, per la fornitura dei materiali di consumo (rif. Capitolato Tecnico art. 5)

	<b>Descrizione del servizio</b>	<b>Importo unitario € (voce A)</b>	<b>Moltiplicatore (voce B)</b>	<b>Prezzo Totale € (C = A * B)</b>
<b>1a</b>	Fornitura radiosonde (rif. Cap. Tecnico art. 5.1)	(1 radiosonda)	4000 (800 radiosonde all'anno per 5 anni)	
		241,00	4000	964.000,00

<b>1b</b>	Fornitura palloni (rif. Cap. Tecnico art. 5.2)	(1 pallone)	4000 (800 palloni all'anno per 5 anni)	
		21,00	4000	84.000,00
<b>C</b>	<b>Corrispettivo (IVA esclusa)</b>	<b>offerto</b>		1.048.000,00
<b>CORRISPETTIVO COMPLESSIVO (Voce A+B+C)</b>				1.836.280,00

- che sono state quantificate le seguenti ulteriori voci:

Concorrente	Misure adempimento in materia salute e sicurezza	Costi della manodopera
RTI Costituendo Vaisala OYJ - EURELETTRONICA ICAS - S.R.L.	4.750,00	330.000,00

- che l'offerta è stata ritenuta regolare e si è proceduto all'assegnazione del punteggio, corrispondente al massimo previsto, come segue:

CONCORRENTE	Valutazione economica
RTI Costituendo Vaisala OYJ - EURELETTRONICA ICAS - S.R.L.	10

- che il CCNL applicato dalla società Eurelettronica Icas Srl è relativo al settore terziario, della distribuzione e dei servizi, il medesimo contratto individuato dalla stazione appaltante, mentre la società Vaisala Oyj con sede in Finlandia dichiara di applicare i seguenti contratti, considerato corrispondenti all'oggetto della prestazione:
  - Contratto collettivo del settore tecnologico per i dipendenti addetti alla produzione,
  - Contratto collettivo del settore tecnologico per i dipendenti stipendiati,
  - Contratto collettivo del settore tecnologico per i dipendenti stipendiati senior
- che in sede di presentazione di offerta la società Vaisala Oyj ha prodotto una dichiarazione di equivalenza delle tutele economiche e normative dei contratti collettivi applicati rispetto al CCNL individuato da Arpae, acquisita agli atti;

#### CONSIDERATO:

- che nel medesimo verbale n. 4 del 27 febbraio 2026 sono stati sommati i punteggi corrispondenti all'offerta economica con i punteggi attribuiti all'offerta tecnica, riportati nel verbale n.3, con il seguente risultato:

N.	Concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio totale
1	RTI Costituendo Vaisala OYJ - EURELETTRONIC A ICAS - S.R.L.	87,92	10	97,92

CONSIDERATO inoltre:

- che l'amministrazione si è riservata la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta;
- che, sussistendo nel caso di specie i requisiti di cui al D.Lgs. n. 36/2023 art. 114 e considerato il valore della gara, è necessario provvedere alla nomina di un Direttore dell'esecuzione;
- che, allo scopo, è stato individuato quale DEC il dott. Fabrizio Pizzotti, in possesso dei necessari requisiti di professionalità;
- che, nel prospetto economico degli oneri complessivi necessari per l'acquisizione della servizio oggetto di gara, sono stati compresi gli oneri per incentivi per funzioni tecniche summenzionati, previsti dallo specifico regolamento in materia;
- che la base di calcolo per gli importi da destinare a costo di incentivi per funzioni tecniche è pari ad Euro 24.795,00 calcolato sulla base del Regolamento Incentivi revisionato da ultimo con la D.D.G. n. 100 del 29/07/2025;
- di non destinare per i fini di cui all'art. 45 comma 5) del D.Lgs. n. 36/2023 e secondo quanto previsto dall'art. 6 comma 3 lett. b) del Regolamento Incentivi, il 20% della somma di cui al punto precedente trattandosi di costo coperto da finanziamenti europei o a destinazione vincolata;

DATO ATTO:

- che, come previsto dall'art.17 comma 5 del D.Lgs. n. 36/2023, sono stati effettuati con esito positivo i controlli in capo al RTI Costituendo Vaisala OYJ - EURELETTRONICA ICAS - S.R.L sul possesso dei requisiti e sull'insussistenza delle cause di esclusione previste dagli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023;
- che, in considerazione del valore complessivo del contratto, comprensivo di eventuale proroga, è stato necessario richiedere, presso la Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA) del Ministero dell'interno, l'informazione antimafia;
- che, in pendenza del riscontro dell'informazione antimafia, trattandosi di fornitura essenziale

per lo svolgimento delle attività istituzionali dell'agenzia, si ritiene di disporre l'aggiudicazione del contratto oggetto della presente determinazione sotto condizione risolutiva ai sensi dell'art. 92 comma 3 del D. lgs. 159/2011, qualora dalla verifica antimafia in corso risultassero elementi ostativi alla sottoscrizione dei contratti pubblici;

RITENUTO, per tutto quanto sopra esposto:

- di aggiudicare, a seguito di procedura aperta a rilevanza comunitaria, indetta ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023 con determinazione n. 868 del 26/11/2025, la fornitura di un sistema automatico per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici di temperatura, umidità e vento, materiale di consumo e servizio di manutenzione del sistema (CIG B942E1752A - CUP J98H23000830002), al costituendo RTI composto dalla società EURELETTRONICA ICAS in qualità di mandante, avente sede legale in Via Vigorelli Adolfo 7 - 00144 ROMA CF 08580110586 e p. IVA 02093111009 e dalla società VAISALA OYj in qualità di Mandataria, avente sede in legale in Via Nurmijarventie 21, CAP 01670 Città Vantaa (Finlandia) per il prezzo complessivo offerto di Euro 891.840,00 IVA esclusa ed ai prezzi unitari di cui all'offerta economica del Fornitore;
- di dare atto che la fornitura sarà affidata alle condizioni di cui agli atti di gara, approvati con determinazione n. 868 del 26/11/2025 ed all'offerta presentata dalla società aggiudicataria della presente procedura;
- di dare atto che, come previsto negli atti di gara e nel prospetto economico, Arpaè si riserva la possibilità di procedere all'affidamento del rimanente materiale di consumo alle medesime condizioni contrattuali per un importo ulteriore complessivo di Euro 1.152.261,80 (IVA inclusa) e che, con i provvedimenti di aggiudicazione, si procederà alle precise imputazioni contabili con riferimento agli esercizi di competenza;

PRECISATO:

- che l'appalto non rientra nei settori oggetto dei Criteri Ambientali Minimi, di cui all'art. 57 del D.Lgs. n. 36/2023, adottati dal Ministero competente nell'ambito del Piano di azione per la sostenibilità ambientale dei consumi nel settore della pubblica amministrazione tuttavia, essendo necessario, nell'ambito degli interventi finanziati dal (PR) FESR 2021-2027, assicurare il principio del "Do No Significant Harm" (DNSH)", in sede di presentazione di offerta, le società Vaisala OYJ ed EURELETTRONICA ICAS Srl, componenti il costituendo RTI, hanno compilato e sottoscritto il modello "Dichiarazione di conformità al principio DNSH";
- che, per la presente procedura di gara, sono stati ravvisati possibili rischi specifici da interferenze, pertanto è stato necessario redigere il Documento Informativo per la Sicurezza sul

Lavoro e il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI) di cui all'art. 26 comma 3 del D.Lgs. n.81/2008, e il Documento informativo sulla sicurezza che una volta perfezionati con i dati dell'appaltatore sarà allegato al contratto;

- che si procederà alla sottoscrizione del contratto con il soggetto aggiudicatario, ai sensi del regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione della risorse dell'Agenzia, a cui provvederà il sottoscritto dirigente;
- che il contratto suddetto verrà stipulato mediante scrittura privata, con modalità elettronica sulla piattaforma digitale certificata SATER, secondo lo schema allegato alla determina di indizione n. 868/2025;

#### RILEVATA:

- la necessità di provvedere alla pubblicazione dell'avvenuta aggiudicazione nelle modalità previste dal D.Lgs. n. 36/2023;

#### DATO ATTO, INOLTRE:

- che non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse secondo quanto previsto dall'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- del proprio parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;
- del parere di regolarità contabile espresso, ai sensi del Regolamento sull'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020, dall'Incarico di funzione di Unità Amministrazione Area Metropolitana e Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott. Matteo Angelillis;

### DETERMINA

1. di aggiudicare, a seguito di procedura aperta a rilevanza comunitaria, indetta ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023 con determinazione n. 868 del 26/11/2025, la fornitura di un sistema automatico per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici di temperatura, umidità e vento, materiale di consumo e servizio di manutenzione del sistema (CIG B942E1752A), al costituendo RTI composto dalla società EURELETTRONICA ICAS in qualità di mandante, avente sede legale in VIA Vigorelli Adolfo 7 - 00144 ROMA CF 08580110586 e p. IVA 02093111009 e dalla società VAISALA OYj in qualità di Mandataria, avente sede in legale in Via Nurmijarventie 21, CAP 01670 Città Vantaa (Finlandia) per il prezzo complessivo offerto di Euro 891.840,00 IVA esclusa ed ai prezzi unitari di cui all'offerta economica del Fornitore;

2. di dare atto che il servizio sarà affidato alle condizioni di cui agli atti di gara, approvati con determinazione n. 868 del 21/11/2025 ed all'offerta presentata dalla società aggiudicataria della presente procedura;
3. di nominare Direttore dell'esecuzione del contratto discendente dalla presente procedura il dott. Fabrizio Pizzotti;
4. di dare atto che, ai sensi dello specifico regolamento in materia di incentivi per funzioni tecniche, vigente in Arpae, con nota prot. n. 140164 del 04/08/2025, è stato individuato il gruppo di lavoro preposto allo svolgimento della procedura d'appalto di cui trattasi, che qui si conferma;
5. di dare atto che lo scrivente dirigente procederà alla sottoscrizione del contratto con il soggetto aggiudicatario, ai sensi del regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione della risorse dell'Agenzia;
6. che il contratto di cui trattasi verrà stipulato mediante scrittura privata, con modalità elettronica sulla piattaforma digitale certificata SATER,;
7. di dare atto che, per la procedura di cui trattasi, è dovuto, ai sensi della Delibera ANAC n. 598 del 30/12/2024, il contributo di Euro 660,00, da liquidarsi con cassa economale;
8. di dare atto che il costo per la fornitura del sistema e per 60 mesi di funzionamento, pari a complessivi euro 1.088.044,80 IVA inclusa, è così ripartita:
  - a. euro 524.331,60 IVA inclusa per la fornitura del nuovo apparato, a valere sul CUP J98H23000830002;
  - b. euro 437.370,00 IVA inclusa per i servizi di manutenzione;
  - c. euro 126.343,20 IVA inclusa per i materiali di consumo;
9. di dare atto che i costi relativi al punto 8) a. aventi natura di "Investimenti" sono di carattere pluriennale e trovano copertura nel piano triennale degli investimenti 2026-2028 con riferimento all'azione "Adeguamento e miglioramento del sistema di monitoraggio del profilo termodinamico per il miglioramento del sistema previsionale per il rischio idraulico" - CUP J98H23000830002, di cui alla Convenzione (prot. Arpae PG/2024/0020556 del 01/02/2024) con la Regione Emilia-Romagna relativa ai progetti approvati con D.G.R. 2071 del 27/11/2023 per la realizzazione di "Interventi per contrastare il dissesto idrogeologico secondo un approccio ecosistemico e privilegiando approcci e tecnologia Nature Base Solution (NBS) PR FESR 2021-2027 Priorità 2 Azione 2.4.2";
10. di dare atto che i costi relativi ai punti 8) b. e 8) c. sono relativi a "Manutenzione attrezzature" e "Materiali di consumo" e sono previsti nel Budget 2026 e nel bilancio economico pluriennale 2026-2028 così suddivisi in modo stimato sui seguenti esercizi di competenza:

- anno 2026 per euro 141.487,47;
- anno 2027 per euro 78.995,00;
- anno 2028 per euro 87.474,00;
- anno 2029 per euro 87.474,00;
- anno 2030 per euro 89.169,80;
- anno 2031 per euro € 79.112,93;

11. di dare atto che i finanziamenti a copertura dei costi per i punti 8)b. e 8) c. sono così ripartiti:

- anno 2026
  - per euro 50.000,00 progetto 24ITA;
  - per euro 50.0000,00 progetto 26MM;
  - per euro 24.400,00 progetto 26GIR;
  - per euro 17.087,47 Centro di costo DSSIM;
- anno 2027 per euro 78.995,00 Centro di costo DSSIM;
- anno 2028 per euro 87.474,00 Centro di costo DSSIM;
- anno 2029 per euro 87.474,00 Centro di costo DSSIM;
- anno 2030 per euro 89.169,80 Centro di costo DSSIM;
- anno 2031 per euro € 79.112,93 Centro di costo DSSIM;

12. di dare atto che la base di calcolo per gli importi da destinare a costo di incentivi per funzioni tecniche, come disciplinato dall'art. 45 del D.lgs. n. 36/2023 e dal Regolamento Incentivi vigente in Arpae - revisionato con la D.D.G. n. 100 del 29/07/2025, ha la medesima natura di cui al punto 8) ed è pari ad Euro 24.795,00;

13. di rinviare a successivi atti la quantificazione delle risorse, già stimate nella misura massima di euro 19.836,00 da destinare al personale che svolge funzioni tecniche, per la corretta registrazione contabile degli importi da assumere a costi sugli esercizi di competenza;

14. di dare atto che, come previsto negli atti di gara e nel prospetto economico, Arpae si riserva la possibilità di procedere all'affidamento del rimanente materiale di consumo alle medesime condizioni contrattuali per un importo ulteriore complessivo di Euro 1.152.261,80 (IVA inclusa) e che, con i provvedimenti di aggiudicazione, si procederà alle precise imputazioni contabili con riferimento agli esercizi di competenza;

15. di dare atto che agli obblighi di trasparenza si assolverà secondo le disposizioni di cui alla delibera ANAC n. 264 del 20/6/2023, come modificata dalla delibera n. 601 del 19/12/2023, in relazione alle procedure avviate dopo l'1/1/2024.

IL DIRIGENTE ADOTTANTE

Firmato digitalmente

Alberoni Pier Paolo

Si dichiara che sono parte integrante del presente provvedimento gli allegati riportati a seguire <sup>1</sup>,  
come file separati dal testo del provvedimento sopra riportato:

---

<sup>1</sup> L'impronta degli allegati rappresentata nel timbro digitale QRCode in elenco è quella dei file pre-esistenti alla firma digitale con cui è stato adottato il provvedimento

PROPOSTA N. PDET 303 del 13/04/2026

**Centro di Responsabilità:**

**OGGETTO:** Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Aggiudicazione a seguito di procedura aperta della fornitura di un sistema automatico per il monitoraggio del profilo atmosferico dei parametri meteorologici di temperatura, umidità e vento, materiale di consumo e servizio di manutenzione del sistema, nell'ambito del programma "FESR 2021-2027 - AZIONE 2.4.2: Interventi per contrastare il dissesto idrogeologico secondo un approccio ecosistemico e privilegiando approcci e tecnologie nature based solution"

CIG: B942E1752A

**PARERE CONTABILE**

Il sottoscritto Angelillis Matteo - Unità Amministrazione Area Metropolitana e 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 13/04/2026

Angelillis Matteo

---