

AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO PROFESSIONALE DI LAVORO AUTONOMO PER ATTIVITA' DI AFFIANCAMENTO MONITORAGGIO BIOLOGICO SUBACQUEO

Premesso che

- L'Area Marina Protetta Parco Sommerso di Gaiola svolge attività di ricerca e monitoraggio biologico delle biocenosi marine presenti al fine di migliorarne la conoscenza e la salvaguardia;
- L'Area Marina Protetta Parco Sommerso di Gaiola svolge attività di divulgazione scientifica e sensibilizzazione per una corretta fruizione del patrimonio naturalistico e culturale presente;
- L'Area Marina Protetta Parco Sommerso di Gaiola è affidataria della gestione della Zona speciale di conservazione IT8030041 Fondali Marini di Gaiola e Nisida di cui fa parte;
- L'Area Marina Protetta Parco Sommerso di Gaiola sta conducendo nella ZSC IT8030041 Fondali Marini di Gaiola e Nisida il progetto dal titolo **URCHIN “Underwater Research Coralligenous Habitat In Naples”**, selezionato e finanziato dal MUR a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, nell'ambito del Programma di Ricerca Progetto Centro Nazionale della Biodiversità “National Biodiversity Future Center” (NBFC - Spoke 8) - CUP E61G23000270007;
- Il Progetto URCHIN in particolare avrà come focal points la biocenosi del Coralligeno ed il riccio di mare *Paracentrotus lividus*.

Considerato che

- L'Ente Gestore del Parco Sommerso di Gaiola e ZSC Fondali Marini di Gaiola e Nisida, ha necessità di individuare 2 figure professionali con il ruolo di “Subacqueo in affiancamento in attività di monitoraggio biologico dei fondali” che possa affiancare e supportare le attività di monitoraggio, ricerca e divulgazione scientifica nell'ambito del Progetto URCHIN;

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico professionale di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività: **Affiancamento attività di monitoraggio, ricerca e divulgazione scientifica nel campo della biologia ed ecologia marina nell'ambito del Progetto URCHIN.**

Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare 2 soggetti disponibili a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico professionale di

“Subacqueo in affiancamento in attività di monitoraggio biologico dei fondali” che possa svolgere la seguente attività: " Affiancamento attività di monitoraggio, ricerca e divulgazione scientifica nel campo della biologia ed ecologia marina nell'ambito del Progetto URCHIN (AMP Parco Sommerso di Gaiola - Golfo di Napoli)".

Articolo 2

Saranno selezionati n. 2 esperti. L'incarico avrà la durata di mesi 5, dalla data di sottoscrizione dell'incarico. Il corrispettivo, per ogni esperto, è pari ad €5.000,00 (Cinquemila/00) al lordo dell'IVA (se dovuta) e delle ritenute fiscali e previdenziali.

Articolo 3

In particolare nell'ambito dell'attività di monitoraggio, l'esperto si occuperà di:

- affiancare e supportare le attività di ricerca e monitoraggio subacqueo;
- effettuare attività di raccolta dati sul campo, anche in immersione subacquea, e successiva elaborazione e analisi dati;
- partecipare e coordinare attività di sensibilizzazione e divulgazione scientifica sulle tematiche di interesse anche mediante l'elaborazione di appositi contenuti scientifico-divulgativi;
- collaborare in maniera sinergica e partecipativa con lo staff dell'AMP e gli altri esperti coinvolti nel progetto.

L'esperto, svolgerà le attività sotto la stretta supervisione dell'Ente Gestore, seguendo le direttive del Responsabile Scientifico di progetto.

Articolo 4

Il candidato dovrà quindi:

- possedere attitudine al lavoro di gruppo, ottime capacità relazionali e fornire la propria collaborazione fattiva ad avviare e portare a termine compiutamente tutte le attività tecniche di progetto;
- essere disponibile alla flessibilità di orario di lavoro, coordinando le proprie prestazioni con quelle dei responsabili ed interessati agli argomenti trattati;
- essere pienamente disponibile a collaborare con altri componenti di gruppi di lavoro interni o esterni, condividendo il raggiungimento degli obiettivi prefissati dal Progetto;
- impegnarsi a fornire collaborazione e assistenza alle attività e ai soggetti a vario titolo incaricati nel progetto al fine di poter attuare al meglio le attività tecniche interne ed esterne del progetto.

Articolo 5

Il candidato dovrà possedere i seguenti requisiti:

- laurea magistrale in biologia/ecologia marina o affine;
- esperienza in attività di ricerca in ambito marino;
- brevetto subacqueo
- capacità informatiche, con particolare interesse ai software di analisi statistica dei dati;
- passione, entusiasmo e spiccate capacità di problem solving.

Requisiti accessori:

- esperienza professionale e/o formativa in Aree Marine Protette;
- buona conoscenza lingua inglese;
- attività scientifiche su Coralligeno e/o *Paracentrotus lividus*;
- avere all'attivo pubblicazioni scientifiche;
- capacità nella guida di natanti;
- esperienza in attività didattiche e scientifico/divulgative

Articolo 6

Saranno selezionati n. 2 soggetti. La procedura di selezione avverrà mediante titoli e colloquio, seguendo ordine cronologico di ricezione delle istanze.

Articolo 7

La domanda di candidatura, redatta in carta semplice, in conformità allo schema esemplificativo, allegato al presente avviso (Allegato 1), firmata dal candidato, e unitamente al **curriculum vitae** e **lettera motivazionale**, deve essere inviata via email all'indirizzo amministrazione@areamarinaprotettagaiola.it (indicare in oggetto “Esperto affiancamento subacqueo URCHIN”) entro e non oltre il 04/06/2025.

Link utili:

- www.areamarinaprotettagaiola.it
- www.gaiola.org
- www.nbfc.it