

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

Scadenza: ore 12 del 08/07/2024

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DIRETTO PER L’ACQUISIZIONE DEL SERVIZIO DI REALIZZAZIONE DI UN ALLESTIMENTO ESPOSITIVO E CONTENT DESIGN, PERCORSO DI EXHIBIT MULTIMEDIALI, INTERATTIVI E IMMERSIVI NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.4 PROGETTO NBFC – CUP B83C22002930006.

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.

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

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 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 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 offrire un percorso di conoscenza sulla biodiversità per sensibilizzare studenti e cittadini, sui temi della complessità e del cambiamento attraverso esperienze educative ed esplorative, multidimensionali, coinvolgenti e d'innovazione.

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

OGGETTO DEL SERVIZIO

Il servizio sarà così articolato:

1. progettazione tecnica e realizzazione di un percorso divulgativo ed espositivo con utilizzo di tecnologie interattive, immersive e multimediali, che offrano esperienze partecipative di edutainment incentrate sui temi della biodiversità, ed in particolare riferite all'habitat della Laguna di Venezia.

Il percorso espositivo e divulgativo dovrà:

- o essere progettato e sviluppato sulla base delle dimensioni e dell'articolazione degli spazi espositivi individuati dalla stazione appaltante che saranno allestiti presso la sede del CNR-ISMAR a Venezia, in via preliminare in Arsenale TESA 104, ed in via definitiva nella Palazzina Canonica presso la Riva dei Sette Martiri; lo stesso dovrà

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

essere perfettamente adattabile ed esportabile anche in spazi funzionali diversi secondo una logica di implementabilità successiva;

- essere realizzato in una dimensione polifunzionale tecnologica di livello interattivo e con un utilizzo integrato e funzionale di strumenti multimediali a supporto della didattica inclusiva, attiva e laboratoriale, tenendo conto delle diverse fasce d'età dei fruitori;
- essere modulato e bilanciato attraverso tre capitoli/spazi espositivi tematici chiave: accoglienza, conoscenza ed esperienza laboratoriale;
- stimolare sin dall'accesso il coinvolgimento del pubblico e la partecipazione attiva;
- garantire standard di accessibilità e inclusività;
- offrire esperienze di divulgazione scientifica e educative incentrate su uno storytelling immersivo (sia a livello visivo che sonoro) che simulino il contatto con l'ambiente lagunare e con i connotati della biodiversità che la caratterizzano;

2. Progettazione e realizzazione del visual design degli elementi fisici che caratterizzano l'itinerario espositivo e dei relativi contenuti multimediali

- creazione di tour digitali in realtà virtuale ed aumentata da fruire tramite visori VR e tablet;
- realizzazione di pannelli espositivi;
- contenuti grafici animati per Transparent OLED;
- animazioni personalizzate e modellazione 3d di elementi grafici;
- video professionali in alta risoluzione (4K) e produzione di scenario interattivo per digital wall;
- giochi interattivi fruibili tramite touch table, totem e/o chioschi;
- altri strumenti di edutainment fruibili su digital wall.

La realizzazione di quanto individuato al punto 2 dovrà avvenire anche mediante l'adattamento e/o elaborazione di materiali, foto o video, forniti dal CNR-ISMAR per la loro fruizione mediante gli

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

strumenti proposti.

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;
- Esperienza in progettazione tecnica e realizzazione di mostre tematiche e/o percorsi divulgativi ed espositivi anche mediante tecnologie di engagement interattive, immersive e multimediali.
- Esperienza nella realizzazione di contenuti multimediali di edutainment per la comunicazione e la divulgazione scientifica.
- Esperienza nell'ambito di attività di visual design e produzione grafica.

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 135.000,00 oltre IVA, per le attività.

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

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 08/07/2024** 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 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

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

- 02. DGUE
- 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 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