

BANDO per manifestazione di interesse a partecipare al Laboratorio Transdisciplinare Residenziale “RiViVe- Ripensare la diversità del Vivente” finanziato nell’ambito del [National Biodiversity Future Center](#) (NBFC) in collaborazione con la rete LTER Italia

Art. 1 – Descrizione

Il Laboratorio Transdisciplinare Residenziale “RiViVe - Ripensare la diversità del ViVente” (d’ora in poi “Laboratorio”) del National Biodiversity Future Center (NBFC) propone una serie di attività, da svolgersi in modalità residenziale, che affrontano - sul piano teorico e pratico – le più attuali questioni riguardanti la diversità del vivente, allo scopo di ispirare nuove visioni e traiettorie di ricerca e azione nelle giovani generazioni e in tutti coloro che si occupano a vario titolo di biodiversità.

I temi affrontati dal Laboratorio RiViVe esplorano i contesti ambientali in cui si articola la ricerca promossa dal NBFC, con un focus su tematiche rilevanti come, ad esempio, la classificazione dei viventi, il monitoraggio della biodiversità e l’identificazione dei suoi indicatori, il restauro ecosistemico, l’interpretazione e la rappresentazione dei processi trasformativi necessari per le future società sostenibili. Le questioni verranno affrontate in una modalità nella quale la riflessione teorica possa emergere a partire dal profondo confronto transdisciplinare attraverso esperienze sul campo.

La proposta risponde agli obiettivi del NBFC, che mira a creare contesti formativi che permettano a ricercatrici e ricercatori di esplorare nuovi linguaggi e modalità di comunicazione, di interagire con pubblici, discipline e ambiti di conoscenza diversi, per affrontare le sfide della perdita di biodiversità, ma anche per valorizzarne e per rappresentarne la ricchezza e la polisemia in modo collaborativo e condiviso con altri attori.

Peculiari nella proposta transdisciplinare del Laboratorio RiViVe sono:

- un gruppo di lavoro transdisciplinare proveniente da vari ambiti e contesti (scienze naturali, ecologia, antropologia, studi sociali, arte, musei scientifici, comunicazione della scienza), che coordina il Laboratorio e guida i partecipanti allo scopo di esplorare modalità di conoscenza meno consuete per la ricerca scientifica;
- la sinergia con le caratteristiche ambientali, ecologiche, sociali, culturali e storiche del luogo in cui si terrà il Laboratorio, che per la prima edizione sarà Collelongo (AQ).
Sito della [Rete di ricerca ecologica a lungo termine LTER-Italia](#), coordinata dal CNR, Collelongo sorge in un contesto articolato, costituito da una vasta area forestale che si estende nel Parco Nazionale d’Abruzzo, Lazio e Molise e in cui operano numerose istituzioni di ricerca, musei, comunità e associazioni attive nello studio, nella valorizzazione (turistica, sociale, culturale, etc) e nella tutela della biodiversità del territorio;
- la prospettiva di formare un primo nucleo di *Ambassadors* per la biodiversità, che possano mettere in pratica e condividere con una più ampia comunità le riflessioni elaborate nel corso della prima edizione del Laboratorio, con lo scopo di fare rete e promuovere azioni di comunicazione e condivisione, campagne di attivismo e di public engagement sulla tutela e valorizzazione della biodiversità.

Il Laboratorio agirà anche in sinergia con altre iniziative di formazione promosse dal NBFC, come il Master di Secondo Livello “One-Health Analyst” e il Master di Primo Livello “La Scienza nella Pratica Giornalistica” della Sapienza Università di Roma. Inoltre, le attività del Laboratorio si intrecciano con

quelle del [Biodiversity Gateway](#), che, realizzato nell'ambito del PNRR, costituirà una delle eredità del NBFC.

Art. 2 – Contenuto e struttura del Laboratorio

1. Il Laboratorio si svolgerà dal 13 al 18 ottobre 2025 a Collelongo in modalità residenziale, alternando attività sul campo a momenti di confronto e riflessione.
2. Il Laboratorio è indirizzato a partecipanti a corsi universitari, a corsi di Dottorato sulla Biodiversità, a altri dottorati o a corsi affini; a giovani ricercatrici e ricercatori in formazione o in carriera. Esso è altresì aperto a figure di diversa provenienza, che si occupino di biodiversità in ambiti gestionali e/o educativi, come musei, istituzioni culturali e artistiche, enti di gestione e pianificazione territoriale, associazioni civiche e reti attive sul territorio, con lo scopo di sviluppare sinergie e azioni condivise partendo da prospettive differenti.
3. Il Laboratorio può ospitare fino a un massimo di 20 partecipanti.
4. Le attività del Laboratorio si svolgeranno in lingua italiana.

Art. 3 – Requisiti di ammissione

1. Interesse nei temi della biodiversità.
2. Competenze ed esperienze sulla biodiversità acquisite in uno o più degli ambiti menzionati nell'articolo precedente: studio, ricerca, arte, educazione, gestione, comunicazione.

Art. 4 – Domanda di partecipazione

Per manifestare il proprio interesse a partecipare al Laboratorio, è necessario compilare il modulo presente sulla [pagina del progetto](#) entro e non oltre la data del 16 maggio 2025

Saranno motivo di esclusione le richieste:

- a. incomplete o non correttamente compilate;
- b. pervenute dopo la scadenza del 16 maggio 2025;
- c. sprovviste delle informazioni richieste dal modulo di partecipazione

Art. 5 – Modalità di selezione dei partecipanti

La Commissione di Valutazione che selezionerà i partecipanti è composta da membri del Gruppo di Lavoro Transdisciplinare del progetto RiViVe.

La selezione dei partecipanti da parte della Commissione verrà operata tenendo conto dei seguenti criteri:

1. Competenze, esperienze e interessi del/la candidato/a sul tema della biodiversità in uno o più ambiti: studio, ricerca, arte, educazione, gestione, comunicazione
2. Motivazioni a partecipare al Laboratorio
3. Rilevanza del Laboratorio per il percorso professionale e personale del candidato/a
4. Eventuale coinvolgimento in altre attività del NBFC

Nella selezione dei partecipanti al Laboratorio, si favorirà la formazione di un gruppo quanto più possibile eterogeneo in termini di genere, età, provenienza geografica, competenze ed esperienza professionale e di studio, discipline e saperi.

Nel caso la Commissione di Valutazione lo ritenesse opportuno, alle candidate e ai candidati potrà essere richiesto un colloquio di approfondimento che avverrà in maniera telematica.

Art. 6- Ammissione finale e accettazione

1. Le candidate e i candidati ammesse/i al Laboratorio dovranno confermare la loro partecipazione entro e non oltre 15 giorni dalla comunicazione dell'esito positivo della selezione, onde permettere ad altri candidati eventualmente esclusi di partecipare al Laboratorio.

Art. 7 – Costi per la partecipazione (attività, vitto, alloggio e viaggio)

1. I costi di vitto, alloggio per tutta la durata del Laboratorio e i materiali necessari per le attività saranno a carico dei fondi del progetto RiViVe.
2. Le spese di viaggio per il raggiungimento del luogo dove si terrà il Laboratorio saranno a carico dei partecipanti. A seconda del numero di partecipanti e della loro provenienza, si valuterà la possibilità di organizzare lo spostamento dei partecipanti da Roma a Collelongo e viceversa a spese del progetto.

Art. 8 – Regolamento

1. Il Laboratorio si svolgerà in modalità residenziale, pertanto è necessaria la partecipazione in presenza durante tutta la sua durata. Qualora, una volta ammessi, non si fosse in condizioni di partecipare in presenza al Laboratorio, bisognerà comunicarlo quanto prima alla Commissione di Valutazione per permettere ad altri candidati eventualmente esclusi di partecipare al Laboratorio.
2. Al completamento del Laboratorio, verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Art. 9 – Informazione su privacy e trattamento dei dati personali

I dati personali forniti dai candidati sono trattati solo ai fini della gestione del presente avviso di selezione, ivi compreso l'eventuale utilizzo di graduatorie.

I dati saranno trattati dal Consiglio Nazionale delle Ricerche – Piazzale Aldo Moro n. 7 – 00185 Roma in qualità di Titolare del trattamento, in conformità al Regolamento (UE) n. 2016/679 e al D.Lgs 196/2003. Il punto di contatto presso il Titolare è il Dirigente/Direttore della struttura che ha emanato l'avviso di selezione i cui dati di contatto sono: direttore@irea.cnr.it, Istituto per il rilevamento elettromagnetico dell'ambiente (IREA) Via Diocleziano, 328 - 80124 Napoli (NA).

Il conferimento dei dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione. L'interessato gode dei diritti di cui agli articoli 15 e seguenti del Regolamento (UE) 2016/679.