

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DIRETTO PER L’ACQUISIZIONE DEL SERVIZIO DI REALIZZAZIONE DI UN PERCORSO DIDATTICO ARTICOLATO IN LEZIONI, VISITA AL MUSEO CON LABORATORIO E USCITE IN BARCA NELL’A.S 2024/2025, DI 1 PERCORSO DIDATTICO ARTICOLATO IN LEZIONI, NR.14 INCONTRI CON LE FAMIGLIE E NR.6 SUMMER CAMP DELL’ANNO SCOLASTICO 2024/2025 NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.4 PROGETTO NBFC - CUP B83C22002930006 – CON OPZIONE DI RINNOVO PER TUTTE O PARTE DELLE ATTIVITA’ SVOLTE NEL PRIMO ANNO.

PREMESSE E FINALITA’

La Stazione Appaltante ISMAR Istituto di Scienze Marine del CNR intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all’individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura di cui all’oggetto, ai sensi dell’art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall’art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del DL n. 77/2021 e dell’art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023.

Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un’offerta al pubblico (art. 1336 del Codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del Codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibilità offerte dal mercato al fine di affidare direttamente il servizio.

L’indagine in oggetto non comporta l’instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali.

Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, di sospendere, modificare o annullare il presente avviso esplorativo e di non dar seguito al successivo procedimento di affidamento diretto, senza che i soggetti proponenti possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per il fornitore per un periodo di massimo 60 giorni di calendario, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la Stazione Appaltante, per la quale resta salva la facoltà di procedere, o meno, a successive e ulteriori richieste di offerte volte

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, 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

Roma

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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU

all'affidamento del servizio di cui all'oggetto.

Le attività si inseriscono nell'ambito della programmazione del 'Biodiversity Science Gateway (BSG)' nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4 componente 2 investimento 1.4 progetto National Biodiversity Future Center (NBFC), che prevede, nella sua sede di Venezia, una serie di attività di divulgazione scientifica sui temi della biodiversità e della laguna di Venezia per le scuole con l'obiettivo di contribuire alla formazione di una nuova generazione di cittadini con una sensibilità profonda sui temi della biodiversità e con la consapevolezza che la ricchezza della biodiversità può rappresentare un effettivo stimolo allo sviluppo socio-economico del Paese.

A tale scopo si intende attivare dei percorsi didattici sul campo per le scuole, organizzare delle gite «biodiverse», delle uscite didattiche in collaborazione con UNESCO, coinvolgere le famiglie con l'accesso al museo e la fruizione dei laboratori previsti e svolgere attività con le scolaresche in occasione delle SUMMER CAMP.

Allo stato attuale il progetto National Biodiversity Future Center (NBFC) scadrà nell'estate del 2025 consentendo lo svolgimento delle attività dettagliate nel presente avviso per l'anno scolastico 2024/2025. Si intende però prevedere un'opzione di rinnovo di parte o tutte le attività del primo anno anche per l'anno scolastico 2025/2026 nel caso in cui il progetto possa essere prorogato. Nella eventualità di un prolungamento del Progetto NBFC, in base alla durata del suddetto, la SA procederà con un nuovo ordine, in riferimento alla prevista opzione di rinnovo, per lo svolgimento delle attività che potranno realmente essere svolte a seconda della effettiva nuova scadenza.

Dovrà pertanto essere individuato un operatore in grado di fornire i servizi come di seguito specificati.

OGGETTO DEL SERVIZIO

L'oggetto del servizio concerne i seguenti punti:

- A) Percorsi scolastici da proporre alle scuole del Veneto per l'a.s. 2024/2025 per le classi primarie e secondarie.
- B) Uscita in laguna e visita/laboratorio a BSG in collaborazione con UNESCO (Gita Biodiversa)
- C) Acquisto pacchetti/ticket per incontri con le famiglie e summercamp nel 2024/2025 da svolgersi in collaborazione con il Museo di Storia Naturale (MSN).

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, 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

Roma
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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU

Le attività di cui al **punto A** saranno organizzate come segue

n.	Attività	Periodo	Nr Classi
A1	Preparazione e somministrazione di lezioni frontali in classe. Le lezioni saranno preparate in collaborazione tra l'Operatore Economico (OE) e personale BSG e somministrate dall'OE alle classi a scuola.	Settembre 2024 Gennaio 2025	40
A2	Visita al Museo di Storia Naturale di Venezia per fruire di laboratori redatti in collaborazione tra l'OE, il MSN e il BSG. Verranno definiti congiuntamente i temi del laboratorio, l'OE si occupa di acquisire gli ingressi per le classi al MSN, quindi il museo somministra i laboratori.	Novembre 2024 Marzo 2025	40
A3	Escursione in barca in aree ad elevata biodiversità in laguna di Venezia da marzo a maggio. L'OE organizza su barca propria ecocompatibile e in grado di ospitare due classi per volta una gita in laguna per esaminare la biodiversità in campo e raccogliere campioni. Quindi conduce le classi alla sede attiva del BSG per un laboratorio dedicato in cui esaminare i campioni che viene somministrato dall'OE in collaborazione con il personale di ricerca con gli strumenti messi a disposizione da BSG	Marzo 2025 Maggio 2025	40

Le attività devono coinvolgere un numero minimo di 40 classi nel territorio durante l'intero anno scolastico.

L'operatore deve occuparsi e coprire i costi di:

- lezioni frontali in classe
- ingresso al museo
- spostamento in barca e attività in campo
- compartecipazione alla definizione di lezioni e contenuti laboratoriali.

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, 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

Roma
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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 **MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU**

Le attività di cui al **punto B** saranno organizzate come segue

n.	Attività	Periodo	Nr Classi
B1	Escursione in barca in aree ad elevata biodiversità in laguna di Venezia da marzo a maggio. L'OE organizza su barca propria ecocompatibile e in grado di ospitare due classi per volta una gita in laguna per esaminare la biodiversità in campo e raccogliere campioni. Quindi conduce le classi alla sede attiva del BSG per un laboratorio dedicato, in cui esaminare i campioni, che viene somministrato dall'OE in collaborazione con il personale di ricerca con gli strumenti messi a disposizione da BSG	Marzo 2025 Maggio 2025	10

Per il PUNTO C, come attività pilota complementare alle attività con le scuole, si richiede il seguente acquisto presso il MSN:

n.	Attività	Periodo	Nr Classi
C1	Laboratori incontri con le famiglie (10 partecipanti di cui almeno un adulto a laboratorio)	Settembre 2024 Agosto 2025	7
C2	Summercamp (25 partecipanti)	Giugno 2025 Settembre 2025	3

REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo gli operatori economici in possesso dei:

- requisiti di ordine generale di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023;
- requisiti d'idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'operatore economico di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;
- pregresse e documentate esperienze analoghe anche se non coincidenti con quelle oggetto dell'appalto;

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, 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

Roma
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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU

- Esperienza in progettazione e realizzazione di progetti di educazione ambientale
- Esperienza di educazione ambientale nel territorio della laguna di Venezia e conoscenza delle sue biodiversità e peculiarità ecologiche
- Possibilità di effettuare le uscite con una imbarcazione sostenibile già utilizzata e rodada in ambito scolastico in grado di accogliere in sicurezza gli studenti garantendo al contempo il contatto con l'ambiente naturale e consentendo attività di campo
- Esperienza di didattica ambientale svolta in collaborazione con enti scientifici ed istituzioni culturali nel territorio

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 69.000,00 oltre IVA, per le attività della prima annualità.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

Gli operatori economici in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo, corredato della dichiarazione attestante il possesso dei requisiti (*Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo*- allegata al presente avviso), entro e **non oltre le ore 12.00 del giorno 20/06/2024** a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.ismar@pec.cnr.it corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta [*ed eventuali allegati: brochure, altro, informazioni in merito all'imbarcazione da utilizzare per le attività, ecc*];

Il preventivo e la relazione tecnica dovranno essere sottoscritti digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

Gli operatori economici stranieri non residenti in Italia, sprovvisti di posta elettronica certificata, possono spedire il preventivo e la dichiarazione in lingua italiana all'indirizzo gare@ismar.cnr.it. Qualora l'O.E. straniero fosse sprovvisto di firma digitale dovrà sottoscrivere la dichiarazione con firma autografa e allegare alla dichiarazione un documento d'identità in corso di validità.

INDIVIDUAZIONE DELL'AFFIDATARIO

L'individuazione dell'affidatario sarà operata discrezionalmente dalla Stazione Appaltante, nel caso in

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, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Fortè 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 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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU

cui intenda procedere all'affidamento, a seguito dell'esame dei preventivi e delle relazioni tecniche ricevuti entro la scadenza.

Non saranno presi in considerazione preventivi di importo superiore a quanto stimato dalla Stazione Appaltante.

OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO

L'operatore economico affidatario sarà tenuto, prima dell'invio della lettera ordine, a fornire la seguente documentazione:

- 01. Dichiarazione possesso requisiti di partecipazione e di qualificazione
- 02. DGUE (solo se sopra 40K)
- 03. Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136-2010
- 04. Patto di integrità d.lgs.36_2023_PNRR
- 05. Dichiarazione DPCM 187 1991_PNRR
- 06. Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo
- 07. (eventuale) Dichiarazione dell'ausiliaria
- 08. (eventuale) Scheda DNSH 3
- 09. (eventuale) Documentazione per rispetto CAM
- 10. Comprova imposta di bollo per stipula contratto
- Offerta economica con dettaglio prezzi

SUBAPPALTO

Non è consentito il subappalto della prestazione prevalente oggetto dell'affidamento, fermi restando i limiti e le condizioni di ricorso al subappalto per le prestazioni secondarie o accessorie.

CHIARIMENTI

Per eventuali richieste di natura tecnica relative alla fornitura e chiarimenti di natura

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, 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

Roma

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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872

Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Centre" – NBFC" (CN_0000033) CUP B83C22002930006 MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", – NextGenerationEU

procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante ISMAR Istituto di Scienze Marine CNR all'indirizzo email gare@ismar.cnr.it.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati raccolti saranno trattati in conformità alla normativa vigente e in particolare al GDPR 2016/679 esclusivamente nell'ambito del presente avviso.

**Il Direttore
Dott. Mario Sprovieri**

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, 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

Roma

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 16
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872