







OGGETTO: Decisione di contrattare per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, del servizio di 2 giornate di analisi relativa allo studio delle rocce dell'edificio vulcanico sottomarino Marsili tramite strumentazione EBSD (Electron Backscattered Diffratometry) e MEB (MicroscopeElectronique à Balayage; SEM/TEM Scanning/Transmission Electron Microscope)) nell'ambito del progetto DTA.PN013.023 PRIN 2022 Prot. 2022CX5AK9 -Settore PE10 "AWARE: Exploring new volcanological perspectives at the Marsili seamount: from magma generation to eruption and implications for the volcanic hazard in Southern Italy". CUP B53D23007070006

IL RESPONSABILE

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 Direttore Generale del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 18/2023 - Prot. n. 50273 del 21/02/2023 con cui al Dott. Mario Sprovieri è stato attribuito l'incarico di Direttore dell'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 1 marzo 2023, per la durata di quattro anni;





Tesa 104 – Arsenale,
Castello 2737/F
30122 – Venezia, IT
+39 041 2407911
Protocollo ismar@pec.cnr.it

www ismar enr it

Bologna
Area della Ricerca
di Bologna —
Via Gobetti 101
40129 — Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici
Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 — La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Calata Porta Di Massa Porto Di Napoli 80 80133 — Napoli, IT +39 081 5423802

Area della Ricerca di Roma 2 – Tor Vergata Via del Fosso del Cavaliere 100 00133 – Roma, IT +39 06 45488634 Trieste
Area Science Park
Basovizza – Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163,5 34149
– Trieste, IT
+39 040 3756872









VISTO il Provvedimento del Direttore n. 23/2023 ad oggetto "INCARICO DI SEGRETARIO AMMINISTRATIVO DELL'ISTITUTO DI SCIENZE MARINE" con il quale è stata disposta la nomina del Sig. Americo Graziani a Segretario Amministrativo dell'Istituto, prot. n. 61992/2023 del 02/03/2023;

VISTO il Provvedimento del Direttore ISMAR n. 14/2023 - Prot. n. 61967/2023 del 02/03/2023 con il quale la Dott.ssa Annamaria Correggiari è stata nominata Responsabile della Sede ISMAR di Bologna con delega alla gestione, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del Provvedimento del Presidente CNR n. 113/2018 del 19/09/2018 di conferma e sostituzione dell'atto costitutivo dell'Istituto, e con poteri di firma;

VISTO il Provvedimento del Direttore n. 28/2023, prot. n. 62026 del 02/03/2023 di nomina del Responsabile Ammnistrativo Patrizia Dall'Olio per la Sede di Bologna;

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 Bando Prin 2022 – D.D. del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 104 del 02-02-2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione





Tesa 104 - Arsenale,

Castello 2737/F

30122 - Venezia, IT

+39 041 2407911

Protocollo ismar@pec cmr it

www ismar onr it

Bologna
Area della Ricerca
di Bologna —
Via Gobetti 101
40129 — Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici
Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli
Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 — Napoli, IT
+39 081 5423802

Area della Ricerca di Roma 2 – Tor Vergata Via del Fosso del Cavaliere 100 00133 – Roma, IT +39 06 45488634 Trieste
Area Science Park
Basovizza – Edificio QZ
Strada Statale 14, km 163,5 34149
– Trieste, IT
+39 040 3756872









italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea da finanziare nell'ambito del PNRR;

VISTA la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 836 del 19 maggio 2022, con il quale sono determinate le disponibilità economiche per ciascun settore ERC nell'ambito del bando PRIN 2022 e nel rispetto delle relative procedure di cui all'art. 4, comma 3;

VISTO il D.D. n. 746 del 31 maggio 2023 con cui per il Bando PRIN 2022 di cui al DDG decreto direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, è approvata la graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE Physical Sciences and Engineering settore PE10 "Earth System Science" come individuate nella "Tabella A – Graduatoria";

VISTO il D.D. Ministero dell'Università e della Ricerca n. 965 del 30/06/2023, di ammissione a finanziamento per il Bando PRIN 2022 di cui al DDG decreto direttoriale n. 104 del 2 febbraio delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE - Physical Sciences and Engineering settore PE10 "Earth System Science", come elencate nell'Allegato A – Elenco dei progetti ammessi a finanziamento, tra cui il progetto PRIN 2022 Prot. 2022CX5AK9 -Settore PE10 "AWARE: Exploring new volcanological perspectives at the Marsili seamount: from magma generation to eruption and implications for the volcanic hazard in Southern Italy". CUP B53D23007070006-Responsabile scientifico, Dott. Michael Marani;

VISTA la richiesta di acquisto pervenuta dal dott. Michel Marani relativa alla necessità di procedere all'acquisizione del servizio in oggetto, mediante affidamento diretto all'operatore CNRS Plateforme MACLE-CVL Unité d'appui à la Recherche n° 2590 1 A, rue de la Férollerie,45071 ORLEANS CEDEX 2 per un importo di euro 1.234,00 oltre IVA, il cui preventivo è stato individuato a seguito di indagine informale di mercato (effettuata sul mercato libero) i cui esiti sono allegati alla richiesta medesima;

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 140.000,00, 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;

VALUTATA l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento diretto all'operatore economico CNRS Plateforme MACLE-CVL Unité d'appui à la Recherche n° 2590 1 A, rue de la Férollerie,45071 ORLEANS CEDEX 2 mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 17, comma 2, del





Tesa 104 - Arsenale Castello 2737/F

+39 041 2407911 protocollo ismar@pec cnr it www ismar onr it

Area della Ricerca di Bologna -Via Gobetti 101 40129 - Boloana IT

+39 051 639 8891

Forte Santa Teresa Pozzuolo di Lerici 19032 - La Spezia, IT +39 0187 1788900

Calata Porta Di Massa Porto Di Napoli 80 80133 - Napoli IT +39 081 5423802

Area della Ricerca di Roma 2 – Tor Vergata Via del Fosso del Cavaliere 100 00133 - Roma IT +39 06 45488634

Area Science Park Basovizza - Edificio QZ Strada Statale 14. km 163 5 34149 - Trieste IT +39 040 3756872









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 trattasi di servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca e che pertanto trovano applicazione le disposizioni di cui all'art. 10 comma 3 del D.lgs. 218/2016 (per tutti i beni eccetto ICT) o le disposizioni di cui all'art. 4 comma 1 lettera b) del D.L. 126/2019 convertito in L. 159/2019 (solo beni ICT);

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 deliberazione n. n. 371/2023 – Verb. 488;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto DTA.PN013.023 (PRIN 2022 Prot. 2022CX5AK9 -Settore PE10 "AWARE – Exploring new volcanological perspectives at Marsili seamount: from magma generation to eruption and implications for the volcanic hazard in Southern Italy-CUP B53D23007070006, allocati al GAE P00001536 voce del piano 13083;

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

- DI PROCEDERE all'acquisizione del servizio, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del Codice all'operatore CNRS Plateforme MACLE-CVL Unité d'appui à la Recherche n° 2590 in 1 A, rue de la Férollerie,45071 ORLEANS CEDEX 2, P. IVA FR4018008901 per un importo complessivo pari a Euro 1.234,00 al netto dell'IVA e di altre imposte e contributi di legge;
- 2. **DI NOMINARE** la Dott.ssa Sara Ferluga Responsabile Unico del Procedimento il quale, ai sensi dell'art. 15 del Codice, dovrà:
- vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione del servizio in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisizione 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) tramite il servizio Piattaforme telematiche accreditate ad ANAC o PCP ANAC (per importi inferiori a euro 5.000,00);
- 3. DI STABILIRE che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto



Venezia Tesa 104 – Arsenale,

Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna Area della Ricerca

di Bologna — Via Gobetti 101 40129 — Bologna, 1T +39 051 639 8891 **Lerici**Forte Santa Teresa

Pozzuolo di Lerici 19032 – La Spezia, IT +39 0187 1788900 Napoli

Calata Porta Di Massa Porto Di Napoli 80 80133 — Napoli, IT +39 081 5423802 Roma

Area della Ricerca di Roma z — Tor Vergata Via del Fosso del Cavaliere 100 00177 — Roma, IT +39 06 45488634 Trieste

Area Science Park
Basovizza – Edificio QZ
Strada Statale 14, km 163,5 34149
– Trieste, IT
+39 040 3756872









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 a Euro 1.234,00 oltre IVA sui fondi del DTA.PN013.023 (PRIN 2022 Prot. 2022CX5AK9 -Settore PE10 -AWARE Exploring new volcanological perspectives at Marsili seamount: from magma generation to eruption and implications for the volcanic hazard in Southern Italy) allocati al GAE P00001536 voce del piano 13083;
- 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: La Responsabile amministrativa Patrizia Dall'Olio

La Responsabile di sede

Dott.ssa Annamaria Correggiari



enezia)

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2777/F
70122 - Venezia, IT
+74 041 2407911
protocollo ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca

di Bologna — Via Gobetti 101 40129 — Bologna, 17 +39 051 639 8891 Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 – La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa Porto Di Napoli 80 80133 — Napoli, IT +39 081 5423802 Roma

Area della Ricerca
di Roma z — Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 — Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza – Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163,5 34149
– Trieste, IT
+39 040 3756872