

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2020-639	del 08/09/2020
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Approvazione dell'Accordo di collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine per lo svolgimento di attività relative al progetto strategico IT-HR CASCADE.	
Proposta	n. PDTD-2020-655	del 07/09/2020
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 08 (otto) settembre 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 Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine per lo svolgimento di attività relative al progetto strategico IT-HR CASCADE.

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;

DATO ATTO :

- che, in data 21/11/2019, è stata sottoscritta una lettera di intenti tra Arpae-SIMC e il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine (di seguito CNR-ISMAR)

(PG/2019/0179584) per attività relative al progetto INTERREG Italia-Croazia Strategico CASCADE ;

- che la proposta CASCADE, di cui Arpae è partner di progetto, è stata sottomessa 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 lettera di intenti, indicava solamente le attività che Arpae-SIMC e CNR-ISMAR avrebbero svolto in collaborazione qualora la proposta progettuale CASCADE fosse stata approvata;
- che la proposta CASCADE è stata definitivamente approvata dalla Autorità di Gestione del Programma Italia-Croazia con nota n. 249754 del 24/06/2020 (agli atti);
- che con D. D. G. n. 72 del 02/07/2020, il cui contenuto si intende qui richiamato, Arpae ha preso atto dell'approvazione del progetto IT-HR CASCADE id 10255941;
- 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 CASCADE id 10255941, come da Application Form approvata e già condivisa tra tutte le parti, dura 36 mesi e si concluderà pertanto il 31/12/2022;
- che, nell'Application Form del progetto IT-HR CASCADE id 10255941 è previsto che, come da lettera di intenti sopracitato, Arpae-SIMC e CNR-ISMAR collaborino nell'ambito delle seguenti attività:
 - WP3 "Coastal Marine Environment characterization of species and ecosystems";
 - WP4 "Monitoring (observations and modelling) and information system";
 - WP5 "Pilots for endangered species restoration and Integrated coastal/marine management systems";
- che nel budget assegnato ad Arpae-SIMC, nell'ambito dei WP sopra citati, sono previsti Euro 60.000 da assegnare a CNR-ISMAR per la partecipazione alle attività in qualità di esperto esterno;

CONSIDERATO:

- necessario procedere all'approvazione di un Accordo di collaborazione tra Arpae SIMC e CNR-ISMAR per:
 - dettagliare le attività che saranno svolte in collaborazione tra CNR-ISMAR e Arpae-SIMC nell'ambito del progetto IT-HR CASCADE id 10255941;

- assegnare a CNR-ISMAR, a titolo di rimborso delle spese che lo stesso andrà a sostenere fino ad un importo massimo di Euro 60.000,00, l'importo previsto nel budget del progetto IT-HR CASCADE id 10255941 assegnato ad Arpae-SIMC;
- formalizzare che il contributo di cui sopra sarà versato da Arpae-SIMC a CNR-ISMAR 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 <https://www.italy-croatia.eu/implementation-documents>);

RITENUTO:

- di approvare l'Accordo di collaborazione con il CNR-ISMAR - allegato A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale - per lo sviluppo e l'operativizzazione, comprensiva di assimilazione dati, di un modello idrodinamico della Sacca di Goro accoppiato con il modulo biogeochimico;
- che l'Accordo di collaborazione avrà durata dalla data di sottoscrizione fino al termine del progetto CASCADE, previsto per il 31/12/2022 fatte salve eventuali possibili proroghe;

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 Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine per lo sviluppo e l'operativizzazione, comprensiva di assimilazione dati, di un modello idrodinamico della Sacca di Goro accoppiato con il modulo biogeochimico, allegato A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale;
2. di dare atto che le attività nell'ambito del progetto IT-HR CASCADE id 10255941 relative ai WP 3 Coastal Marine Environment, WP4 Monitoring and information system e WP5 Pilots saranno svolte in collaborazione tra CNR-ISMAR e Arpae-SIMC;
3. di dare atto che il citato Accordo di collaborazione avrà durata dalla data di sottoscrizione fino al termine del progetto CASCADE, previsto per il 31/12/2022 fatte salve eventuali possibili proroghe;
4. di prendere atto che il Responsabile della gestione delle attività conseguenti l'Accordo di collaborazione per CNR-ISMAR è il Dott. Umgiesser;

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 CNR-ISMAR riceverà, a titolo di rimborso delle spese che andrà a sostenere, un contributo per l'importo massimo di Euro 60.000,00 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 60.000,00, avente natura di "Costi per contributi ad enti pubblici", relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2020 per Euro 15.000,00 dell'esercizio 2021 per Euro 25.000,00 e dell'esercizio 2022 per Euro 20.000,00 con riferimento al progetto 20CDE.

Allegato: A) 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-2020-655 del 07/09/2020

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Approvazione dell'Accordo di collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine per lo svolgimento di attività relative al progetto strategico IT-HR CASCADE.

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 08/09/2020

Il/La Responsabile Amministrativo/a
