

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2020-543	del 27/07/2020
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Approvazione dell'Accordo di collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara per lo svolgimento di attività relative al progetto AdriaClim.	
Proposta	n. PDTD-2020-558	del 27/07/2020
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 27 (ventisette) luglio 2020 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. 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. Approvazione dell'Accordo di collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara per lo svolgimento di attività relative al progetto AdriaClim.

VISTI:

- la L.R. 19 aprile 1995, n. 44 e s.m.i. che istituisce l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (ARPA) e riorganizza le strutture preposte ai controlli ambientali ed alla prevenzione collettiva;
- l'art.5 della legge citata L.R. 44/1995 che, al comma 2, prevede che "Per l'adempimento delle proprie funzioni, attività e compiti, ARPA può definire accordi o convenzioni con Aziende ed Enti pubblici, operanti nei settori suolo, acque, aria, ambiente";
- l'art. 15 della L. 7 agosto 1990, n. 241, ai sensi del quale le Pubbliche Amministrazioni possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune;
- la L.R. 30 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, province, comuni e loro unioni" che, all'articolo 16 ridenomina questo ente "Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna" (acronimo Arpae) estendendone le competenze;
- la D. D. G. n. 128 del 20/12/2019 "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."
- la D. D. G n. 129 del 20/12/2019 "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;
- la D. D. G. n. 70 del 02/07/2020 "Presenza d'atto dell'approvazione del progetto IT-HR 10252001 AdriaClim - Climate change information, monitoring and management tools for adaptation

strategies in Adriatic coastal areas nell'ambito del Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Croazia;

DATO ATTO :

- che Arpae-SIMC e il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara (di seguito UNIFE), al momento della presentazione della proposta progettuale, hanno sottoscritto un preliminare di accordo di collaborazione (PG/2019/0176272) per attività legate al progetto INTERREG Italia-Croazia Strategico "AdriaClim";
- che la proposta AdriaClim, in cui Arpae-SIMC è il coordinatore del progetto, è stata presentata tramite l'apposita piattaforma del programma INTERREG ITALIA-CROAZIA entro i termini di scadenza previsti dal bando con allegato preliminare di accordo di collaborazione di cui sopra;
- che tale preliminare di accordo di collaborazione, privo di implicazioni contabili, indicava le attività che Arpae-SIMC e UNIFE avrebbero svolto in collaborazione qualora la proposta progettuale ECOSS fosse stata approvata;
- che la proposta AdriaClim è stata definitivamente approvata dalla Autorità di Gestione del Programma Italia-Croazia con nota n. 252579 del 26/06/2020 (agli atti);
- che con la citata D. D. G. n. 70 del 02/07/2020, il cui contenuto si intende qui richiamato, Arpae ha preso atto dell'approvazione del progetto IT-HR AdriaClim id: 10252001;
- che, con la stessa deliberazione, ad Arpae-SIMC è stato assegnato il budget di progetto e la realizzazione di tutte le attività previste nell'Application Form approvata e conservata agli atti di questa struttura;

VERIFICATO:

- che il progetto IT-HR AdriaClim id: 10252001, come da Application Form approvata e già condivisa tra tutte le parti; dura 36 mesi a partire dal 1 gennaio 2020 e si concluderà pertanto il 31/12/2022;
- che, anche nell'Application Form approvata del progetto IT-HR AdriaClim è previsto che Arpae-SIMC e UNIFE collaborino nell'ambito delle attività afferenti al WP3 "Climate change monitoring (observing and modelling) systems"
- che nel budget assegnato ad Arpae-SIMC, nell'ambito del WP sopra citato, sono previsti euro 10.000 da assegnare a UNIFE per la partecipazione alle attività in qualità di esperto esterno;

CONSIDERATO:

- necessario procedere alla sottoscrizione di un Accordo di collaborazione tra Arpae SIMC e UNIFE per:
 - dettagliare le attività che saranno svolte in collaborazione tra UNIFE e Arpae-SIMC nell'ambito del progetto IT-HR AdriaClim id: 10252001;
 - assegnare a UNIFE a titolo di rimborso delle spese che la stessa andrà a sostenere (fino ad un importo massimo di Euro 10.000,00) l'importo previsto nel budget del progetto IT-HR AdriaClim id: 10252001;
 - formalizzare che il contributo di cui sopra sarà versato da Arpae-SIMC a UNIFE previa presentazione di nota di debito supportata da relazione illustrativa dell'attività effettuata e da analitica documentazione della spesa sostenuta nel rispetto di quanto stabilito dal programma ITALIA-CROAZIA (Factsheets - link <https://www.italy-croatia.eu/implementation-documents>);

RITENUTO:

- per quanto sopra esposto, di approvare lo schema di Accordo di collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara per il supporto alla co-progettazione di un'infrastruttura geodetica integrata costiera, all'acquisizione di sistemi mareografici e di GPS permanenti da parte di Arpae e alla validazione dati, allegato A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale;

SU PROPOSTA:

- del dott. Carlo Cacciamani, il quale ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che responsabile del procedimento è lo stesso dott. Carlo Cacciamani;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile della Rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

1. di approvare l'Accordo di collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara per il supporto alla co-progettazione di un'infrastruttura geodetica integrata costiera, all'acquisizione di sistemi mareografici e di GPS permanenti da parte di Arpae e alla validazione dati secondo lo schema allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale;
2. di dare atto che le attività nell'ambito del progetto IT-HR AdriaClim id: 10252001 relative al WP3 saranno svolte in collaborazione tra UNIFE e Arpae-SIMC;
3. di dare atto che l' Accordo di collaborazione avrà durata dalla sottoscrizione dello stesso fino

- alla conclusione del progetto Adriaclim, fissata al 31/12/2022;
4. di prendere atto che il Responsabile della gestione delle attività conseguenti l'Accordo di collaborazione per UNIFE è il Prof. Alberto Pellegrinelli;
 5. di nominare referente tecnico interno per la gestione delle attività conseguenti l'Accordo di collaborazione l'ing. Andrea Valentini;
 6. di dare atto che il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara riceverà, a titolo di rimborso delle spese che andrà a sostenere, un contributo per l'importo massimo di Euro 10.000,00 previa presentazione di nota di debito supportata da relazione illustrativa dell'attività effettuata e da analitica documentazione della spesa sostenuta nel rispetto di quanto richiesto dal programma ITALIA-CROAZIA (Factsheets - link Factsheets - link <https://www.italy-croatia.eu/implementation-documents>);
 7. di dare atto che l'importo presunto di Euro 10.000,00, avente natura di "Costi per contributi ad enti pubblici", relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2020 per presunti Euro 5.000,00, dell'esercizio 2021 per presunti Euro 3.000,00 e dell'esercizio 2022 per presunti Euro 2.000,00 con riferimento al progetto 20ACL.

Allegato A) Schema di accordo

IL RESPONSABILE DELLA
STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA

Dott. Carlo Cacciamani

ACCORDO DI COLLABORAZIONE PER ATTIVITA' LEGATE AL PROGETTO ITALIA-CROAZIA STRATEGICO "AdriaClim"

TRA

l'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna - Struttura Idro-Meteo-Clima, di seguito denominata Arpae SIMC, P. IVA e C.F. 04290860370, rappresentata dal Dott. Carlo Cacciamani, nato in Ancona il 25/03/1958 - a ciò autorizzato in base al combinato disposto dalle Delibere del Direttore Generale Arpae Emilia-Romagna n. 109 del 31/10/2019 e n. 57 del 27/05/2020 (di seguito Arpae-SIMC) - che, ai fini del presente accordo, elegge domicilio presso la sede Arpae SIMC di Bologna, Viale Silvani 6 - 40122 Bologna.

E

Il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara (C.F. 80007370382 P.IVA 00434690384) con sede in Ferrara, Via G. Saragat 1, (di seguito denominato Dipartimento) rappresentato dal Prof. Marco Franchini in qualità di Direttore del Dipartimento.

Oggetto: Collaborazione per attività relative al progetto INTERREG IT-HR 10252001 Strategico AdriaClim (Climate change information, monitoring and management tools for adaptation strategies in Adriatic coastal areas). Priority Axis 2: Safety and resilience 2.1 Improve the climate change monitoring and planning of adaptation measures tackling specific effects, in the cooperation area.

DATO ATTO CHE

- In data 15/11/2019 è stato sottoscritto un Preliminare di Accordo di Collaborazione tra le parti per attività legate al progetto AdriaClim;
- il progetto IT-HR 10252001 AdriaClim "Climate change information, monitoring and management tools for adaptation strategies in Adriatic coastal areas", di cui Arpae-SIMC è capofila, è stato ufficialmente approvato dalla Autorità di Gestione del Programma Italia-Croazia con nota n. 252579 del 26/06/2020.

CONSIDERATO

- che è vivo l'interesse delle parti di proseguire le attività di collaborazione già avviate;
- che il progetto IT-HR 10252001 AdriaClim, come da Application Form approvata e già condivisa tra tutte le parti, ha una durata 36 mesi a partire dal 01/01/2020 e si concluderà il 31/12/2022;
- che nel progetto AdriaClim la partecipazione di UNIFE - Dipartimento di Ingegneria in qualità di esperto esterno è indicata nell'ambito delle attività del WP3 "Climate change monitoring (observing and modelling) systems".

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

Art. 1 – Durata

L'Accordo di Collaborazione tra le parti ha validità dalla data di sottoscrizione del presente atto fino al termine del progetto AdriaClim, previsto per il 31 dicembre 2022 a meno di successive proroghe.

Art. 2 – Gestione dell'Accordo

Per la gestione delle attività previste dal successivo art. 3 del presente Accordo il responsabile per UNIFE - Dipartimento di Ingegneria è il Prof. Alberto Pellegrinelli, mentre per Arpae-SIMC è l'ing. Andrea Valentini.

Art. 3 – Attività in collaborazione tra Arpae-SIMC e il Dipartimento di Ingegneria - UNIFE

Nell'ambito del progetto AdriaClim, UNIFE - Dipartimento di Ingegneria svolgerà le attività inquadrate nel WP3 "Climate change monitoring (observing and modelling) systems" e nel WP5 "Adaptation Plans". Nello specifico le attività del Dipartimento includeranno:

- la co-progettazione di un'infrastruttura geodetica integrata costiera che costituirà il sistema di

riferimento comune per il monitoraggio del territorio e dei livelli idrici e per la previsione del rischio di inondazione marina;

- l'attività di supporto per la definizione delle specifiche tecniche necessarie all'espletamento delle gare per un servizio di livellazione del territorio costiero dell'Emilia-Romagna e per l'acquisto di Stazioni GPS permanenti che integreranno la rete geodetica e osservativa pre-esistente;
- l'attività di supporto per la definizione delle specifiche tecniche necessarie all'espletamento delle gare per l'acquisto di due stazioni mareografiche (comprehensive di stazioni GPS permanenti);
- la supervisione dell'implementazione della rete geodetica e delle stazioni mareografiche, la verifica dei dati acquisiti e il supporto tecnico per le procedure di validazione e controllo di qualità dei dati.

Art. 4 – Contributo in favore del Dipartimento di ingegneria - UNIFE

Arpae-SIMC, a titolo di rimborso alle spese sostenute nell'ambito del progetto AdriaClim verserà al Dipartimento di ingegneria - UNIFE un contributo fino ad un importo massimo di Euro 10.000,00, previa presentazione di note di debito supportate da relazione scientifica illustrativa dell'attività effettuata e da un'analitica documentazione delle spese sostenute. La documentazione a supporto dei costi sostenuti dovrà essere conforme a quanto richiesto dal programma ITALIA-CROAZIA (Factsheets - link: https://www.italy-croatia.eu/docs-and-tools#docsTools_38854) per la successiva certificazione, da parte di Arpae, del contributo versato a UNIFE. Anche successivamente alla conclusione del presente accordo UNIFE dovrà essere disponibile a produrre documentazione integrativa alle rendicontazioni inviate o quant'altro richiesto dalle autorità del programma INTERREG ITALIA-CROAZIA e/o dall'Unione Europea tramite suoi incaricati.

La presentazione delle note di debito con relativa documentazione di supporto dovrà essere presentata in tempo utile affinché Arpae-SIMC, condivisa la documentazione con il certificatore di primo livello, possa effettuare il rimborso a UNIFE entro le scadenze dei report finanziari previsti dal progetto AdriaClim.

Ogni singola nota dovrà riportare i riferimenti al progetto IT-HR 10252001 AdriaClim, il CUP del progetto J29E20000260001, il periodo di riferimento delle attività nonché il codice interno 20ACL.

Il versamento sarà effettuato da Arpae, tramite giro fondi alla Banca d'Italia sulle seguenti coordinate dell'Università di Ferrara, Dipartimento di Ingegneria:

Banca d'Italia, Conto di Tesoreria n. 0037301 IBAN: IT 33 Q 01000 03245 330300037301.

Tale contributo è da intendersi a titolo di rimborso delle spese sostenute da UNIFE per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del progetto AdriaClim e pertanto è da ritenersi fuori campo IVA ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 633/72.

Art. 5 – Oneri

Ciascuna parte provvederà a regolarizzare l'imposta di bollo in base a quanto indicato nel Decreto M.E.F. del 17 giugno 2014, nella misura di € 11,00 per Arpae-SIMC, € 11,00 per UNIFE.

Art. 6 – Disposizioni finali

Il presente Accordo di Collaborazione viene sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 15, comma 2-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241.

Responsabile di Arpae-SIMC

(Dott. Carlo Cacciamani)

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria di UNIFE

(Prof. Marco Franchini)

N. Proposta: PDTD-2020-558 del 27/07/2020

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Approvazione dell'Accordo di collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara per lo svolgimento di attività relative al progetto AdriaClim.

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 27/07/2020

Il/La Responsabile Amministrativo/a
