

# AVVISO

## MANIFESTAZIONE di INTERESSE

### Corso di Formazione Internazionale

#### BOOST CITIZEN SCIENCE IN SOUTH ADRIATIC – TRAINING COURSE

*Taranto, Puglia – Italia  
23 – 27 Aprile 2025*

**Nell’ambito del Progetto Interreg IPA CBC BIOTOURS 2.0 (SA-0100179)**

#### **Art. 1 – Finalità del corso**

Il corso di formazione “BOOST CITIZEN SCIENCE IN SOUTH ADRIATIC” è organizzato nell’ambito del progetto europeo **BIOTOURS 2.0**, con l’obiettivo di potenziare le competenze operative e strategiche per la **raccolta, analisi e integrazione dei dati scientifici sul monitoraggio dei cetacei** tramite approcci di **Citizen Science**.

Attraverso un percorso formativo intensivo e interdisciplinare, il corso intende promuovere:

- l’adozione del **Modello BIOTOURS** tra gli attori locali dei tre Paesi coinvolti (Italia, Albania, Montenegro);
- l’attivazione di una **rete transfrontaliera** di enti, ricercatori e associazioni operanti nella salvaguardia degli ecosistemi marini;
- l’aumento della consapevolezza ambientale e dell’inclusione civica nella ricerca scientifica marina.

#### **Art. 2 – Destinatari e requisiti di partecipazione**

La partecipazione è **gratuita** ed è rivolta a soggetti con comprovato interesse e/o esperienza nei seguenti ambiti:

- tutela e conservazione della biodiversità marina;
- ricerca scientifica e monitoraggio ambientale;
- educazione ambientale e turismo sostenibile;
- gestione di progetti europei in ambito ambientale.

In particolare, possono candidarsi:

- rappresentanti di **associazioni e ONG**;
- ricercatori, educatori e operatori di **istituti di ricerca**, università e centri studi;
- funzionari di **enti pubblici** e amministrazioni locali con competenze in ambito ambientale.

#### **Art. 3 – Struttura del corso**

Il corso si svolgerà in **presenza a Taranto (Puglia, Italia)** dal **23 al 27 aprile 2025** e prevede:

- un modulo intensivo di **30 ore** (6 ore al giorno per 5 giorni);
- lezioni frontali, laboratori interattivi e sessioni pratiche di monitoraggio sul campo;
- l’utilizzo della **lingua inglese** come lingua ufficiale di lavoro;
- un approccio multidisciplinare e partecipativo, secondo il modello di Citizen Science condiviso.

#### **Art. 4 – Posti disponibili**

La partecipazione è limitata a **20 posti**, così suddivisi:

- **10 partecipanti dall’Italia (Puglia)**
- **5 partecipanti dall’Albania**
- **5 partecipanti dal Montenegro**

Le spese di viaggio e soggiorno per i partecipanti esteri (Albania e Montenegro) saranno **interamente coperte dal progetto**, secondo le condizioni previste dal programma Interreg IPA CBC Italia-Albania-Montenegro.

## **Art. 5 – Iscrizioni**

Le iscrizioni sono **aperte da fino al 15 aprile 2025 ore 18:00**.

Per candidarsi è necessario:

1. compilare il modulo di iscrizione disponibile **esclusivamente in lingua inglese** al seguente link:  
 [https://docs.google.com/forms/d/1EmGdtgy0HS2GpODLgoGzsqYUm8fAuquLpDZR1h\\_2Sw/edit](https://docs.google.com/forms/d/1EmGdtgy0HS2GpODLgoGzsqYUm8fAuquLpDZR1h_2Sw/edit)
2. allegare eventuali documenti che comprovino l'esperienza o l'interesse verso le tematiche trattate (CV, lettere motivazionali, referenze).

## **Art. 6 – Criteri di selezione**

In caso di numero di candidature superiore ai posti disponibili, **Jonian Dolphin Conservation (JDC)** si riserva di procedere a una selezione dei partecipanti, sulla base dei seguenti criteri:

- ordine cronologico di presentazione della candidatura;
- attinenza del profilo professionale con gli obiettivi del corso;
- motivazione espressa nel modulo di iscrizione;

I partecipanti selezionati riceveranno comunicazione ufficiale via e-mail entro il **18 aprile 2025**.

## **Art. 7 – Certificazione finale**

Al termine del percorso formativo sarà rilasciato un **Attestato di Partecipazione**, che certificherà le abilità acquisite nell'ambito della Citizen Science per il monitoraggio dei cetacei, **subordinato alla partecipazione ad almeno il 75% del monte ore previsto**.

## **Art. 8 – Ente organizzatore e partner**

Il corso è promosso da:

**Jonian Dolphin Conservation – JDC** (Lead Partner – Italia)

In collaborazione con:

**Albanian Association of Geographers – AAG** (Partner 2- Albania)

**Innovation and Entrepreneurship Center Tehnopolis – IEC** (Partner 3- Montenegro)

## **Art. 9 – Contatti**

Per ulteriori informazioni:

[areaprogetti@joniandolphin.it](mailto:areaprogetti@joniandolphin.it)

[www.joniandolphin.it](http://www.joniandolphin.it)

## **Art. 10 – Clausole finali**

- La partecipazione al corso implica l'accettazione integrale del presente regolamento.
- JDC si riserva il diritto di modificare date, contenuti o modalità organizzative per cause di forza maggiore, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.
- I dati raccolti saranno trattati nel rispetto della normativa vigente in materia di privacy e saranno utilizzati esclusivamente per finalità legate alla gestione del corso.

# **CALL FOR EXPRESSION OF INTEREST**

## **International Training Course**

### **BOOST CITIZEN SCIENCE IN SOUTH ADRIATIC – TRAINING COURSE**

*Taranto, Puglia – Italy*

*23 – 27 April 2025*

**Funded by the Interreg IPA CBC Project BIOTOURS 2.0 (SA-0100179)**

#### **Art. 1 – Training objectives**

The “BOOST CITIZEN SCIENCE IN SOUTH ADRIATIC” training course is organized within the framework of the European project **BIOTOURS 2.0**, with the aim of strengthening operational and strategic skills in collecting, analysing, and integrating of scientific data related to cetacean monitoring through **Citizen Science** approaches.

Through an intensive and interdisciplinary educational path, the course intends to promote:

- to adopt the **BIOTOURS Model** among local stakeholders in the three participating countries (Italy, Albania, Montenegro);
- to settle a **cross-border network** of institutions, researchers, and associations engaged in the protection of marine ecosystems;
- to increase **environmental awareness** and civic participation in marine scientific research.

#### **Art. 2 – Target groups and eligibility criteria**

Participation is **free of charge** and addressed to individuals with proven interest and/or experience in the following fields:

- marine biodiversity protection and conservation;
- scientific research and environmental monitoring;
- environmental education and sustainable tourism;
- management of EU-funded environmental projects.

Eligible applicants include:

- representatives of **associations and NGOs**;
- researchers, educators, and professionals from **research institutes, universities, and study centers**;
- officers and staff of **public bodies and local administrations** with environmental competences.

#### **Art. 3 – Training Course structure**

The course will be held in person in Taranto, Apulia, Italy, from **April 23<sup>rd</sup> to 27<sup>th</sup>, 2025**.

It features:

- An intensive 30-hours program (6 hours per day over 5 days)
- A dynamic mix of lectures, interactive workshops and hands-on field monitoring sessions
- English as the official language of instruction
- A multidisciplinary, participatory approach aligned with the Citizen Science Model

#### **Art. 4 – Available places**

A total of **20 spots** are available, allocated as follows:

- **10 participants from Italy (Apulia)**
- **5 participants from Albania**
- **5 participants from Montenegro**

Travel and accommodation expenses for participants from Albania and Montenegro **will be fully covered by the project**, in accordance with the provisions of the Interreg IPA CBC Italy-Albania-Montenegro programme.

#### **Art. 5 – Expression of Interest**

Applications must be submitted by **18:00 on 15 April 2025**.

To apply, candidates must:

1. Fill in the application form, available **in English only**, at the following link:  
 [https://docs.google.com/forms/d/1EmGdtgy0HS2GpODLgoGzsqYUm8fAuquLpDZR1h\\_2Sw/edit](https://docs.google.com/forms/d/1EmGdtgy0HS2GpODLgoGzsqYUm8fAuquLpDZR1h_2Sw/edit)
2. Attach any supporting documents demonstrating experience or interest in the course topics (e.g., CV, motivation letter, references).

## **Art. 6 – Selection criteria**

If the number of applications exceeds the available spots, **Jonian Dolphin Conservation (JDC)** reserves the right to select participants based on the following criteria:

- **Order of application submission** (first-come, first-served basis)
- **Relevance of the applicant's professional profile** to the course objectives
- **Motivation** expressed in the application form

Successful applicants will be notified via email by **April 18, 2025**.

## **Art. 7 – Certificate of Attendance**

Upon completion of the training course, participants who have attended at least **75% of the total training hours** will receive a **Certificate of Attendance**, recognizing the skills acquired in **Citizen Science for cetacean monitoring**.

## **Art. 8 – Organising entity and project partners**

The training course is promoted by:

**Jonian Dolphin Conservation – JDC (Lead Partner – Italy)**

In collaboration with:

**Albanian Association of Geographers – AAG (Partner 2 – Albania)**

**Innovation and Entrepreneurship Center Tehnopolis – IEC (Partner 3 – Montenegro)**

## **Art. 9 – Contacts**

For further information:

 areaprogetti@joniandolphin.it

 [www.joniandolphin.it](http://www.joniandolphin.it)

## **Art. 10 – Final provisions**

- Participation in the course implies full acceptance of these terms and conditions.
- JDC reserves the right to modify the dates, content, or organisational details in the event of force majeure, with timely notification to registered participants.
- All personal data collected will be processed in accordance with applicable privacy regulations and used solely for course management purposes.