

VERBALE ESITO AVVISO PUBBLICO

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE DI UN SOGGETTO GIURIDICO PUBBLICO AL FINE DI ATTIVARE UNA FORMA DI COLLABORAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA PER L'INTEGRAZIONE DELLA BASE DI CONOSCENZA, ANALISI E VALUTAZIONE DI HABITAT E HABITAT DI SPECIE PER GLI ECOSISTEMI MARINI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRISTINO AI SENSI DEL REGOLAMENTO UE 2024/1991

In data 12/03/2026 è stato pubblicato l'avviso per l'acquisizione di manifestazione di interesse finalizzata all'individuazione di un soggetto giuridico pubblico per attivare una forma di collaborazione tecnico-scientifica per attività di interesse del Dipartimento BIO relative alla predisposizione del Piano nazionale di Ripristino sensu Regolamento UE 2024/1991.

Alla scadenza prevista per l'invio delle manifestazioni, fissata per il giorno 02/04/2026 ore 12:00, è pervenuta un'unica candidatura da parte dell'Università di Genova, Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita - DISTAV, Prof. Federico Delfino, (Legale Rappresentante), con sede fiscale in Genova, via Balbi n. 5 e Partita I.V.A 00754150100, registrata con protocollo ISPRA n. 0017053/2026.

La proposta di candidatura ricevuta è composta da:

- All. 1 Lettera di Presentazione firmata
- All. A Domanda Avviso Soggetti Pubblici firmata, contenente inoltre i seguenti allegati:
 - All. 2 Documento di Presentazione
 - All. 3 Relazione illustrativa
 - All. 4 Competenze tecnico-scientifiche del DISTAV per svolgere le attività in oggetto
- All. B Informativa privacy per manifestazione di interesse firmata

La domanda è pervenuta con PEC del giorno 27 marzo 2026, ore 18:43 e risulta firmata digitalmente dal Prof. Federico Delfino, Rappresentante legale.

Alla domanda è stata allegata la seguente documentazione come richiesto dall'Avviso pubblicato:

1. lettera di presentazione, sottoscritta dal Prof. Federico Delfino, dotato dei necessari poteri e recante indicazione dei riferimenti normativi del soggetto giuridico proponente e della sua missione istituzionale;
2. sintetico documento di presentazione del soggetto proponente, corredato dall'indirizzo di posta elettronica certificata presso il quale inviare eventuali, che evidenzia chiaramente le finalità di interesse pubblico che si intendono perseguire in coordinamento con ISPRA, e come i compiti istituzionali del soggetto proponente sono pienamente coerenti con le attività richieste dall'Avviso;
3. relazione illustrativa dell'attività che il soggetto proponente intende svolgere e sviluppare per soddisfare quanto richiesto nell'oggetto dell'Avviso;
4. idonea documentazione volta a dimostrare la capacità tecnico-scientifica allo svolgimento della collaborazione e l'elevata specializzazione nelle tematiche oggetto dell'Avviso bando, inclusi elementi del curricula della Prof.ssa Monica Montefalcone, responsabile del Laboratorio di Ecologia del Paesaggio Marino del DISTAV e Presidente del Comitato Benthos della SIBM dal 2021, indicata come futuro referente scientifico dell'Accordo per il DISTAV in caso di sua selezione.

La documentazione suddetta risulta pertanto completa e coerente.

Inoltre, l'esame delle Competenze tecnico-scientifiche del DISTAV e degli elementi del Curriculum Vitae della prof.ssa Montefalcone per svolgere le attività in oggetto dimostra una preparazione di elevato livello e specializzazione nelle tematiche richieste e dunque nell'ecologia marina ed ecologia del ripristino di habitat marini, con particolare riferimento ad attività di ricerca in ambito biologico, zoologico ed ecologico e allo sviluppo di progetti di ricerca applicati alla conservazione sia attiva sia passiva degli habitat marini e delle specie animali e vegetali marine. Inoltre, è dimostrata una competenza elevata nella conservazione della biodiversità, monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (*sensu* direttiva Habitat 92/43/CEE), e restauro di specie e habitat marini. L'esperienza nell'ambito del monitoraggio e della conservazione, della classificazione di habitat e della valutazione del loro stato di salute su scala nazionale ed internazionale in ambito marino, conseguita anche con la collaborazione con istituzioni internazionali quali UNEP/MAP-SPA/RAC delineano ulteriormente una elevata expertise sui temi oggetto della manifestazione di interesse e le attività connesse.

Esaminata la relazione illustrativa, che descrive puntualmente le attività richieste, si ritiene che le attività proposte, incluse le relative modalità organizzative e operative che andranno poi declinate nell'atto convenzionale, soddisfino quanto richiesto e possono quindi essere considerate pienamente idonee.

Quanto sopra detto, si riporta nella tabella sottostante la sintesi della valutazione dell'unica domanda pervenuta, con risultante punteggio complessivo di 24/30.

<i>Descrizione delle voci di valutazione</i>	<i>Punteggio massimo</i>	<i>Punteggio assegnato</i>
Relazione del soggetto proponente, con specifico riferimento alle competenze sui temi e le attività oggetto del presente Avviso, da intendersi quale capacità tecnico scientifica utile alla realizzazione delle finalità di detto Avviso, da attestare anche attraverso l'esperienza e la qualificazione professionale del personale coinvolto.	10	8
Relazione illustrativa dell'attività che il soggetto proponente intende svolgere e sviluppare con specifico riferimento alle attività richieste, specificando le modalità organizzative e operative proposte per l'attività oggetto del presente Avviso.	10	7
Esperienza del soggetto in attività analoghe, con particolare riferimento alla classificazione di habitat e valutazione del loro stato su scala nazionale in ambito marino, finalizzata ad attestare l'alta specializzazione nelle materie oggetto dell'Avviso.	10	9
Punteggio totale		24

Pertanto, si ritiene la manifestazione di interesse presentata dall'Università di Genova pienamente idonea a quanto richiesto nell'Avviso e pertanto si propone di procedere con la stipula di apposita Convenzione.

Roma, 09/04/2026

II RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Saša Raicevich