

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2020-366	del 11/05/2020
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Pubblicazione di due articoli sulla rivista internazionale Atmosphere CIG: Z302CD8CF9.	
Proposta	n. PDTD-2020-371	del 11/05/2020
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Paccagnella Tiziana	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott.ssa Paccagnella Tiziana	
Responsabile del procedimento	Paccagnella Tiziana	

Questo giorno 11 (undici) maggio 2020 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore della Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott.ssa Paccagnella Tiziana, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 109 del 31/10/2019 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Pubblicazione di due articoli sulla rivista internazionale Atmosphere CIG: Z302CD8CF9.

VISTI:

- la D. D. G. n. 128 del 20/12/2019 recante: "Direzione Amministrativa. Servizio 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 2020-2022, del Piano Investimenti 2020-2022, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2020, del Budget generale e della Programmazione di Cassa 2020";
- a D. D. G. n. 129 del 20/12/2019 recante: "Direzione Amministrativa. Servizio Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'anno 2020 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. 109 del 31/10/2019;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture, approvato con delibera del Direttore Generale n. 111 del 13/11/2019;

RICHIAMATI:

- il Decreto Legislativo 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";
- la Deliberazione del Direttore generale n. 20 del 28/02/2017 con la quale si dà atto della partecipazione di Arpae al progetto LIFE15 IPE IT 013 PREPAIR;
- la Determinazione n. 469 del 31/05/2017 con la quale si dà atto della partecipazione di Arpae al progetto "Piattaforma Tematica del Sentinel Collaborative GS per la Qualità dell'Aria" - Convenzione operativa n.1. CUP: F82F17000000005 (progetto ASI-ISPRA)

PREMESSO:

- che lo studio dell'impatto della riduzione delle emissioni e di fattori meteorologici sulla qualità dell'aria rientra tra le attività finalizzate alla disseminazione dei risultati del progetto *LIFE-IP-PREPAIR Project*;
- che la valutazione della qualità dell'aria tramite dati satellitari e l'applicazione a scala regionale della suite modellistica nazionale rientra tra le attività finalizzate alla disseminazione dei risultati del progetto ASI-ISPRA;
- che la casa editrice MDPI, con sede in Svizzera a Basilea, dal 1996 supporta le comunità accademiche con l'obiettivo dichiarato di favorire lo scambio interdisciplinare di conoscenze scientifiche in tutte le sue forme tramite la pubblicazione di articoli *open access* (ad accesso aperto);
- che la ditta MDPI, è la casa editrice che pubblica *Atmosphere*, una delle riviste internazionali più lette ed accreditate nel settore dello studio dell'atmosfera e delle ricerche sulla qualità dell'aria;
- che gli articoli, prima di essere pubblicati da MDPI sulla rivista *Atmosphere*, sono soggetti alla cosiddetta Peer Review (valutazione da parte di esperti in specifici settori riconosciuti internazionalmente);

CONSIDERATO:

- che la casa editrice MDPI ha intenzione di realizzare un numero specifico della rivista *Atmosphere* dedicato alle tematiche connesse alla qualità dell'aria e ha invitato per le vie brevi Arpae, se interessata, a proporre articoli sul tema indicato beneficiando di uno sconto del 50% sulla pubblicazione di uno o più articoli;
- che, tramite apposita piattaforma informatica, sono state richieste alla MDPI:
 - in data 27/02/2020 la *peer review* per la successiva pubblicazione dell'articolo *Operational Forecast and Daily Assessment of the Air Quality in Italy: A Copernicus-CAMS Downstream - Service* avente ad oggetto le attività svolte rispettivamente nell'ambito del progetto ASI-ISPRA;
 - in data 28/02/2020 la *peer review* per la successiva pubblicazione dell'articolo *"Improving Air Quality in the Po Valley, Italy: Some Results by the LIFE-IP-PREPAIR Project"* avente ad oggetto le attività svolte rispettivamente nell'ambito del progetto LIFE15 IPE IT 013 PREPAIR;

- che, in data 21/04/2020, la ditta MDPI ha approvato la proposta di pubblicazione dell'articolo *Improving Air Quality in the Po Valley, Italy: Some Results by the LIFE-IP-PREPAIR Project* per l'importo presunto di Euro 713,06;
- che, in data 26/04/2020, la ditta MDPI ha approvato la proposta di pubblicazione dell'articolo *Operational Forecast and Daily Assessment of the Air Quality in Italy: A Copernicus-CAMS Downstream Service* per l'importo presunto di Euro 713,06;

RITENUTO:

- opportuno pubblicare sulla rivista internazionale *Atmosphere*, edita da MDPI
 - l'articolo scientifico peer-reviewed *Improving Air Quality in the Po Valley, Italy: Some Results by the LIFE-IP-PREPAIR Project* - CUP J32117000000002 - per permettere un'ampia divulgazione dei risultati del progetto citato;
 - l'articolo scientifico peer-reviewed *Operational Forecast and Daily Assessment of the Air Quality in Italy: A Copernicus-CAMS Downstream Service* per permettere un'ampia divulgazione delle attività svolte nell'ambito del progetto ASI-ISPRA - CUP F82F17000000005;

DATO ATTO:

- 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 (smartCIG) n. Z302CD8CF9;
- che, in data 21/04/2020, la ditta MDPI ha inviato la fattura ID: atmosphere-746160 di Euro 713,06 + IVA Intraue (a carico di Arpae) per un importo complessivo pari a euro 869,93 (IVA inclusa);
- che, in data 26/04/2020, la ditta MDPI ha inviato la fattura ID: atmosphere-744944 di Euro 713,06 + IVA Intraue (a carico di Arpae) per un importo complessivo pari a euro 869,93 (IVA inclusa);

RITENUTO inoltre:

- congruo il valore delle offerte pervenute;
- di procedere pertanto alla pubblicazione degli articoli *Improving Air Quality in the Po Valley, Italy: Some Results by the LIFE-IP-PREPAIR Project* CUP J32117000000002 e *Operational Forecast and Daily Assessment of the Air Quality in Italy: A Copernicus-*

CAMS Downstream Service sulla rivista *Atmosphere* al costo di Euro 713,06 per ciascun articolo;

SU PROPOSTA:

- della dott.ssa Tiziana Paccagnella, la quale ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto, ai sensi del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia approvato con delibera del Direttore Generale n. 109 del 31/10/2019;

ACQUISITO:

- il parere favorevole di regolarità contabile espresso, ai sensi del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia approvato con delibera del Direttore Generale n. 109 del 31/10/2019, dalla referente amministrativa rag. Daniela Ranieri;

DATO ATTO:

- che il Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art.31 del d. lgs. n. 50/2016 è il dott.ssa Tiziana Paccagnella;

DETERMINA

1. di approvare, la pubblicazione degli articoli “Improving Air Quality in the Po Valley, Italy: Some Results by the LIFE-IP-PREPAIR Project” CUP J32I17000000002 e “Operational Forecast and Daily Assessment of the Air Quality in Italy: A Copernicus-CAMS Downstream Service” sulla rivista internazionale *Atmosphere* edita dalla casa editrice MDPI sulla base delle offerte economiche pervenute e di importo pari al costo di Euro 713,06 (IVA esclusa) per il primo articolo e di Euro 713,06 (IVA esclusa) per il secondo;
2. di dare atto che il costo presunto di Euro 1.739,86 avente natura di “servizi vari”, relativo al presente provvedimento è a carico dell'esercizio 2020 così ripartito:
 - Euro 869,93 per il progetto ASI-ISPRA (17ASI);
 - Euro 869,93 per il progetto Prepair (17PRE).

LA RESPONSABILE DELLA
STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA

(F.to Dott. ssa Tiziana Paccagnella)

N. Proposta: PDTD-2020-371 del 11/05/2020

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Pubblicazione di due articoli sulla rivista internazionale Atmosphere CIG: Z302CD8CF9.

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 11/05/2020

Il/La Responsabile Amministrativo/a
