



**NATIONAL
BIODIVERSITY
FUTURE CENTER**



*Commissario Straordinario
per gli interventi urgenti di bonifica, ambientazione e
rigenerazione dell'area di Taranto*



**CNR
IRBIM**
ISTITUTO PER LE
RISORSE BIOLOGICHE
E LE BIOTECNOLOGIE
MARINE

Mini BioBlitz

SULLE RIVE DEL MAR PICCOLO DI TARANTO

20 giugno 2026



FAI FONDO
PER L'AMBIENTE
ITALIANO



**WWF
TARANTO**

Comune di
TARANTO



ITINERIS



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA



**CISU
TARANTO**
Centro Interistituzionale
per la Salute Urbana

LTER-IT

Il CNR Talassografico di Taranto, organizza un evento di **Citizen Science** che si svolgerà il 20 giugno prossimo sulle rive del Mar Piccolo in località Battendieri per promuovere il coinvolgimento dei cittadini nelle attività di ricerca condotte dagli "scienziati".

Come lo scorso anno i ricercatori di **CNR – Istituto Talassografico "A. Cerruti" di Taranto**, propongono alla cittadinanza un **mini-bioblitz**, che, per definizione, è *un evento informale aperto a tutti, durante il quale i partecipanti, in collaborazione con ricercatori ed esperti, lavorano per registrare più dati possibile sulle forme di vita presenti in un'area di studio in un intervallo di tempo definito, inferiore alle 24h*. Questo avverrà durante una mattinata sulle sponde del Mar Piccolo, in località Battendieri, durante la quale, pagaiando su canoe singole o doppie e SUP, e seguendo il percorso che varrà loro indicato, i partecipanti raccoglieranno campioni di DNA ambientale (eDNA), tramite dei supporti ideati e realizzati presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Roma 2 «Tor Vergata». Una volta a terra, facendo attenzione a non contaminare i campioni, che dovranno rimanere sterili, questi verranno fisati e quindi catalogati e messi in contenitori, tramite procedure atte a garantire la sterilità del processo.

Le canoe saranno messe a disposizione dei cittadini scienziati dal WWF di Taranto. Inoltre ciascuno sarà libero di portare la propria canoa o il SUP.

A conclusione delle attività, verrà proposto un momento di riflessione sul significato civico e giuridico del monitoraggio ambientale: come i dati raccolti possano alimentare diritti, informazioni e pratiche di cittadinanza attiva nella gestione condivisa del bene comune. A questo riguardo saranno presentati: la **Carta del Mar piccolo**, uno strumento di supporto alla governance partecipativa del Mar piccolo e del suo patrimonio naturale e culturale e il percorso partecipativo promosso dal Dipartimento Ionico dal titolo **Nuovi approcci partecipativi per la tutela e valorizzazione del Mar Piccolo di Taranto**.

Promotori dell'Iniziativa: PNRR NBFC, CNR IRBIM, Dip. Biologia UniRoma2 Tor Vergata, Commissario Straordinario del Governo per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione e riqualificazione dell'area di Taranto, CISU, Dip. Ionico UniBa e WWF.

Le attività saranno svolte sotto il patrocinio dei seguenti Enti/Associazioni: Comune di Taranto, FAI Fondo per l'Ambiente Italiano, LTER-IT, Progetto PNRR ITINERIS