

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: *Decisione di contrattare per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, per la fornitura del servizio di organizzazione integrata eventi in occasione dei convegni del 10-13-21 maggio 2024 dei progetti BlueMissionMed e PlasticPirates. CUP B83C21001720006; CUP B93C23000010006*

1

IL DIRETTORE

VISTO il d.lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante “*Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165*”;

VISTO il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante “*Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124*”;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante “*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*” pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR del 12 marzo 2019 prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0002698 del 15 febbraio 2019, ed entrato in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato “*Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici*”, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità “Codice”);

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla G.U.R.I. n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017 n. 56, dalla legge 11 settembre 2020 n. 120 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 e dalla legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 31 maggio 2021 n. 77, per le parti non espressamente abrogate dal d.lgs. n. 36/2023 sopra richiamato;

VISTO l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato “*Decisione di contrattare*” – DPCNR del 04 maggio 2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

VISTO il Provvedimento del Presidente del CNR n. 35 del 29 febbraio 2024 di attribuzione al Dott. Francesco Petracchini dell'incarico di Direttore f.f. del Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente (DSSTTA), con decorrenza dal 01/03/2024, nelle more della conclusione della procedura per la nomina del Direttore *pleno iure*;

VISTO il Provvedimento del Direttore DSSTTA di nomina del Segretario Amministrativo del dr. Simone Pecce, prot. 14868 del 17/01/2024;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante “*Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione*” pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante “*Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni*” pubblicato sulla G.U.R.I. n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 137/2017;

VISTO il vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

VISTA la legge 23 dicembre 1999 n. 488 e s.m.i., recante “*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2000)*”, ed in particolare l'articolo 26;

VISTA la legge 27 dicembre 2006 n. 296, recante “*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello*

Stato (Legge finanziaria 2007)”;

VISTA la legge 24 dicembre 2007 n. 244 e s.m.i., recante “*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2008)*”;

VISTO il decreto-legge 7 maggio 2012 n. 52, convertito dalla legge 6 luglio 2012 n. 94 recante “*Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica*”;

VISTO il decreto-legge 6 luglio 2012 n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012 n. 135, recante “*Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini*”;

VISTO il Grant Agreement (GA) n. 101094073 “BlueMissionMed” (Rep. SIGLA n. 233/2023 e prot. 2023- CNR0A00-0010866) Ref. Ares (2022) 8439439 – 06/12/2022, stipulato dal DSSTTA CNR in qualità di coordinatore con la Commissione Europea e gli altri partner partecipanti, della durata di 36 mesi a decorrere dal 01/01/2023, per un finanziamento complessivo previsto di € 3.000.097,25, di cui € 428.047,50 destinato al Dipartimento ed € 2.572.049,75 ai partner;

VISTO il CUP B93C23000010006;

VISTO il Consortium Agreement (CA) prot. 0069496 del 08/03/2023, stipulato dal DSSTTA CNR ed i partner del progetto “BlueMissionMed” che riporta le condizioni della collaborazione per lo svolgimento delle attività ed in particolare all’art. 7.2.2 sono indicate le modalità di trasferimento delle quote di finanziamento ai partner con la definizione dei tempi, importi e destinatari dei successivi trasferimenti;

CONSIDERATO che tra i compiti del CNR riportati nel WP2 “Set Up the Lighthouse” dei sopracitati documenti rientra l’organizzazione di meeting, eventi e convegni;

VISTO il provvedimento prot. 0412700 del 21/12/2023, relativo alla programmazione delle attività gennaio-maggio 2024 del progetto BluMissionMed Ref. Ares (2022) 8439439 con disposizione degli impegni contabili per missioni e per le trattative da avviare;

VISTO il provvedimento prot. 0132808 del 19/04/2024, relativo all’integrazione al provvedimento di cui sopra che modifica la programmazione delle attività 2024 a causa delle sopraggiunte necessità organizzative di carattere scientifico per il raggiungimento degli obiettivi progettuali;

VISTO il progetto PRE4BLU-Preparing the Research & Innovation Core for Mission Ocean, Seas & Waters, CSA che si sviluppa nell’ambito del programma HORIZON-MISS-2021-OCEAN-01;

CONSIDERATO che Il Consiglio Nazionale delle Ricerche è partner nel progetto “Preparing the Research & Innovation Core for Mission Ocean, Seas & Waters - PREP4BLUE” (Grant agreement n. 101056957 HORIZON-MISS-2021-OCEAN-01) di cui è coordinatore l’INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L’EXPLOITATION DE LA MER (Ifremer), durata di 36 mesi con decorrenza dal 01/06/2022, con un budget complessivo di 4.997.696,25 €, ed un budget per il CNR di € 326.738,00 finanziato al 100% dalla Commissione Europea;

CONSIDERATO che l’Istituto per lo studio degli impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino (IAS) è il referente per la parte CNR del suddetto Progetto “PREP4BLUE”, attraverso la contact person Dott.ssa Fedra Francocci, le cui attività per la parte del CNR saranno svolte dagli Istituti ISMAR, INM, IRBIM, IREA e dal Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l’Ambiente secondo quanto disposto dall’ l’Accordo di collaborazione nell’ambito del suddetto progetto “PREP4BLUE”, prot.n. 5190 del 18.10.2022, sottoscritto tra il DSSTTA e gli Istituti CNR coinvolti nel progetto;

CONSIDERATO che il CNR IAS, capofila del progetto in nome e per conto del CNR, ha firmato il Consortium Agreement in data 09/02/2023;

CONSIDERATO che il CNR partecipa in qualità di partner all’implementazione del WP1 - Project Coordination, Synergies, Communication, WP3 - Citizens: Empowering Citizens to Engage with the Mission and Implement Activities to Support the Mission; WP4 - Knowledge Management for R&I Core: Identifying and Transferring Knowledge/Solutions to Support the Mission e coordina, in qualità di WP Leader, il WP6 - Stakeholder Engagement:

Strategy, Connectivity and Capacity Building. Inoltre, è membro della General Assembly e, in qualità di WP Leader, dell'Executive Committee del suddetto progetto

VISTO l'accordo DI COLLABORAZIONE nell'ambito del Progetto "Preparing the Research & Innovation Core for Mission Ocean, Seas & Waters - PREP4BLUE" (HORIZON-MISS-2021-OCEAN-01 g.a. 101056957, tra IAS, ISMAR, INM, IRBIM, IREA e il DSSTTA CNR, sottoscritto in data 17/10/2022;

VISTO il CUP B83C21001720006;

VISTO il provvedimento prot. 0419769 del 29/12/2023, relativo alla programmazione delle attività 2024 del progetto PREP4BLUE (HORIZON-MISS-2021-OCEAN-01 g.a. 101056957 con disposizione degli impegni contabili per le trattative da avviare;

VISTO il provvedimento prot. 0132808 del 19/04/2024, relativo all'integrazione al provvedimento di cui sopra che modifica la programmazione delle attività 2024 a causa delle sopraggiunte necessità organizzative di carattere scientifico per il raggiungimento degli obiettivi progettuali;

CONSIDERATO che è responsabilità del CNR organizzare i meeting previsti per i prossimi 10-13 e 21 maggio 2024 come da allegati;

APPROVATA per le vie brevi la richiesta di acquisto dei servizi organizzativi ricevuta da parte della responsabile di progetto dr.ssa Fedra Francocci;

CONSIDERATO l'interesse diretto del CNR-DSSTTA nel condurre le attività di cui alle bozze di agenda allegate al fine di promuovere in modo coordinato ed integrato le attività di ricerca afferenti al Dipartimento attraverso azioni di coinvolgimento e mutual learning con gli attori del territorio;

VISTE e approvate le proposte organizzative di cui ai preventivi allegati;

VISTO l'art. 50, comma 1, lettera b) del Codice, il quale consente, per affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione di importo inferiore a euro 143.000,00, di procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;

CONSIDERATO, altresì, che la scelta dell'Operatore Economico deve essere effettuata assicurando che i soggetti individuati siano in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

VISTO il preventivo (allegato) presentato dalla REGENT INTERNATIONAL srl;

VALUTATA l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento alla ditta REGENT INTERNATIONAL srl (CF 01262990581) mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 17, comma 2, del Codice, tenuto conto che il medesimo è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione della prestazione contrattuale;

CONSIDERATO che in applicazione del principio di rotazione l'operatore economico individuato non è il contraente uscente;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 53 del Codice non sussistono particolari ragioni per la richiesta di garanzia provvisoria;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2024, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 28/11/2023 con delibera n. 371/2023, verbale 488;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto GAE P0000638 Horizon Europe Climate BlueMissionMed PARTE SPESE anticipate - CUP B93C23000010006 progetto DTA.AD003.837 Project: 101094073 BlueMissionMed HORIZON-MISS-2021-OCEAN-03, voce del piano dei conti 13038 Spese per l'organizzazione di convegni;

ACCERTATI gli impegni contabili assunti sui GAE P0000651 Horizon Europe Climate BlueMissionMed PARTE SPESE - CUP B93C23000010006 progetto DTA.AD003.837 Project: 101094073 ☒ BlueMissionMed ☒ HORIZON-MISS-2021-OCEAN-03, voce del piano dei conti 13038 Spese per l'organizzazione di convegni e GAE P0000580 Preparing the

CNR-Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente

P.le Aldo Moro n. 7 00185 Roma

Tel. 06 49933886 – direttore.dta@cnr.it

www.dta.cnr.it

Research & Innovation Core for Mission Ocean, Seas & Waters - PREP4BLUE (HORIZON-MISS-2021-OCEAN-01 g.a. 101056957) - CUP B83C21001720006 progetto DTA.AD002.781 PREP4BLUE - Preparing the Research & Innovation Core for Mission Ocean, Seas & Waters voce del piano dei conti 13038 Spese per l'organizzazione di convegni;

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire il servizio in oggetto, nel rispetto dei principi generali enunciati nel Codice;

DISPONE

1. **DI PROCEDERE** all'acquisizione del servizio, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del Codice alla ditta REGENT INTERNATIONAL srl (CF 01262990581) per un importo stimato complessivo pari a euro 26.625,27 (IVA ESCLUSA) ritenuto congruo in relazione alle condizioni di mercato;
2. **DI NOMINARE** il dr. Paolo Braico, Responsabile Unico del Progetto il quale, ai sensi dell'art. 15 del Codice, dovrà:
 - vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l'accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti, in capo all'operatore economico individuato;
 - procedere alla prenotazione del Codice Identificativo Gara (CIG);
3. **DI STABILIRE** che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto all'applicazione delle norme contenute nella legge n. 136/2010 e s.m.i. e che il pagamento venga disposto entro 30 giorni dall'emissione certificato di regolare esecuzione;
4. **DI STABILIRE** che, ai sensi dell'art. 53 del Codice l'affidatario sia esonerato dalla costituzione della garanzia definitiva in quanto l'ammontare garantito sarebbe di importo così esiguo da non costituire reale garanzia per la stazione appaltante, determinando esclusivamente un appesantimento del procedimento;
5. **DI IMPEGNARE** la spesa per un importo pari euro 31.000,00 con le seguenti registrazioni:
 - 237/2023 di 16.000,00 €, cap. 13038, GAE P0000651 Horizon Europe Climate BlueMissionMed PARTE SPESE - CUP B93C23000010006;
 - 268/2023 di 10.000,00 €, cap. 13038, GAE P0000580 Preparing the Research & Innovation Core for Mission Ocean, Seas & Waters - PREP4BLUE (HORIZON-MISS-2021-OCEAN-01 g.a. 101056957) - CUP B83C21001720006;
 - 9210000089 c/residui 2020 di 2.365,35 €, cap. 13038, GAE P0000638 Horizon Europe Climate BlueMissionMed PARTE SPESE anticipate - CUP B93C23000010006;
 - 9210000090 c/residui 2021 di 2.634,65 €, cap. 13038, GAE P0000638 Horizon Europe Climate BlueMissionMed PARTE SPESE anticipate - CUP B93C23000010006;
6. **DI PROCEDERE** alla pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 20 del Codice.

DICHIARA

L'insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 16 del Codice.

Visto di regolarità contabile
Il Segretario Amministrativo

Il Direttore

Cliente: CNR DTA
Evento: **Piccoli grandi scienziati (e cittadini) crescono**
Periodo: 10-mag-24
Sede: RONDINE

GLORIA CONSOLI

PREVENTIVO
22/04/2024
N.partecipanti :250

Descrizione Servizi		prezzo unitario iva esclusa	n° giorni /servizi	Totale Imponibile	IVA 10%	IVA 22%	GRANTOTALE IVA INCLUSA
10 MAGGIO 2024							
RONDINE CITTADELLA della PACE							
1	Sala con allestimento audio video *da voi concordato	€ 500,00	1	€ 500,00		€ 110,00	€ 610,00
15	Lunch presso la Locanda della Cittadella - menu fisso Pasta bianca piselli e gorgonzola, pesce, straccetti di vitella, verdure mistre al forno e insalata, caffè e frutta	€ 18,00	1	€ 270,00	€ 27,00		€ 297,00
200	Coffee break all'interno del Teatro Tenda (che ospiterà l'evento) composto da: bibite calde, caffè, succhi di frutta, acqua COSTO DA CONFERMARE	€ 4,00	1	€ 800,00	€ 80,00		€ 880,00
TRASFERIMENTI - PULLMAN SCUOLE							
1	Pullman 80 posti partenza da LICEO MACHIAVELLI di FIRENZE (30 PAX) farà poi tappa a San Giovanni Valdarno Liceo Giovanni da Valdarno (30 PAX) per poi proseguire per RONDINE, percorso inverso per il ritorno	€ 1.750,00	1	€ 1.750,00	€ 175,00		€ 1.925,00
1	Pullman 55 posti partenza da IIS SANTONI PISA (25 PAX) farà poi tappa a Pontedera Liceo Eugenio Montale (25 PAX) per poi proseguire per RONDINE, percorso inverso per il ritorno	€ 3.400,00	1	€ 3.400,00	€ 340,00		€ 3.740,00
BIGLIETTERIA AEREA/HOTEL MR RYM							
1	Biglietto aereo da definire e quantificare PAX RYM	€ 300,00	1	€ 300,00			€ 300,00
1	Biglietto ferroviario da definire Roma/Arezzo/Roma	€ 55,00	1	€ 55,00			€ 55,00
1	Biglietto ferroviario da definire Fiumicino apt/Roma Termini/Fiumicino Apt	€ 28,00	2	€ 28,00			€ 28,00
1	Hotel Continentale Arezzo 2 notti in 9 out 11 maggio camera dus con trattamento b&b	€ 125,00	2	€ 250,00	€ 25,00		€ 275,00
COORDINATORE							
1	Coordinatore per tutti i servizi della giornata trasferimenti, catering, etc..	€ 220,00	1	€ 220,00		€ 48,40	€ 268,40
TOTALE				€ 7.573,00	€ 647,00	€ 158,40	€ 8.378,40
FEE AGENZIA REGENT INTERNATIONAL 5%				€ 378,65		€ 83,30	€ 461,95
TOTALE GENERALE							€ 8.840,35

Cliente: CNR DTA
Evento: **Piccoli grandi scienziati (e cittadini) crescono**
Periodo: 13-mag-24
Sede: CNR P.le Aldo Moro

GLORIA CONSOLI

PREVENTIVO
22/04/2024
N.partecipanti :330

Descrizione Servizi		prezzo unitario iva esclusa	n° giorni /servizi	Totale Imponibile	IVA 10%	IVA 22%	GRANTOTALE IVA INCLUSA
13 MAGGIO 2024							
SERVIZI PRESSO SEDE CNR							
1	Servizi di vigiliana SECURITAS METRONOTTE tariffe come da contratto CNR - n. 2 addetti al servizio anticendio + 1 vigile armato (con decreto di guardia particolare armata) dalle ore 08:30 alle ore 14	€ 380,00	1	€ 380,00		€ 83,60	€ 463,60
TRASFERIMENTI - PULLMAN SCUOLE							
3	n.3 pullman da 50 pax IC TRAIANO (Dragona) partenza da scuola ore 7:30 circa rientro ore 13	€ 800,00	1	€ 2.400,00	€ 240,00		€ 2.640,00
2	n.1 pullman da 50 pax ITIS CARDANO MONTEROTONDO partenza da scuola ore 7:30 circa rientro ore 13	€ 915,00	1	€ 1.830,00	€ 183,00		€ 2.013,00
1	n.1 pullman da 50 pax ITT LEONARDO DA VINCI VITERBO partenza da scuola ore 06:45 circa rientro ore 13	€ 1.395,00	1	€ 1.395,00	€ 139,50		€ 1.534,50
3	n. 2 pullman da 50 pax IO PERTINI Magliano Sabina + n. 1 pullman da 50 pax ITIS MIDOSSI Civita Castellana partenza da scuola ore 07:00 circa rientro ore 13	€ 1.090,00	1	€ 3.270,00	€ 327,00		€ 3.597,00
COORDINATORE							
1	Coordinatore per tutti i servizi della giornata per i trasferimenti	€ 150,00	1	€ 150,00		€ 33,00	€ 183,00
TOTALE				€ 9.275,00	€ 889,50	€ 83,60	€ 10.248,10
FEE AGENZIA REGENT INTERNATIONAL 5%				€ 463,75		€ 102,03	€ 565,78
TOTALE GENERALE							€ 10.813,88

Cliente: CNR DTA
Evento: **Piccoli grandi scienziati (e cittadini) crescono**
Periodo: 21-mag-24
Sede: **DA DEFINIRE**

GLORIA CONSOLI

PREVENTIVO
22/04/2024
N.partecipanti :200

Descrizione Servizi		prezzo unitario iva esclusa	n° giorni /servizi	Totale Imponibile	IVA 10%	IVA 22%	GRANTOTALE IVA INCLUSA
21 MAGGIO 2024							
SERVIZIO INTERPRETARIATO							
2	TRADUZIONE SIMULTANEA interpreti INGLESE/ITALIANO/INGLESE dalle 10 alle 16 - ogni ora supplementare avrà un costo di euro 95 + iva 22% ad interprete	€ 495,00	1	€ 990,00		€ 108,90	€ 1.098,90
1	Impianto traduzione simultanea con amplificazione 120 cuffie presso Sala Camera di Commercio Piazza di Pietra - si tratta di una stima non avendo le caratteristiche della sala- l'importo andrà rivisto a consuntivo	€ 4.756,00	1	€ 4.756,00		€ 1.046,32	€ 5.802,32
TRASFERIMENTI - PULLMAN SCUOLE							
1	Pullman da 50 pax ITIS MIDOSSO Civita Castellana partenza da scuola ore 07:00 circa rientro ore 19	€ 1.350,00	1	€ 1.350,00	€ 135,00		€ 1.485,00
BIGLIETTERIA AEREA/HOTEL per OSPITI							
1	Biglietti aerei da definire -inseriamo importo indicativo non conoscendo le provenienze , date e nominativi - importo da rivedere a consuntivo	€ 300,00	1	€ 300,00			€ 300,00
1	2 notte - Hotel 3 o 4 stelle camera dus con trattamento b&b + city tax - si tratta di una stima l'importo andrà rivisto a consuntivo	€ 150,00	2	€ 300,00	€ 30,00		€ 330,00
1	1 notte - Hotel 3 o 4 stelle camera dus con trattamento b&b + city tax - si tratta di una stima l'importo andrà rivisto a consuntivo	€ 150,00	1	€ 150,00	€ 15,00		€ 165,00
2	Treno A/R per Fiumicino Aeroporto/Termini	€ 14,00	1	€ 28,00			€ 28,00
PRANZO 21 MAGGIO							
1	da definire (12/15 pax) budget complessivo a disposizione	€ 300,00	1	€ 300,00	€ 30,00		€ 330,00
GADGET							
130	Cuori blu piantabili con biglietto e sacchetto	€ 2,58	1	€ 335,40			€ 335,40
TOTALE				€ 8.509,40	€ 210,00	€ 1.155,22	€ 9.874,62
FEE AGENZIA REGENT INTERNATIONAL 5%				€ 425,47		€ 93,60	€ 519,07
TOTALE GENERALE							€ 10.393,69

Direzione:

Via APPENNINI, 47 – 00198 Roma
Tel. 06-844601 (r.a.) Fax 06-84460318
E-mail: info@regint.it

Cliente: CNR DTA
Evento: **Piccoli grandi scienziati (e cittadini) crescono**
Periodo: 10/13/21 MAGGIO
Sede: **RONDINE (AR) - ROMA**

PREVENTIVI

22/04/2024

N.partecipanti :330/200

Eventi		Totale Imponibile	IVA 10%	IVA 22%	GRANTOTALE IVA INCLUSA
1	RONDINE (AR) 10 MAGGIO	€ 7.573,00	€ 647,00	€ 158,40	€ 8.378,40
1	ROMA 13 MAGGIO	€ 9.275,00	€ 889,50	€ 83,60	€ 10.248,10
1	ROMA 21 MAGGIO	€ 8.509,40	€ 210,00	€ 1.155,22	€ 9.874,62
TOTALE		€ 25.357,40	€ 1.746,50	€ 1.397,22	€ 28.501,12
FEE AGENZIA REGENT INTERNATIONAL 5%		€ 1.267,87		€ 278,93	€ 1.546,80
TOTALE GENERALE		€ 26.625,27	€ 1.746,50	€ 1.676,15	€ 30.047,92

“Piccoli Grandi Scienziati e Cittadini Crescono”

Evento conclusivo

Conferenza dei ragazzi - 13 Maggio 2024

“Piccoli Grandi Scienziati (e Cittadini) Crescono” è il progetto di Citizen Science guidato dal CNR - Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente - per testare, replicare e perfezionare modelli di buone pratiche per collegare scienza, educazione e impegno dei cittadini. Il progetto, nella sua seconda edizione sul Tevere, ha visto coinvolti ricercatori, volontari e stakeholders del [Contratto di Fiume da Castel Giubileo alla Foce](#) e della [Media Valle del Tevere](#). I veri protagonisti dell'intera iniziativa sono gli studenti e gli insegnanti di 8 Istituti Scolastici del Lazio. Il progetto capitalizza sui risultati e sui network sviluppati in ambito di progetti Nazionali ed Europei come [BlueMissionMed](#) e l'Iniziativa “[Plastic Pirates, Go Italy!!!](#)”, campagna coordinata in Italia da CNR, Legambiente e Marevivo che mira a sensibilizzare i cittadini – in particolare i giovani – sull'impatto e sui benefici che la ricerca e l'innovazione possono avere sulla vita quotidiana, a organizzare e verificare i dati.

Quest'anno le scuole che hanno aderito al progetto potevano scegliere tra due percorsi distinti: uno riguarda l'inquinamento da rifiuti di plastica presenti nei corsi fluviali (sia il corso d'acqua che le sponde) e lo stato di salute delle acque fluviali e l'altro incentrato sulla biodiversità data dagli insetti impollinatori. Il progetto è in linea con l'Agenda 2030 dell'ONU e con la Missione Europea “Restore our Ocean and Waters by 2030”.

Il 13 maggio si terrà l'evento conclusivo della RETE di scuole che per l'anno accademico 2023/2024 ha portato docenti ed alunni a lavorare insieme per raccogliere dati dalle acque e sulle sponde del Fiume Tevere e per condividerne i risultati nella seconda edizione della **Conferenza dei Ragazzi** 2024.

Scuole partecipanti:

- Istituto "Pertini" Magliano Sabina
- ITT Midossi di Civita Castellana
- IIS Rossellini
- Liceo Classico Ennio Quirino Visconti
- NOMETANO
- Istituto Tecnico Tecnologico "Leonardo da Vinci" di Viterbo
- IIS PIAZZA DELLA RESISTENZA
- IC."M.U.Traiano"
- IC Piaget Majorana

- Ceccho Angiolieri

Agenda

13 Maggio 2024, 9:00 - 13:30 CEST

CNR, Sala Convegni
Ple Aldo Moro 7, Roma

08:30 – 9:00	Registrazione
09:00 – Welcome and Introduction	Moderatore: Gloria Consoli (CNR-IAS) <ul style="list-style-type: none"> • Saluti Istituzionali (tbd) • BlueMissionMed & Plastic Pirates Italia (DSSTTA)
09:10 – 10:30 Primarie e Secondarie di Primo grado	Presentazioni di: <ul style="list-style-type: none"> • IO Pertini • IC Traiano • IC Cecco Ngiolieri • IC Piaget Maiorana
10:30 - 11	Coffee break
11:00 - 11:15	Marevivo e Legambiente
11:15 – 12:45 Secondarie di Secondo Grado	Presentazioni di: <ul style="list-style-type: none"> • Istituto "Pertini" Magliano Sabina • ITT Midossi di Civita Castellana • IIS Rossellini • Liceo Classico Ennio Quirino Visconti • NOMENTANO • Istituto Tecnico Tecnologico "Leonardo da Vinci" di Viterbo • IIS PIAZZA DELLA RESISTENZA
12:45 – 13:00	Domande, feedback e riflessione dei docenti



Partner:



Contratto di Fiume Tevere
da Castel Giubileo alla foce



CNR | DSSTTA

“Piccoli Grandi Scienziati e Cittadini Crescono”

Evento conclusivo

Conferenza dei ragazzi - 10 Maggio 2024

“**Piccoli Grandi Scienziati (e Cittadini) Crescono**” è il progetto di Citizen Science guidato dal CNR - Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente - per testare, replicare e perfezionare modelli di buone pratiche al fine di collegare scienza, educazione e impegno dei cittadini. Il progetto, nella sua prima edizione in Toscana, ha visto coinvolti ricercatori ed esperti, ma i veri protagonisti sono gli studenti e gli insegnanti di 7 Istituti Scolastici della Toscana. Il progetto capitalizza sui risultati e sui network sviluppati in ambito di progetti Nazionali ed Europei come l'Iniziativa “Plastic Pirates, Go Italy!!!”, campagna coordinata in Italia da CNR, Legambiente e Marevivo che mira a sensibilizzare i cittadini – in particolare i giovani – sull'impatto e sui benefici che la ricerca e l'innovazione possono avere sulla vita quotidiana, a organizzare e verificare i dati.

Quest'anno le scuole che hanno aderito al progetto potevano scegliere tra due percorsi distinti: uno riguarda l'inquinamento da rifiuti di plastica presenti nei corsi fluviali (sia il corso d'acqua che le sponde) e lo stato di salute delle acque fluviali, e l'altro incentrato sulla biodiversità data dagli insetti impollinatori. Il progetto è in linea con l'Agenda 2030 dell'ONU e con la Missione Europea “Restore our Ocean and Waters by 2030”.

Il 10 maggio si terrà l'evento conclusivo del primo anno di campionamento della RETE di scuole che per l'anno accademico 2023/2024 ha portato docenti ed alunni a lavorare insieme per raccogliere dati dalle acque e sulle sponde del Fiume Arno e sul livello di biodiversità dei giardini delle scuole. L'evento è organizzato e promosso dal progetto [BlueMissionMed](#) finanziato dell'Unione Europea.

Scuole partecipanti:

- Quarto Anno Rondine (Liceo Vittoria Colonna), Località Rondine (AR)
- Liceo Classico Musicale F. Petrarca, Arezzo (AR)
- ITIS Galileo Galilei, Arezzo (AR)
- Licei Giovanni da S. Giovanni, San Giovanni Valdarno (AR)

- Liceo Statale Niccolò Machiavelli, Firenze (FI)
- Liceo Eugenio Montale, Pontedera (PI)
- IIS E. Santoni, Pisa (PI)

[Rondine Cittadella della Pace \(AR\)](#) sarà la cornice che accoglierà le delegazioni di rappresentanza degli studenti e degli insegnanti che hanno preso parte al progetto: Rondine Cittadella della Pace è un'organizzazione che si impegna per la riduzione dei conflitti armati nel mondo e la diffusione della propria metodologia per la trasformazione creativa del conflitto in ogni contesto. Nasce in un borgo medievale toscano a pochi chilometri da Arezzo, e il progetto che dà origine e ispirazione a Rondine è lo Studentato Internazionale – World House, che accoglie giovani provenienti da Paesi teatro di conflitti armati o post-conflitti e li aiuta a scoprire la persona nel proprio nemico, attraverso il lavoro difficile e sorprendente della convivenza quotidiana. Inoltre, Rondine dal 2015 ha implementato il Quarto Anno Rondine, ovvero l'opportunità di frequentare la quarta superiore vivendo un'esperienza di formazione internazionale unica e innovativa in Italia.

Agenda

10 maggio 2023, 9:00-13:30 CEST

Rondine Cittadella della Pace, Arezzo

09:00- 9:45	Registration; caffè di benvenuto ed esposizione dei poster
9:45 – 10:15 Welcome and Introduction	Moderatori: Gloria Consoli ed Elisa Conti, CNR-IAS <ul style="list-style-type: none">• Franco Vaccari, Fondatore e Presidente di Rondine Cittadella della Pace• Fedra Francocci, CNR
10:15 –11:00	Presentazioni di: <ul style="list-style-type: none">• Liceo Statale Niccolò Machiavelli, Firenze (FI)• IIS E. Santoni, Pisa (PI)• Liceo Classico Musicale F. Petrarca, Arezzo (AR)
11:00 – 11:30	Ospite internazionali: <ul style="list-style-type: none">• Rym Benzina, Presidente di <i>La Saison Bleue</i>• Plastic Pirates - video messaggio
11:30 – 12:30	Presentazioni di: <ul style="list-style-type: none">• Quarto Anno Rondine (Liceo Vittoria Colonna), Località Rondine (AR)• Liceo Eugenio Montale, Pontedera (PI)• Licei Giovanni da S. Giovanni, San Giovanni Valdarno (AR)

	<ul style="list-style-type: none"> ITIS Galileo Galilei, Arezzo (AR)
12:30-13:00	<p>Ospiti Locali:</p> <ul style="list-style-type: none"> Arpa Toscana (tbc) Deloitte Legambiente CNR Pisa (tbc)
13:00- 13:15	Domande, feedback e riflessione dei docenti
13:15-13:30	Alessandro Ghinelli, Sindaco di Arezzo (tbc)
\	

A seguire pranzo per gli ospiti

Partner:



Contratto di Fiume Tevere
da Castel Giubileo alla foce





Organizzano il workshop

Fiumi Sostenibili: Dialogo tra Iniziative Locali ed Europee

21 Maggio 2024, 10:00 – 17:00 CEST

Piazza di Pietra (tbc), Roma, Italia

In collaborazione con BlueMissionAA, BlueMissionBANOS, EcoDALLI
e con il patrocinio di Roma Città Metropolitana

Contesto

In linea con il Green Deal europeo, la Missione dell'UE "Ripristinare i nostri oceani e le nostre acque entro il 2030" mira a eliminare l'inquinamento e a rendere l'economia blu (le attività economiche che dipendono dal mare) a zero emissioni di carbonio e circolare. La Missione sostiene l'impegno e la cooperazione regionale attraverso "Fari" basati su aree nei principali bacini marini e fluviali. I Fari della Missione sono siti per pilotare, dimostrare, sviluppare e distribuire le attività della Missione nei mari e nei bacini fluviali dell'UE.

Con l'obiettivo di amplificare gli impatti, BlueMissionMed CSA mobiliterà gli stakeholder a livello nazionale attraverso gli HUB nazionali, con l'obiettivo di ispirare, informare, valutare, mobilitare, connettere e responsabilizzare tutti gli attori che possono assumere un ruolo nella prevenzione e nell'eliminazione dell'inquinamento nel Mar Mediterraneo e nelle acque.

Gli HUB si basano, collegano e strutturano le iniziative e le attività nazionali/regionali esistenti per diffondere e diffondere soluzioni di ogni tipo (tecnologiche, sociali, imprenditoriali, di governance). Dopo l'iniziale focalizzazione sull'Obiettivo 2 ("prevenire ed eliminare l'inquinamento dei nostri oceani, mari e acque"), il progetto affronterà gli altri obiettivi della Missione e aprirà la strada alla replicabilità e alla scalabilità a livello europeo del modello BlueMissionMed per affrontare gli altri due obiettivi della Missione.

<p>Concept note</p>	<p>“Fiumi sostenibili: Dialogo tra Iniziative Locali ed Europee”, è uno sforzo collaborativo che coinvolge i principali stakeholder sia a livello locale che europeo per testimoniare i loro impegni verso la Missione e promuovere partenariati tra le azioni e le iniziative a livello di bacino fluviale, comunale e regionale. L'evento si svolge nel contesto locale del bacino del Tevere (da Orte a Castel Giubileo fino all'estuario) e si allinea al più ampio contesto europeo grazie all'associazione con la Campagna Plastic Pirates - Go Europe.</p> <p>Nel contesto locale, il Contratto di Fiume del Tevere, come definito dalla Carta Nazionale dei Contratti di Fiume in Italia, funge da strumento di pianificazione volontaria, strategica e integrata negoziata tra i vari soggetti interessati nei territori fluviali. Il suo obiettivo primario è quello di promuovere la riqualificazione ambientale e paesaggistica attraverso azioni che affrontano le questioni idrogeologiche e la qualità delle acque. Il Contratto di Fiume Tevere è un patto tra diversi attori locali per la gestione sostenibile e integrata di un bacino idrografico, considerando il fiume come una risorsa condivisa e un ambiente vitale. È un'azione designata nel piano di attuazione e si allinea con gli obiettivi chiave delle politiche ambientali europee, tra cui la Direttiva quadro sulla strategia per l'ambiente marino, la Direttiva quadro sulle acque e il piano d'azione "inquinamento zero" per aria, acqua e suolo.</p> <p>L'evento metterà in evidenza il concetto di Lighthouse, in cui siti chiave in bacini marini e fluviali significativi fungeranno da luoghi pilota per sperimentare, dimostrare, sviluppare e implementare attività di missione nei mari e nei bacini fluviali dell'UE.</p>
<p>Risultati attesi</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Coinvolgere le diverse parti interessate in attività di apprendimento reciproco e di networking per rafforzare la comunità locale di attori nella realizzazione degli obiettivi della Missione UE Oceani e Acque. ● Scambiare le migliori pratiche e identificare le esigenze, i colli di bottiglia, le opportunità e le azioni chiave concrete (in corso e future) per raggiungere gli obiettivi della Missione, in particolare per ridurre l'inquinamento nel bacino del Mar Mediterraneo. ● Esplorare il quadro comunitario per la gestione dei fiumi come strumento per l'attuazione degli obiettivi della EU Mission Restore our Oceans and Waters.
<p>Format</p>	<p>L'evento è organizzato in tre sessioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Per "Ispirare e informare": presentazione di almeno 4 casi di

	<p>studio ispirati da diversi fiumi dei 4 bacini dell'UE per stimolare la discussione e la condivisione delle conoscenze tra i partecipanti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mutual Learning e dibattito: una discussione tematica partecipata che include le principali comunità di attori. Sarà organizzata una tavola rotonda con i rappresentanti dei casi di studio selezionati. ● Networking session organizzata e facilitata da CNR e Prep4Blue per fornire ai partecipanti opportunità di networking.
Settori target e destinatari	<ul style="list-style-type: none"> ● Tutti gli stakeholder locali (politici, industria e imprese, ricerca e innovazione, società civile/ONG) interessati ai piani e alle esperienze di gestione fluviale sottolineano la necessità di adottare un approccio intersettoriale. ● Fondazioni, filantropi, imprese
Venue	Tbd
Partecipanti	In presenza – numero di partecipanti da 70 a 120
Scadenza per la registrazione	
Pubblico di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> ● Avere un'attività, un progetto o un interesse che includa il bacino fluviale ● Essere uno Stakeholder di una delle seguenti categorie: organizzazioni pubbliche o private, autorità nazionali/regionali/locali (incluse città regioni e porti), filantropi e investitori, imprese e aziende, acceleratori, società civile, ricerca e università. ● Avere un progetto/iniziativa/attività che sia correlato ai seguenti obiettivi della Mission: <ul style="list-style-type: none"> ● Proteggere e ripristinare gli ecosistemi marini e d'acqua dolce e la biodiversità, in linea con la Strategia dell'UE per la Biodiversità 2030; ● Prevenire ed eliminare l'inquinamento degli oceani, dei mari e delle acque, in linea con il Piano d'azione dell'UE verso l'inquinamento zero per l'aria, l'acqua e il suolo; ● Rendere l'economia blu sostenibile neutrale dal punto di vista delle emissioni di carbonio e circolare, in linea con la proposta di legge europea sul clima e con la visione olistica sancita dalla Strategia per l'economia blu sostenibile.

Agenda

<p>09:30 – 10:00</p>	<p>Registrazione</p>
<p>10:00 – 10:15 Benvenuto e introduzione</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Presidente Camera di Commercio di Roma – CCIAA Roma - Lorenzo Tagliavanti (tbc) ● Governatore 2023-2024 del Rotary International Distretto 2080 - Maria Carla Ciccioriccio ● Direttore f.f. CNR Dsstta – Francesco Petracchini
<p>10:15 – 10:30 Keynote</p>	<p>EU Mission Restore our Ocean and Waters by 2030 – Claudia Pecoraro (tbc)</p>
<p>10:30 – 11:00</p>	<p>“Tevere il fiume invisibile”: Massimiliano Filabozzi, Presidente Commissione Distrettuale Rotary 2080 “Tutela e valorizzazione del Tevere” presenta insieme a Giuseppe Procaccini, Prefetto ed ex Presidente.</p>
<p>11:00 – 13:00 Inspire and Inform</p>	<p>Aprono la sessione gli studenti presentando:</p> <p>“Il ruolo del cittadino: esperienza del Tevere ‘Piccoli Grandi Scienziati (e Cittadini) Crescono’” – Istituti Midossi (VT) e Nomentano (RM)</p> <p>A seguire: inspirational case studies da</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Danube – Marton Pesel, Dalia Project ● Ria de Aveiro (Atlantic) - Ana Isabel Lillebo, A-AAGORA Project (tbc) ● Baltic/North Sea (part of the river) – nome e cognome, Progetto (tbc) ● Po River (Mediterranean) – Nicola Rubini di Mold, INSPIRE Project (tbc)

<p>13:00 – 13:15</p> <p>Sessione interattiva</p>	<p>SLIDO o MENTIMETER</p> <p>Questa attività supporterà la collaborazione tra gli Stakeholders attraverso un approccio interattivo e collaborativo per identificare future attività congiunte e tabelle di marcia.</p> <p>Gli argomenti che guidano la sessione sono:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Priorità e bisogni degli Stakeholders 2. Divari, sfide e ostacoli da affrontare 3. Fattori abilitanti, opportunità e best practices 4. Raccomandazioni
<p>13:15 – 14:00</p>	<p>Pranzo di networking</p>
<p>14:00 – 14:10</p>	<p>Presentazione progetto fotografico per il Tevere.</p>
<p>14:10 – 14:50</p>	<p>Lo stato ecologico del Tevere</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ministero Italiano dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica - Angelo Martinelli ● Università La Sapienza - Professore Fausto Manes ● ISPRA - Roberto Crosti ● CNR -

<p>14:50 – 15:50</p> <p>Roundtable: l'impegno degli Stakeholders</p>	<p>Roundtable:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Regione Lazio ● CdF Tevere urbano – Città Metropolitana Roma Capitale - il Piano di Azione – nome e cognome... ● CdF Media Valle del Tevere – Rappresentante dei Sindaci della Media Valle del Tevere - il Piano di Azione - nome e cognome... ● Gruppo ACEA – nome e cognome ... ● Enel Green Power – nome e cognome... ● APS Acqua Pubblica Sabina – nome e cognome... ● Talete SpA – nome e cognome... ● Riserva Naturale Nazzano Tevere-farfa ● Tavolo Nazionale dei Contratti di Fiume – Massimo Bastiani
<p>15:45 – 16:30</p> <p>Roundtable: La cooperazione internazionale</p>	<p>Roundtable:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● BlueMissionMed CSA ● EcodaLLi ● BlueMissionAA ● BlueMissionBanos ● Prep4Blue ● and Mission Projects
<p>16:30 – 17:00</p> <p>Chiusura dei lavori e saluti finali</p>	<p>Gli impegni del Rotary per il Tevere, presentazione della manifestazione d'intenti per un coordinamento interdistrettuale del Fiume Tevere, dalla sorgente alla foce.</p>

* Il tema della ricerca visiva si deve sviluppare esplorando il rapporto e l'interazione tra le forme di pressione ambientale e il fiume Tevere nei contesti sia della media valle, da Orte, sia all'interno della città, fino alla foce.

Lo scopo della ricerca è quello di suscitare attraverso il racconto visivo lo sviluppo di scenari e idee innovative da applicare nella progettazione di nuove azioni riqualificanti e nuovi spazi lungo il Tevere per migliorarne la qualità delle acque, la sua percezione e la sua fruizione. Azioni che possano determinare un nuovo legame del Fiume con il territorio e con la città: la permeabilità dello spazio fluviale, la presenza di servizi e connessioni, la presenza di aree verdi godibili ed una serie di accessi sicuri al Fiume rivestono un ruolo centrale.

Gli atti della conferenza e il materiale fotografico/video saranno raccolti in un dossier e oggetto di una campagna di comunicazione.

In collaborazione con

BLUEMISSION AA

**BLUE
MISSION
BANOS**

