

BANDO PER L'ACCESSO A SPORTELLO DEGLI STUDENTI ALLO SPAZIO MAKERSPACE – LABORATORIO DI PROTOTIPAZIONE DI ALMALABOR - UNIBO

Il bando è destinato a studentesse e studenti dell'Università di Bologna che desiderano intraprendere o consolidare progetti di imprenditorialità attraverso l'attività di prototipazione di proprie idee innovative, e che, durante il periodo di svolgimento del progetto, risulteranno iscritti nell'anno accademico 2025/2026 a Corsi di Laurea Triennale, Magistrale e Magistrale a ciclo unico.

1. OGGETTO E FINALITÀ DEL BANDO

Il presente Bando è emanato per garantire **l'accesso al laboratorio di prototipazione makerspace di Almalabor a studentesse e studenti** interessati alla fornitura del servizio di progettazione e realizzazione di un prototipo, attraverso il supporto del personale tecnico dedicato al laboratorio.

Ma che cos'è Almalabor?

Nato nel 2019, Almalabor si configura come spazio articolato in:

- un **makerspace**, ossia un laboratorio attrezzato con tecnologie di prototipazione digitale (stampanti 3D, laser cutter, fresa, termo-formatrice, falegnameria e altri strumenti di prototipazione), finalizzato a offrire servizi di computer-grafica e realizzazione di prototipi per idee imprenditoriali con potenziale sviluppo a mercato;
- aule di **coworking**, destinate ad accogliere iniziative di divulgazione, formazione e lavori di gruppo funzionali alla generazione di innovazione e di progetti di impresa.

Almalabor rappresenta uno strumento innovativo nell'ambito delle politiche di Ateneo che mirano al rafforzamento dell'impatto del trasferimento di conoscenza e al potenziamento delle interazioni tra comunità accademica e mondo delle imprese, associazioni e terzo settore. Tale spazio, infatti, intende non solo promuovere la creazione di nuove imprese, ma anche dare impulso alla cultura dell'imprenditorialità e dell'innovazione, attraverso lo sviluppo di competenze trasversali, la promozione dell'interdisciplinarità e l'adozione di nuovi modelli di apprendimento e di lavoro per lo sviluppo di progetti di innovazione.

Per facilitare e incentivare l'accesso studentesco ai servizi del makerspace, il presente Bando prevede la copertura totale dei costi d'accesso e di utilizzo delle attrezzature per la realizzazione di prototipi, il cui fine sia propedeutico allo sviluppo di un progetto imprenditoriale. I servizi offerti rispondono, dunque, all'esigenza di prototipazione di progetti che possano integrare o implementare in modo diretto l'idea imprenditoriale, o che possano tradursi concretamente in un futuro progetto imprenditoriale.



Il presente Bando garantisce l'accesso ai servizi di prototipazione e progettazione per studentesse e studenti che hanno partecipato, o intendono partecipare, ad attività di **formazione**, **workshop** ed **eventi** legati al tema dell'imprenditorialità (e.g. Open Innovation, Hackathon, Eventi di sensibilizzazione certificabili), o alle **attività di imprenditorialità accademica** organizzate da Almalabor, ARIN – Unità di processo KTO – Nuova Imprenditorialità (Call for Startup, Call for Players, PDAI, StartUp Day – di seguito definite iniziative e percorsi del "Ciclo di imprenditorialità studentesca").

2. FINANZIAMENTO

Il Bando prevede l'erogazione di un finanziamento massimo, per singolo progetto, di 1.000 €, fino a saturazione del budget disponibile.

3. REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

Possono partecipare al Bando studentesse e studenti che:

- Risultano regolarmente iscritti all'Anno Accademico di riferimento, al momento della presentazione della domanda;
- Presentano un **progetto imprenditoriale** o **un'idea imprenditoriale** che richieda l'integrazione o l'implementazione attraverso i servizi di prototipazione del makerspace;
- Attestano di aver partecipato o di voler partecipare alle iniziative e ai percorsi del Ciclo di imprenditorialità studentesca;
- Non risultano già parte della compagine societaria di una **startup costituita**;
- Intendono ricorrere al servizio di accesso **in modalità "service"** (ovvero supportato dai tecnici del laboratorio) offerto dal makerspace.

4. MODALITA DI CANDIDATURA

La candidatura deve essere presentata tramite applicativo SOL (Studenti On Line) cercando e selezionando "BANDO MAKERSPACE" nella sezione "BANDI" o seguendo il link SOL presente sul sito IDEA > Bando Makerspace

All'interno della candidatura, si richiede di indicare le seguenti informazioni:

- 1. Anagrafica della studentessa o dello studente richiedente;
- 2. Titolo del progetto;
- 3. Descrizione delle **attività** già svolte o che si intende svolgere nell'ambito del Ciclo di imprenditorialità studentesca (e.g. partecipazione a bandi, eventi, corsi e/o workshop dedicati all'imprenditorialità accademica);



- 4. Descrizione della finalità e della tipologia di progetto imprenditoriale da sviluppare;
- 5. Descrizione specifica del **supporto** tecnico richiesto e relativo budget.

L'apertura del Bando sarà garantita fino ad esaurimento dei fondi, secondo l'ordine delle candidature ricevute. Per informazioni è possibile scrivere una mail a kto.imprenditorialità@unibo.it

5. CRITERI DI VALUTAZIONE, SELEZIONE DEI PROGETTI E GRADUATORIA

Previo accertamento dei requisiti di eleggibilità del Progetto, di cui al punto 3, la valutazione si baserà sui seguenti **criteri di valutazione**:

- a) **Coerenza** tra servizio richiesto e **incremento** del livello di maturità del progetto imprenditoriale, anche in termini di obiettivi e risultati attesi;
 - Massimo punteggio assegnabile dalla Commissione: 30; soglia minima per risultare idoneo: 18/30
- b) **Fattibilità** e **sostenibilità** tecnica-operativa della proposta di supporto tecnico; Massimo punteggio assegnabile dalla Commissione: 30; soglia minima per risultare idoneo: 18/30

Nella definizione delle soglie e dei punteggi per l'accesso al servizio, esclusivamente per i progetti che avranno superato la soglia minima in ciascun criterio di valutazione, è previsto un punteggio aggiuntivo in favore di studenti proponenti che:

c) a decorrere dalla data di candidatura, attestino di aver già partecipato a percorsi del Ciclo di imprenditorialità studentesca previsti da AlmaLabor (max 5 punti aggiuntivi);

Non verranno ritenuti ammissibili i progetti con punteggio inferiore alla **soglia minima** di 18 punti per ciascuno dei criteri a) e b). Non verranno ritenuti ammissibili i progetti con richiesta di finanziamento superiore al budget massimo stabilito (1.000 €) per servizio di prototipazione. Nei casi di progetti presentati, ma ritenuti non ammissibili, e quindi non ammessi alla selezione, verrà data opportuna comunicazione via email al richiedente.

La selezione dei Progetti sarà svolta sulla base dei criteri di valutazione presentati e sarà effettuata, con cadenza **mensile**, dalla **Commissione di Valutazione** nominata tramite delibera del Consiglio di Amministrazione del 29/10/2024, e composta da: due membri del personale tecnico adibito al laboratorio di prototipazione; un membro del personale tecnico amministrativo di ARIN - Unità di Processo KTO – Nuova Imprenditorialità.

La Commissione, nell'ambito delle proprie attività di valutazione, potrà approvare per ogni progetto un finanziamento di importo inferiore a quello richiesto dal proponente del progetto stesso. La valutazione prenderà in considerazione, secondo l'ordine delle domande di candidatura ricevute, i progetti eleggibili



fino ad esaurimento dei fondi. Ogni progetto che superi la soglia minima di punteggio in ciascun criterio sarà ritenuto idoneo a ricevere il servizio da parte del makerspace.

È ammessa la candidatura di soggetti che abbiano già partecipato e vinto in precedenti edizioni del bando. Tuttavia, ai fini della formazione della graduatoria e dell'erogazione dei servizi, verrà data priorità ai progetti presentati da candidati che partecipano per la prima volta.

Al termine della valutazione realizzata dalla Commissione su base mensile, verranno resi pubblici, tramite pubblicazione sul <u>sito del bando</u>, i titoli dei progetti ritenuti idonei all'erogazione del servizio e relativo importo. Ad ogni candidata/o saranno resi disponibili, via mail, il punteggio complessivo ottenuto dal proprio progetto e lo stanziamento assegnato. Si prega di prestare attenzione anche ai messaggi presenti nella cartella "posta indesiderata/spam". I progetti **idonei** saranno finanziati in ordine di graduatoria fino all'esaurimento dello stanziamento complessivo previsto nel presente Bando. L'ordine di **erogazione** dei servizi del Makerspace seguirà il posizionamento in graduatoria.

6. OBBLIGHI DEI VINCITORI

Le studentesse e gli studenti che risulteranno vincitori dovranno provvedere a:

- comunicare l'accettazione all'erogazione del servizio richiesto entro 15 giorni dalla data di notifica;
- partecipare ad un primo incontro conoscitivo e organizzativo con i tecnici di laboratorio;
- svolgere il progetto nel rispetto dei contenuti specificati e degli impegni previsti, nonché degli orari concordati.

Qualora i vincitori decidessero di non accettare, rinunciando all'accesso al makerspace, sono tenuti a darne tempestiva comunicazione.

Allo scadere di 60 giorni, a partire dal momento della comunicazione di assegnazione approvata, verrà applicato il criterio di rinuncia d'ufficio per assenza del vincitore, e il fondo assegnato verrà riassorbito nel budget complessivo del bando.

7. PUBBLICITÀ DEL BANDO

Il presente Bando e i suoi Allegati sono pubblicati sul sito Alma I.D.E.A., nel <u>portale makerspace</u> dedicato e sulla piattaforma SOL (Studenti On Line).

8. ASSICURAZIONE

Gli studenti beneficiano di una **copertura assicurativa** a partire dal pagamento delle tasse di iscrizione e in vigore fino al conseguimento del titolo di studio. Gli studenti dell'Università saranno automaticamente assicurati a condizione che siano **regolarmente iscritti**.



9. RISERVATEZZA E PROPRIETA' INTELLETTUALE

La disciplina relativa a riservatezza e diritti di proprietà intellettuale su eventuali risultati prodotti nell'ambito del processo di prototipazione oggetto del presente Bando è rimessa alle disposizioni d'Ateneo in materia, codificate nel "Regolamento in materia di proprietà industriale e intellettuale dell'Università di Bologna", emanato con Decreto Rettorale n. 1630/2024 del 25/09/2024. Qui per consultare il testo completo.

10. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Ai sensi dell'art. 4 nonché degli artt. 7 e 8 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) si comunica che il Responsabile del procedimento amministrativo è la Dirigente dell'Area Innovazione, Dott.ssa Alice Corradi

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale come previsto dalla norma vigente. La richiesta dovrà pervenire all'Unità di Processo KTO Nuova imprenditorialità, Via Ugo Foscolo n. 7, Bologna, compilando l'apposito modulo da richiedere all'Ufficio stesso.

11. TUTELA DELLA PRIVACY

I dati raccolti saranno trattati ai fini dello svolgimento delle attività istituzionali dell'Ateneo e saranno archiviati conformemente all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 (di seguito "Codice Privacy") e all'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/679 (di seguito "GDPR 2016/679"), recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali.

Il trattamento dei dati sarà svolto in forma automatizzata e/o manuale, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 32 del GDPR 2016/679 e dall'Allegato B del D.lgs. 196/2003 (artt. 33-36 del Codice) in materia di misure di sicurezza, ad opera di soggetti appositamente incaricati e in ottemperanza a quanto previsto dagli art. 29 GDPR 2016/679. Nel rispetto dei principi di liceità, limitazione delle finalità e minimizzazione dei dati, ai sensi dell'art. 5 21 GDPR 2016/679, i dati personali saranno conservati per il periodo di tempo necessario per il conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti e trattati.

I dati saranno trattati con mezzi informatici e non. Il conferimento dei dati è obbligatorio per presentare Progetti e relative richieste di finanziamento a valere sul presente Bando. Tali dati saranno comunicati e/o diffusi solo in esecuzione di precise disposizioni normative.

Il titolare del trattamento dei dati forniti è l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, con sede in via Zamboni, 33 - 40126 Bologna, nella persona del Magnifico Rettore quale rappresentante legale.

Dati di contatto: privacy@unibo.it; scriviunibo@pec.unibo.it

Dati di contatto del Responsabile per la Protezione dei Dati (RPD/DPO): privacy@unibo.it.

Responsabile per il riscontro all'interessato è il Dirigente dell'Area Innovazione (ARIN), Via Zamboni, 33 - 40126 Bologna.



L'interessato in ogni momento ha diritto di: a) chiedere la conferma dell'esistenza o meno di propri dati personali; b) ottenere le indicazioni circa le finalità del trattamento, le categorie dei dati personali, i destinatari o le categorie di destinatari a cui i dati personali sono stati o saranno comunicati e, quando possibile, il periodo di conservazione; c) ottenere la rettifica e la cancellazione dei dati; d) ottenere la limitazione del trattamento; e) ottenere la portabilità dei dati, ossia riceverli da un titolare del trattamento, in un formato strutturato, di uso comune e leggibile da dispositivo automatico, e trasmetterli ad un altro titolare del trattamento senza impedimenti; f) opporsi al trattamento in qualsiasi momento ed anche nel caso di trattamento per finalità di marketing diretto; g) chiedere al titolare del trattamento l'accesso ai dati personali e la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che lo riguardano o di opporsi al loro trattamento, oltre al diritto alla portabilità dei dati; h) revocare il consenso in qualsiasi momento senza pregiudicare la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca; i) proporre reclamo a un'autorità di controllo.