

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2021-179	del 09/03/2021
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Acquisizione dati di grandine e vento dal database European Severe Weather Database (ESWD), nell'ambito del progetto "LIFE19 CCA/IT/001257 ADA" CUP: J45F20000020006 - CIG: ZC930D8F9B.	
Proposta	n. PDTD-2021-167	del 02/03/2021
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott. Cacciamani Carlo	
Responsabile del procedimento	Cacciamani Carlo	

Questo giorno 09 (nove) marzo 2021 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott. Cacciamani Carlo, 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. Acquisizione dati di grandine e vento dal database European Severe Weather Database (ESWD), nell'ambito del progetto "LIFE19 CCA/IT/001257 ADA" CUP: J45F20000020006 - CIG: ZC930D8F9B.

VISTO:

- la D. D. G. n. 139 del 30/12/2020 "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 2021-2023, del Piano Investimenti 2021-23, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2021, del Budget Generale e della Programmazione di Cassa 2021";
- la D. D. G. n. 140 del 30/12/2020 "Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'anno 2021 ai centri di responsabilità dell'Agenzia per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna";
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture, approvato con delibera del Direttore Generale n. 111 del 13/11/2019;
- il Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia approvato con D. D. G n. 114 del 23/10/2020;

RICHIAMATI:

- l'art. 1 comma 2 lett. a) del Decreto Legge n. 76 del 16 luglio 2020, così come modificato dalla legge di conversione 120/2020, che consente di procedere per l'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 75.000,00 euro, mediante procedura di affidamento diretto;
- il d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 recante: "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- l'art. 7, comma 2, del D.L. 7 maggio 2012, n. 52, (convertito in legge 6 luglio 2012, n. 135), di modifica dell'art. 1, comma 450, della L. 27 dicembre 2006, n. 296, 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 pubblica amministrazione;

PREMESSO:

- che con D.D.G. n. 97 del 04/09/2020 Arpae ha preso atto dell'approvazione da parte della Commissione Europea del Progetto LIFE19 CCA/IT/001257 Adaptation in Agriculture acronimo "ADA" - CUP J45F20000020006;
- che il costo complessivo stimato per la realizzazione delle attività di Arpae previste nel Progetto LIFE19 CCA/IT/001257 "ADA" è pari ad Euro 313.135,00 coperto fino all'importo massimo di Euro 169.978,00 dal contributo della Commissione Europea e per il rimanente attraverso finanziamento proprio;
- che per Arpae soggetto competente all'attuazione e alla gestione del Progetto "LIFE19 CCA/IT/001257 "ADA" è la Struttura Idro-Meteo-Clima e in particolare il servizio Osservatorio e Clima, cui è assegnato il budget complessivo di competenza di Arpae e che il progetto di cui trattasi ha durata di mesi 40 a partire dal 01/09/2020 e pertanto si concluderà il 31/12/2023;
- che la Struttura Idro-Meteo-Clima è responsabile scientifico dell'Azione A1 ELABORATION OF CLIMATE SCENARIOS, che prevede la produzione di mappe di pericolosità di vento e grandine sul territorio italiano relative al clima recente, utili alla definizione del rischio in agricoltura;
- che le reti di dati osservative di grandine e vento disponibili da parte di enti pubblici (Agenzie per l'ambiente) sono circoscritte sia da un punto di vista geografico che temporale e che questo, di conseguenza, limita l'analisi climatologica delle stesse;
- che l'attività da svolgere nell'ambito della citata Azione A1 deve garantire che i risultati del progetto ADA rispondano in modo coerente alla richiesta di supporto scientifico per la definizione del rischio in agricoltura determinato dal cambiamento climatico;

RITENUTO:

- che, per svolgere la suddetta attività, è necessario utilizzare i dati di vento e di grandine derivanti dalla rianalisi del database SPHERA del modello meteorologico COSMO e che gli stessi devono essere validati mediante un confronto con dati osservati sul territorio italiano;

- che, per produrre mappe di pericolosità validate, è necessario reperire dati osservati delle grandezze sopra menzionate a livello nazionale;
- che i suddetti dati di vento e di grandine sono unicamente disponibili nel database ESWD (European Severe Weather Database) messo a disposizione dall'ente non-profit ESSL - European Severe Storms Laboratory e.V. Münchener Str. 20, Geb. 126, 82234 Wessling, Germania, in quanto unico ente in possesso di una rete di osservatori per gli eventi meteorologici estremi su tutto il territorio europeo;

VERIFICATO:

- 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 SATER - 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 il servizio di cui trattasi non si identifica nelle categorie merceologiche oggetto del mercato elettronico della PA;

CONSIDERATO:

- che il responsabile del procedimento, Dott. Carlo Cacciamani ha attestato, attraverso apposita dichiarazione (conservata agli atti), che ricorrono le condizioni che legittimano a procedere ad un affidamento diretto;
- che, in ottemperanza all'art. 3 della legge 136/2010, così come modificato dal DL 12 novembre 2010, n. 187, è stato acquisito on-line: dal Sistema Informativo di Monitoraggio Gare (SIMOG), il Codice Identificativo Gara n. ZC930D8F9B;
- che, per le vie brevi, il responsabile del procedimento ha richiesto a ESSL - European Severe Storms Laboratory e.V. proprietaria del data base, un preventivo di spesa per l'acquisizione di dati relativi a n. 2468 eventi di grandine e n. 2.182 eventi estremi di vento;

DATO ATTO:

- che in data 09/03/2021 ESSL - European Severe Storms Laboratory e.V. ha inviato la propria offerta, conservata agli atti con Prot. PG/2021/37162, per l'importo complessivo

di Euro 3.200,00, importo non soggetto ad IVA per attività effettuata non a fini di lucro, come da dichiarazione della stessa;

- che trattandosi di mera fornitura non sussistono rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che pertanto non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e non sussistono conseguentemente costi per la sicurezza;

SI RITIENE PERTANTO:

- opportuno procedere, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del Decreto Legge n. 76 del 16 luglio 2020, all'acquisizione di dati per n. 2468 eventi di grandine e n. 2.182 eventi estremi di vento sul territorio italiano per garantire il raggiungimento degli obiettivi definiti dall'Azione A.1 del progetto europeo "LIFE19 CCA/IT/001257 ADA", per l'importo complessivo di euro 3.200,00 (non soggetto ad IVA per attività effettuata non a fini di lucro);

SU PROPOSTA:

- del Dott. Carlo Cacciamani, che ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto;

DATO ATTO:

- che Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 31 del d. lgs. n. 50/2016 è il Dott. Carlo Cacciamani;
- che al Responsabile del procedimento, in particolare, sono assegnate le funzioni di direttore dell'esecuzione, e pertanto, allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché la certificazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile della Rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

1. di procedere, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del Decreto Legge n. 76 del 16 luglio 2020, così come modificato dalla legge di conversione 120/2020, all'acquisizione di dati per n. n. 2.468 eventi di grandine e n. 2.182 eventi estremi di vento sul territorio italiano, reperibili dal database ESWD (European Severe Weather Database), messo a disposizione dall'associazione no-profit ESSL - European Severe Storms Laboratory e.V. di Wessling (Germania), P.IVA DE252519763, CIG: ZC930D8F9B, per l'importo complessivo di Euro 3.200,00 (NON soggetto ad IVA per attività senza scopo di lucro);

2. di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a 0,00;
3. di dare atto che l'importo di Euro 3.200,00, avente natura di "Servizi vari" relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2021 con riferimento al progetto LIFE19 CCA/IT/001257 ADA (20ADA);
4. di dare atto che ai sensi dell'art. 29 del D. lgs. 50/2016 e degli artt. 23 e 37 del d. lgs. 33/2013, si provvederà a dare adeguata pubblicità del presente affidamento sul profilo del committente, nella Sezione "Amministrazione Trasparente".

IL RESPONSABILE DELLA
STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA
(F.to Dott. Carlo Cacciamani)

N. Proposta: PDTD-2021-167 del 02/03/2021

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Acquisizione dati di grandine e vento dal database European Severe Weather Database (ESWD), nell'ambito del progetto "LIFE19 CCA/IT/001257 ADA" CUP: J45F20000020006 - CIG: ZC930D8F9B.

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 09/03/2021

Il/La Responsabile Amministrativo/a
