

binp.it

binp **4** INNOVATION FACTORY:
DAI TALENTI ALLE SOLUZIONI
venture



BINP – Boosting Innovation in PoliBa è l'incubatore certificato promosso da Politecnico di Bari, partecipato da PoliBa, ANCE Bari-BAT e Confindustria Bari-BAT. BINP ha sede presso lo spazio Oplà 1 del Politecnico in Via Orabona 4 a Bari, e sostiene startup, spin-off e progetti di open innovation.

BINP4VENTURE: finalità e partner esterni

BINP4VENTURE è un percorso formativo avanzato organizzato dall'incubatore certificato Boosting Innovation in Poliba Scarl ("BINP") e sponsorizzato per l'edizione 2026 da **Confindustria Bari e BAT**. Il percorso mira a promuovere l'innovazione e la cultura imprenditoriale attraverso la contaminazione di competenze provenienti da molteplici ambiti disciplinari.

L'iniziativa si propone di avvicinare le imprese pugliesi, in particolare le PMI, al potenziale di ricerca e sviluppo offerto dall'ambiente accademico, creando team multidisciplinari capaci di sviluppare soluzioni innovative — con focus su progetti ad alto impatto tecnologico od organizzativo — in un periodo di tempo limitato (cinque mesi).

BINP, in collaborazione con aziende partner locali e nazionali indice il presente bando di selezione per l'ammissione di **n. 15 (quindici) partecipanti** al corso "BINP4VENTURE – INNOVATION FACTORY: DAI TALENTI ALLE SOLUZIONI", di seguito denominato "BINP4VENTURE". Il percorso prevede un impegno totale corrispondente a **6 (sei) crediti formativi universitari (CFU)** e prevede il riconoscimento dei CFU per gli studenti iscritti ai corsi di laurea del **Politecnico di Bari**.

DESTINATARI

Possono partecipare coloro che, alla data di scadenza del bando, rientrano in almeno una delle seguenti categorie:

- laureati e/o dottori di ricerca;
- iscritti a un corso di dottorato, a una scuola di specializzazione o a un master universitario;
- iscritti a un corso di laurea triennale, magistrale o a ciclo unico;
- studenti stranieri in mobilità internazionale.

Il numero massimo di posti disponibili è fissato a **15 (quindici)**, con la possibilità di ammettere fino a un massimo di **5 (cinque) partecipanti di riserva** in aggiunta, in accordo con la graduatoria definitiva.

Deadline: 23:59 del 26/04/2026

PROGRAMMA DIDATTICO

Il percorso BINP4VENTURE, della durata complessiva di cinque mesi (6 CFU complessivi) si articola in quattro fasi:

- **Contaminazione Imprenditoriale (1 CFU):** i partecipanti vengono introdotti ai fondamenti dell'innovazione e dello spirito imprenditoriale, sperimentando metodologie di creatività e design thinking. Particolare attenzione è riservata alla definizione delle sfide ("challenge") offerte dalle imprese partner, con sessioni di brainstorming e workshop interattivi.
- **Immersione Tecnologica (1 CFU):** in questa fase, i partecipanti acquisiscono competenze specialistiche su tecnologie e soluzioni innovative potenzialmente rilevanti per i progetti aziendali con focus, indicativamente ma non esaustivamente, su settori come Manufacturing, Digital, Healthcare, Clean Energy, Circular Economy, Smart Mobility, Design e Edilizia (selezionati in base alle reali necessità delle imprese partner).
- **Business Development (1 CFU):** i team apprendono gli strumenti essenziali per trasformare le idee maturate in proposte di valore, mediante sessioni dedicate al business modeling, all'analisi di mercato e alle tecniche di validazione delle ipotesi. È prevista la collaborazione attiva con le aziende partner per comprendere al meglio le esigenze del mercato di riferimento.
- **Early-PoC Development (3 CFU):** nell'ultima e più corposa fase, i partecipanti lavorano alla realizzazione di un proof-of-concept (Early-PoC), in stretta sinergia con i mentor e le imprese. Il percorso culmina in un evento finale di presentazione dei progetti, in cui si valutano i risultati conseguiti e le prospettive di sviluppo successivo (startup, scale-up, incubazione o inserimento diretto in azienda).

Le attività formative si terranno presso la sede di BINP (spazio Oplà 1, campus di Via Orabona 4 a Bari) e saranno arricchite da momenti di confronto strutturato con le aziende partner, tra cui: il kick-off meeting iniziale per la presentazione delle challenge, sessioni settimanali di allineamento con i mentor, review mensili con i referenti aziendali, eventuali visite in loco presso le imprese e un Demo Day conclusivo per presentare i risultati raggiunti.

Al termine del percorso, previa valutazione positiva e la frequenza ad almeno l'80% delle attività programmate, è previsto il riconoscimento di **6 (sei) CFU complessivi (per coloro che soddisfano criteri e procedure di convalida previsti dal proprio corso di studi o di dottorato)**, registrabili come Tirocinio o Esame a Scelta (con indicazione del voto in trentesimi). Per gli studenti iscritti ad altri atenei, sarà cura del partecipante contattare gli uffici del proprio ateneo per verificare la possibilità di veder riconosciuti i crediti formativi.

Deadline: 23:59 del 26/04/2026

RISORSE E BENEFICI PER I PARTECIPANTI

Il percorso BINP4VENTURE offre ai partecipanti:

- l'accesso a strutture open space e aule formative utili allo sviluppo dei progetti;
- formazione su strumenti, principi e metodologie di business design e business creation per avvicinare i partecipanti alla pratica e al mondo dell'impresa;
- un team di mentor e docenti che affiancheranno i partecipanti lungo tutte le fasi del percorso;
- un ambiente multi-disciplinare che favorisce la contaminazione di idee e competenze, nonché la possibilità di entrare in contatto diretto con le imprese e con figure di spicco del tessuto imprenditoriale territoriale;
- il riconoscimento di **6 (sei) CFU** complessivi (per coloro che soddisfano criteri e procedure di convalida previsti dal proprio Corso di Studi e dal proprio Ateneo).

MODALITÀ DI SELEZIONE DEI CANDIDATI

Per candidarsi, gli interessati dovranno compilare il modulo di ammissione (form) disponibile online sul sito di BINP entro e non oltre la data di scadenza indicata. In sede di candidatura, è richiesto di allegare il proprio CV con descrizione delle esperienze formative, professionali e multidisciplinari.

Una Commissione giudicatrice, composta da docenti ed esperti nominati da BINP, a suo insindacabile giudizio valuterà profili, competenze e coerenza con le sfide proposte dalle aziende partner. L'esito della selezione sarà pubblicato sul sito di BINP nella sezione dedicata a BINP4VENTURE e sarà comunicato via e-mail a tutti i candidati.

PARTECIPAZIONE E OBBLIGHI

I candidati selezionati dovranno confermare la partecipazione entro i termini stabiliti tramite la compilazione del modulo di conferma ricevuto via e-mail, sottoscrivendo l'autorizzazione al trattamento dei dati personali. Inoltre, i partecipanti dovranno:

- Garantire la frequenza minima richiesta alle attività formative e laboratoriali, pari a non meno dell'80% di tutte le attività previste;
- Partecipare attivamente ai team di lavoro, mantenendo correttezza nelle interazioni con tutti gli attori coinvolti;
- Rispettare le policy di confidenzialità e proprietà intellettuale.

Deadline: 23:59 del 26/04/2026

In caso di rinuncia, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI E DISPOSIZIONI FINALI

Ai sensi del Regolamento (UE) n. 2016/679 (GDPR – General Data Protection Regulation), si informano i candidati che il trattamento dei dati personali da essi forniti, in sede di partecipazione al bando di selezione o comunque acquisiti da BINP, saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della presente procedura e per le finalità connesse alla sua gestione.

La partecipazione al bando comporta l'accettazione al trattamento dei dati personali per le finalità descritte. BINP si riserva il diritto di modificare il presente bando (inclusi termini di scadenza e numero di posti disponibili) per motivate esigenze organizzative o per cause di forza maggiore, dandone adeguata comunicazione attraverso la pagina dedicata all'iniziativa sul sito di BINP: <https://www.binp.it/calls/binp4venture2026/>.

Deadline: 23:59 del 26/04/2026

BINP - 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

