

## VERBALE ESITO AVVISO PUBBLICO

**FINALIZZATO ALL'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE AL FINE DI INDIVIDUARE UN SOGGETTO GIURIDICO PUBBLICO PER ATTIVARE UNA FORMA DI COLLABORAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA PER LO SVILUPPO DI INDICI DI PERICOLOSITÀ, VULNERABILITÀ, ESPOSIZIONE E RISCHIO COSTIERO, NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR MER - Intervento A16-A18 "Esecuzione rilievi per la mappatura di habitat costieri" e Intervento B20 "Sistemi AUV fino a 3000m con SAR e Multibeam" - Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - Missione\_2 Rivoluzione verde e transizione ecologica - Componente\_4 tutela del territorio e della risorsa idrica - Investimento 3.5 ripristino e la tutela dei fondali marini e degli habitat marini. Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU. CUP: I81G22000100001.**

In data 27/02/2024 è stato pubblicato un avviso pubblico "finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse al fine di individuare un soggetto giuridico pubblico per attivare una forma di collaborazione tecnico-scientifica per lo sviluppo di indici di pericolosità, vulnerabilità, esposizione e rischio costiero, nell'ambito del progetto PNRR MER - Intervento A16-A18 "Esecuzione rilievi per la mappatura di habitat costieri" e Intervento B20 "Sistemi AUV fino a 3000m con SAR e Multibeam".

### **Premesso che:**

- Si è preceduto nel rispetto dei principi di trasparenza, imparzialità alla pubblicazione sul sito internet istituzionale dell'ISPRA, <https://www.isprambiente.gov.it/it/amministrazione-trasparente/bandi-di-concorso/dati-relativi-alle-procedure-selettive/interpelli-e-manifestazioni-di-interesse/2024/>, di apposito avviso rivolto a soggetti giuridici pubblici interessati ed in possesso dei requisiti indicati;
- L'avviso pubblico di manifestazione di interesse è stato pubblicato in data 27/02/2024 con scadenza alla data del 10/03/2024;
- Alla scadenza dell'avviso di manifestazione di interesse ha risposto con Prot. N.0013310/2024 del 07/03/2024 il Dipartimento di Ingegneria Civile, Energia, Ambientali e Materiali (DICEAM) dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria;
- Il giorno 10/05/2024 alle ore 11:00 il Responsabile del Coordinamento della gestione del Progetto PNRR-MER Dott. Giordano Giorgi, previa acquisizione del protocollo ricevuto summenzionato, provvede alla verifica della documentazione allegata e riscontra che il soggetto pubblico ha presentato la domanda di interesse firmata e corredata di tutta la documentazione richiesta.

Si dichiara che la domanda è completa e conforme a quanto richiesto e che il soggetto Dipartimento di Ingegneria Civile, Energia, Ambientali e Materiali (DICEAM) dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria è idoneo allo svolgimento delle attività.

Si propone, pertanto, di procedere con l'attivazione dell'Accordo *Ex art. 15 della legge 241/90 e ss.mm.ii.*, con il soggetto giuridico Dipartimento di Ingegneria Civile, Energia, Ambientali e Materiali (DICEAM) dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria.

La seduta è tolta alle ore 11:30.

Il presente verbale consta di una pagina.

Roma, 10 maggio 2024

**Il Responsabile del Coordinamento  
della gestione del Progetto PNRR-MER  
(Dott. Giordano Giorgi)**