

REGOLAMENTO

CALL Advanced Technologies for Sustainability FOR PLANET

TECH  PLANET

IL POLO NAZIONALE DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Deadline: 23.59 del 30/11/2022

CALL FOR PLANET 2022

Una iniziativa di **BINP - Boosting Innovation in PoliBa** e **CDP - Tech4Planet**.

1. Premessa

BINP – Boosting Innovation in PoliBa è l'incubatore promosso da **Politecnico di Bari**, partecipato da **PoliBa**, **ANCE Bari-BAT** e **Confindustria Bari-BAT**, attivo nella promozione di progetti imprenditoriali, startup, spin-off e strategie di open innovation a supporto dell'ecosistema locale.

Tech4Planet è il Polo Nazionale di Trasferimento Tecnologico di **CDP Venture Capital Sgr** che nasce per favorire l'accesso al mercato e la crescita di nuove imprese dedicate alla Sostenibilità ambientale.

L'incubatore è ubicato all'interno degli **spazi Oplà del Politecnico di Bari**. L'ambiente di circa 500mq è dotato di uffici e soluzioni open space modulabili. BINP unisce in maniera sinergica università, imprese ed istituzioni per affrontare insieme le sfide di innovazione del futuro. Un ecosistema che favorisce la contaminazione tra il mondo della ricerca a quello dell'industria a supporto della crescita economica e occupazionale del territorio.

Lo **Startup Program** è pensato per **promuovere iniziative imprenditoriali high-tech** di giovani ricercatori, spinoff, startup e team informali, tramite la gestione di fondi di investimento di partner qualificati. Un percorso che si avvale della collaborazione con un network di università, incubatori, imprese, mentor e venture capital sul territorio nazionale e internazionale.

2. La Call

BINP - Boosting Innovation in PoliBa intende promuovere iniziative imprenditoriali di startup, spinoff o team di ricerca. La presente call è promossa in relazione all'iniziativa "**Tech4Planet**" supportata da **CDP Venture Capital SGR** che mira a selezionare e supportare la crescita e lo sviluppo di progetti imprenditoriali, in fase **pre-seed e seed**, che rientrino nella categoria dei progetti di **Advanced Technologies for Sustainability** e abbiano raggiunto lo stadio di **Proof of Concept** (PoC).

Deadline: 23.59 del 30/11/2022

Ambiti di interesse

La call mira a selezionare idee progettuali appartenenti ai seguenti settori:

- **EnergyTech:** tecnologie Industry 4.0 per promuovere e supportare le capacità operative delle strutture energetiche;
- **Advanced Manufacturing:** integrazione di tecniche e tecnologie per l'ottimizzazione della progettazione e del processo produttivo e la creazione di prodotti differenziati, economici e competitivi;
- **Smart Mobility:** strumento di sviluppo sostenibile delle città tramite la tecnologia, le infrastrutture per la mobilità, nuove le soluzioni di logistica;
- **Circular Economy:** modello di produzione e consumo che implica condivisione, riutilizzo, riparazione, e riciclo dei materiali e prodotti esistenti il più a lungo possibile;
- **Water Management:** gestione delle risorse idriche sul territorio.

Sostegno finanziario e durata

Tech4Planet finanzia il percorso di **tech incubation** con un apporto compreso tra i 100.000 € e i 250.000 €, salvo che le effettive necessità del progetto selezionato richiedano un apporto di diverso ammontare. La tech incubation avrà una **durata compresa tra i 9 e i 18 mesi**.

Destinatari

L'iniziativa è rivolta a **startup, spinoff e team di ricerca, composti da almeno due persone**, che rispettino i seguenti requisiti di eleggibilità:

- **Team** con progetti coerenti con l'oggetto della call;
- **Team** con competenze tecniche coerenti col progetto;
- **Team** disposto a intraprendere un'iniziativa imprenditoriale;
- **Progetti** in fase embrionale finalizzati alla creazione di un prototipo tutelabile da proprietà intellettuale commercializzabile, o progetti con uno stadio di sviluppo superiore che abbiano già portato alla realizzazione di un prototipo e la definizione di un modello di business;
- **Sottoscrizione di un Accordo Quadro tra Team di ricerca e BINP** propedeutico all'ammissione al programma di Tech Incubation.

Deadline: 23.59 del 30/11/2022

Gli spazi per le attività

Il programma di incubazione è svolto all'interno degli **spazi Oplà del Politecnico di Bari**, in Via Edoardo Orabona 4, a **Bari**. L'ambiente di circa 500mq è dotato di uffici e soluzioni open space modulabili.

Tempi

Il programma di incubazione sarà avviato ad **inizio 2023**, secondo le informazioni che verranno pubblicate sul **sito ufficiale di BINP** (<https://www.binp.it/>).

3. Modalità di partecipazione

Le candidature possono essere presentate a partire dalle **ore 10.00 del giorno 3 ottobre 2022**. Il termine per presentare le candidature è fissato per le **23.59 del 30/11/2022**. Le iniziative imprenditoriali verranno valutate in base alla data di candidatura.

Le candidature devono essere presentate compilando il form di registrazione, scaricabile dalla pagina web BINP dedicata alla call, presente al link <https://www.binp.it/callt4p>. In fase di application sarà necessario caricare in piattaforma i documenti di seguito riportati.

Obbligatori:

form di registrazione (compilando l'allegato di cui sopra fornito da BINP);

pitch deck di presentazione dell'iniziativa imprenditoriale.

Facoltativi:

video pitch di presentazione del progetto della durata massima di 3 minuti;

altri documenti ritenuti dal team utili alla valutazione;

eventuali pubblicazioni coerenti con l'iniziativa imprenditoriale candidata.

Con l'invio della propria candidatura i partecipanti dichiarano che le informazioni fornite e rappresentate negli allegati sono veritiere e che ogni decisione del Comitato di Valutazione verrà accettata incondizionatamente. Il Comitato, qualora lo ritenesse opportuno, si riserva la facoltà di richiedere ai team ulteriore documentazione.

Deadline: 23.59 del 30/11/2022

Le startup o i team a capo dei progetti ritenuti idonei, quindi finanziabili, riceveranno comunicazione ufficiale di ammissione al programma di tech incubation **entro 30 giorni lavorativi dalla conclusione del processo di valutazione.**

Eventuali candidature pervenute successivamente alla scadenza del 30 novembre 2022 non saranno ammesse al processo di selezione.

Per eventuali ulteriori chiarimenti sulla presente call (modalità di presentazione della candidatura, criteri di selezione, servizi di incubazione offerti, varie ed eventuali) inviare una mail a call@binp.it. Per eventuali problemi tecnici o impossibilità nel compilare il form contattare comunicazione@binp.it.

4. Criteri di selezione

I progetti verranno esaminati dal Comitato di Valutazione secondo i seguenti criteri:

- Pertinenza con i settori di interesse oggetto della call
- Innovatività, scalabilità, ripetibilità e originalità del progetto imprenditoriale
- Presenza nel team di almeno due persone
- Difendibilità (presenza di proprietà intellettuale brevettata o brevettabile)
- Competenze scientifiche, manageriali e tecniche del team di ricerca/startup
- Multidisciplinarietà del team di ricerca/startup
- Motivazione/determinazione ad intraprendere un percorso imprenditoriale
- Opportunità del mercato di riferimento
- Grado di maturità della tecnologia con un grado di TRL almeno pari a 2 o 3.
- Chiarezza e completezza del pitch deck

5. Processo di selezione

L'ammissione al programma di tech incubation è soggetta ad al seguente iter di selezione.

- 1) Le valutazioni di idoneità delle candidature verranno effettuate in prima istanza dallo staff di BINP e, successivamente, dai competenti organi societari di Tech4Planet;

Deadline: 23.59 del 30/11/2022

- 2) I progetti che abbiano superato positivamente entrambe le valutazioni di idoneità saranno sottoposti ad **attività di Due Diligence condotte da BINP**, eventualmente supportati anche da **advisor designati da Tech4Planet**;
- 3) Per i progetti che abbiano superato positivamente le attività di Due Diligence, **Tech4Planet avrà la facoltà di determinare l'importo dell'Apporto**, secondo limiti e modalità previsti nel bando, a copertura del programma di tech incubation;
- 4) L'ammissione al programma di tech incubation è infine sottoposta alla **sottoscrizione di un Accordo Quadro** tra le parti.

6. Il Programma (+ sintesi dei servizi offerti)

Il programma di **tech incubation** ha il fine di **formare i team all'imprenditorialità**, fornendo **servizi di incubazione tecnica** a favore dei progetti selezionati di modo che possano **raggiungere lo stadio Start-Up**.

In particolare, **BINP si impegna a:**

- prestare **supporto alle attività di test e validazione della proprietà intellettuale** sviluppata fornendo accesso ai propri laboratori e alla strumentazione tecnologica a disposizione;
- prestare **servizi di supporto per la verifica della fattibilità tecnologica e di validazione del business** del Progetto Selezionato PoC;
- garantire l'**accesso agli spazi e ai servizi di BINP** per tutta la durata del programma di incubazione.

I servizi di tech incubation saranno individuati di volta in volta, **di comune accordo tra Tech4Planet e BINP**, per ciascun specifico progetto selezionato, a seguito della sottoscrizione per adesione dell' Accordo Quadro.

Tutti gli aspetti contrattuali, obblighi dei partecipanti, limitazioni della responsabilità, accettazione del regolamento, garanzie, manleve e cause di esclusione saranno oggetto dell'accordo quadro sottoscritto tra le parti in caso di ammissione al programma di incubazione tecnica.

Deadline: 23.59 del 30/11/2022



Fondo Nazionale Innovazione
CDP Venture Capital Sgr



IL POLO NAZIONALE DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE



Boosting Innovation in Poliba s.c.a.r.l.
Politecnico di Bari - Oplà Lab 1
Via Edoardo Orabona, 4 - 70125 Bari (BA), Italy

binp.it | hello@binp.it

follow us

