

“ECOSISTER – Call4Students II”

ECOSISTER Pillar Incubazione: Deliverable
3.0.16

Call per manifestazione di interesse per valutatori di idee imprenditoriali

Progetto finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU – Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4: «Istruzione e Ricerca», Componente 2: «dalla Ricerca all'Impresa» Investimento 1.5: «Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", costruzione di "leader territoriali di R&S». Avviso N. 3277 del 30/12/2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca, Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento MUR o n. 1052 del 23/06/2022 – “Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna”(Ecosister) CUP: D93C22000460001.

INTRODUZIONE

Nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", è stato finanziato il progetto di ricerca ECOSISTER per creare in Emilia-Romagna un ecosistema sulle aree tematiche "Clima, Energia e Mobilità sostenibile" in supporto della transizione ecologica del sistema economico e sociale regionale. L'obiettivo principale è sostenere la transizione ecologica dell'economia coinvolgendo tutti i settori, tecnologie e competenze, coniugando la transizione digitale e la sostenibilità con il lavoro ed il benessere delle persone, la difesa dell'ambiente e gli obiettivi del Patto per il Lavoro e per il Clima della Regione Emilia-Romagna, integrandosi con le programmazioni regionali, nazionali ed europee.

Il progetto ECOSISTER intende espandere l'ecosistema esistente, collaborando attivamente con università, enti di ricerca, laboratori e centri per l'innovazione, consolidando la capillarità di intervento degli attori favorendone il rafforzamento strutturale e il salto di scala, sviluppando e consolidando collaborazioni internazionali.

Le attività di ricerca di ECOSISTER riguardano i materiali sostenibili, la produzione, lo stoccaggio e il risparmio di energia pulita, la manifattura verde, soluzioni per la mobilità, alloggi ed energia per una società a zero emissioni di carbonio, l'economia circolare e la blue economy, high performance computing e tecnologia dei dati. Inoltre, è previsto un programma di innovazione per il trasferimento tecnologico (TTIP – Technology Transfer Innovation Program), che coinvolge una vasta gamma di attori, tra cui studenti universitari, dottorandi, ricercatori, startup innovative, spin-off della ricerca, PMI, organizzazioni della società civile e cittadini, nonché le Pubbliche Amministrazioni. Ciascuno di essi può contribuire alla diffusione di soluzioni green attraverso il disegno collaborativo, la co-creazione ed il monitoraggio delle priorità e dei progetti di ricerca e innovazione.

ECOSISTER – Call4Students

La call “ECOSISTER – Call4Students” è un’iniziativa dell’Università di Parma integrata con il progetto PNRR ECOSISTER (Technology Transfer Innovation Program, Pillar Incubazione), per sostenere lo sviluppo della mentalità innovativa e imprenditoriale nell’ambito accademico. L’obiettivo principale dell’iniziativa è stimolare le studentesse e gli studenti alla cultura di impresa, attraverso attività di gruppo, incoraggiando a comprendere appieno i meccanismi di Impresa e Start-up.

Inoltre, la call si propone di incrementare le capacità comunicative delle/dei candidate/i, sia verbali che scritte, nell’ambito dell’imprenditorialità, permettendo ai candidati e alle candidate di esplorare la fattibilità delle proprie idee imprenditoriali e di creare le condizioni favorevoli per avviare un’attività d’impresa con un elevato potenziale di sviluppo applicativo.

La call ha lo scopo di selezionare idee imprenditoriali emergenti, tra queste, potranno partecipare alla Fase finale solo quelle con focus sui seguenti ambiti tematici da indicare in fase di candidatura, rientranti negli obiettivi ambientali dell’art. 9 del Regolamento (UE) 2020/852, coincidenti con gli Spoke del progetto Ecosister, qui di seguito riportati e visionabili per intero al link <https://ecosister.it/spoke/>.

- Materiali per la sostenibilità e la transizione ecologica (Spoke 1)
- Produzione, stoccaggio e risparmio di energia pulita (Spoke 2)
- Manifattura verde per un’economia sostenibile (Spoke 3)
- Soluzioni per mobilità, edilizia e energia smart (Spoke 4)
- Economia blu ed economia circolare (Spoke 5)
- Transizione ecologica basata su calcolo a elevate prestazioni e tecnologia dei dati (Spoke 6)

La call si struttura attraverso le seguenti fasi:

- Fase 1: Invio della Candidatura
- Fase 2: Preselezione:

Valutazione da parte del comitato di valutazione delle candidature, che procederà alla selezione di *Ideator* e *Contributor* ammessi al percorso di formazione

- Fase 3: Attività di Formazione e Workshop

I/Le partecipanti selezionati/e avranno l'opportunità di partecipare al programma di formazione, il cui programma dettagliato sarà definito in seguito.

Al termine del percorso, candidate e candidati avranno raggiunto gli strumenti necessari per preparare una presentazione della durata di 3 minuti, da sottoporre all'attenzione del Comitato di Valutazione

- Fase 4: Selezione Finale

Le/I candidate/i presenteranno le loro idee imprenditoriali di fronte al Comitato di Valutazione; saranno selezionati n° 2 vincitori/vincitrici, con possibilità, a discrezione insindacabile del Comitato di Valutazione, di estendere questo numero fino a 5, per ragioni di evidente merito

Le idee imprenditoriali saranno selezionate secondo i criteri indicati nella call "ECOSISTER – Call4Students".

Per maggiori dettagli sulla call è possibile visitare il sito web di Ateneo al seguente link:

<https://www.unipr.it/bandi/ecosister-call4students-ii>

LO SCOPO

Lo scopo di questa call è la costituzione del Comitato Valutazione, appositamente nominato con Decreto Rettorale fra persone esperte, di riconosciuta competenza nella valutazione di progetti imprenditoriali a elevato contenuto di conoscenza. Il Comitato di Valutazione si occuperà della valutazione di entrambe le fasi di selezione ("Fase 2: Preselezione" e "Fase 4: Selezione Finale").

PROFILO DEL VALUTATORE

Si cercano n. 3 esperti di imprenditorialità, startup, sviluppo sostenibile, e, in generale, le tematiche degli spoke del progetto ECOSISTER. Le candidature devono essere presentate inviando per e-mail a protocollo@unipr.it la lettera di candidatura firmata con allegato un documento di identità e un curriculum vitae aggiornato con informazioni generali sull'esperienza e/o competenza sulle tematiche ECOSISTER ed esperienze di valutazione precedenti su progetti finanziati dall'UE o internazionalmente.

La scadenza per la presentazione della manifestazione di interesse è il 09/01/2025.

Tutti i dati personali di cui l'Università di Parma viene in possesso durante il completamento delle procedure di cui al presente avviso saranno trattati in conformità al Decreto Legislativo n. 196/2003 e al Regolamento UE n. 2016/679.

Non è prevista alcuna remunerazione per le attività svolte dai valutatori selezionati.