



## AVVISO per la PARTECIPAZIONE AL CONTAMINATION LAB PISA 2023

**Durata: febbraio 2023 – maggio 2023**

### **Art.1 Definizione dell'iniziativa e finalità**

L'Università di Pisa pubblica l'avviso per la partecipazione all'edizione 2023 del Contamination Lab Pisa (CLab Pisa). Il CLab Pisa, è un **percorso formativo** rivolto a ricercatori e studenti, provenienti da diversi ambiti disciplinari, finalizzato a **promuovere e diffondere la cultura imprenditoriale e dell'innovazione, la valorizzazione delle proprie idee e l'interdisciplinarietà**. Fornisce anche l'opportunità ai partecipanti di conoscersi e cooperare allo sviluppo di progetti comuni, allo scopo di acquisire competenze trasversali quali: capacità progettuali, organizzative, di problem solving e di comunicazione. Il CLab Pisa è articolato in due corsi, PhD+ e CyB+, comprendenti **cicli di lezioni frontali, attività di laboratorio e attività individuali di accompagnamento (tutoring e mentoring)**, svolti in lingua inglese e/o italiana, prevalentemente in presenza e/o in modalità mista, in collaborazione con altri stakeholder del territorio, come Camere di Commercio, Poli tecnologici, manager, consulenti dell'innovazione.

Tra le attività del CLab Pisa rientra inoltre la partecipazione ad eventi quali pitch days, hackathon, competizioni per idee imprenditoriali, ed eventi nazionali ed interazionali volti alla promozione delle idee di impresa che nascono all'interno dei percorsi del Contamination Lab Pisa o realtà similari nazionali ed estere.

La partecipazione al CLab Pisa prevede il rilascio di Crediti Formativi Universitari (CFU) agli studenti dell'Università di Pisa alle condizioni indicate all'art. 4 del presente Bando.

Al CLab Pisa sono collegate altre iniziative che possono svolgersi sia in parallelo che alla conclusione dei corsi, di cui è data ampia diffusione sul sito Contamination Lab (<http://contaminationlab.unipi.it/>) e tramite canali social dedicati.

### **Art.2- Destinatari e posti disponibili**

Possono partecipare all'edizione 2023 del CLab Pisa coloro che, alla data della scadenza del bando, sono:

- a) Studenti di un corso di laurea magistrale o iscritti almeno al quarto anno di un corso di laurea magistrale a ciclo unico;
- b) Iscritti ad un corso di laurea specialistica;
- c) Laureati magistrali il cui titolo è stato conseguito da non più di 18 mesi;
- d) Iscritti ad un corso di dottorato, ad una Scuola di Specializzazione o ad un master;
- e) Dottori di ricerca, il cui titolo è stato conseguito da non più di 18 mesi;
- f) Assegnisti di ricerca, Ricercatori e Docenti;
- g) Partecipanti dell'Hackathon: [CONTHACKT – Edizione 2022](#).



Possono partecipare al CLab Pisa tutti i soggetti incluse nelle categorie dalla a) a g) dell'Università di Pisa. Saranno valutate le domande di partecipazione di altre istituzioni di ricerca.

Coloro che non siano in possesso dei requisiti sopra indicati possono essere ammessi come uditori senza l'attribuzione di CFU (art. 4) e potranno seguire i corsi prevalentemente in modalità online al fine di garantire la frequenza in presenza delle attività ai partecipanti in possesso dei requisiti, laddove prevista.

### **Art.3- Piano formativo**

Il CLab Pisa si svolgerà **da febbraio a maggio 2023**. In particolare, il CLab Pisa è suddiviso in **due percorsi**:

- Il PhD+ rappresenta l'**offerta formativa di base** e si terrà dal **16 febbraio 2023 al 22 marzo 2023**, secondo il calendario disponibile sulla pagina web CLab Pisa (<http://contaminationlab.unipi.it/phd-2023/>). Il corso fornisce nozioni di base sui temi dell'imprenditorialità e della creatività e innovazione.
- Il CyB+ rappresenta l'**offerta formativa avanzata** e si terrà dal **12 Aprile 2023 al 25 Maggio 2023**, secondo il calendario disponibile sulla pagina web CLab Pisa (<http://contaminationlab.unipi.it/cyb-2023/>). Il corso è strutturato anche in seminari action-learning, utile a rafforzare il **processo di costruzione, formazione e sviluppo di progetti di impresa innovativi proposti durante il percorso dai partecipanti**.

In entrambi i corsi, i seminari saranno tenuti da relatori provenienti dal mondo accademico, imprenditoriale e finanziario.

Durante lo svolgimento dei due corsi ciascun partecipante, sia come singolo che come team, sarà affiancato da mentor, da tutor ed esperti con competenze ed esperienze in tema di start-up innovative e trasferimento tecnologico, con modalità che saranno comunicate dallo staff del Contamination Lab Pisa.

Al termine dei due percorsi i partecipanti potranno, sia come singolo che in team, presentare un progetto innovativo e/o idea di impresa, maturati e sviluppati durante il CLab Pisa, sia in forma scritta che mediante Elevator Pitch. Le modalità con le quali saranno organizzate le giornate conclusive saranno comunicate ai partecipanti durante i corsi.

### **Art.4- Attribuzione CFU e rilascio Attestato di frequenza**

Ai partecipanti provenienti dall'Università di Pisa, ai sensi dell'art.2, che completano i percorsi con almeno il 70% di frequenza in presenza e presentano un progetto innovativo e/o idea di impresa in forma scritta e/o mediante presentazione/elevator pitch finale, individualmente o in team con altri partecipanti al CLab, saranno rilasciati un'attestazione di frequenza e i seguenti CFU:

- PhD+: 3 CFU;
- CyB+: 6 CFU.

Il progetto finale sarà valutato da una Commissione, di cui all'art.7, e i CFU saranno associati ad un giudizio di idoneità.



Per coloro che rientrano nelle categorie a), b) e d) dell'art.2 i CFU possono essere spendibili per il conseguimento del titolo, previo riconoscimento del Consiglio di Corso di Studio/ di Dottorato a cui si afferisce. Nel caso in cui non possano essere spendibili per il conseguimento del titolo, i CFU rilasciati dal CLab Pisa, secondo le condizioni previste dal presente articolo, saranno inseriti all'interno del Diploma Supplement.

A tutti i partecipanti e agli uditori che abbiano frequentato ciascun percorso con almeno il 70% delle ore di didattica frontale, con o senza presentazione di un progetto innovativo e/o idea di impresa, sarà rilasciata l'attestazione di frequenza delle attività svolte.

### Art 5- Scadenza e modalità di iscrizione

È possibile iscriversi ad entrambi o ad uno dei seguenti corsi:

- **PhD+.** La scadenza per l'iscrizione è fissata per il **giorno 10 febbraio 2023 alle ore 12:00.** L'iscrizione sarà effettuata mediante un modulo compilabile in lingua italiana o inglese disponibile al seguente link: <https://forms.office.com/e/ZMHMEVQViX>.
- **CyB+.** La scadenza per l'iscrizione è fissata per il **giorno 24 marzo 2023 alle ore 12:00.** L'iscrizione sarà effettuata mediante un modulo compilabile in lingua italiana o inglese disponibile al seguente link: <https://forms.office.com/e/Tm0Mh0wYGu>.
- Per l'iscrizione al CyB+, nel form si dovranno, inoltre, indicare:
  - la descrizione dell'idea di start-up o del progetto;
  - il mercato ed il target di riferimento;
  - le competenze complessive del team, ove esistente.

**Per l'iscrizione al CyB+ è obbligatoria, infine, la compilazione del campo "Lettera motivazionale",** in cui si spiegano ragioni e aspettative della partecipazione ai servizi all'autoimprenditorialità che saranno offerti all'interno del CLab.

### Art. 6- Modalità di selezione ai corsi

Le domande di partecipazione al **corso PhD+ saranno accettate in ordine cronologico di invio.**

Le domande di partecipazione al **corso CyB+ saranno valutate** con le modalità descritte al successivo art. 7. Per l'ammissione all'edizione 2023 del CyB+ verrà inoltre considerato, come titolo preferenziale, la presentazione del progetto innovativo e/o idea di impresa sia in forma scritta che mediante Elevator Pitch nella giornata finale del PhD+ 2023. Coloro che hanno partecipato all'Hackathon "CONTHACKT – Edizione 2022" avranno accesso diretto ai corsi sopraindicati, compatibilmente con i requisiti previsti all'art. 2.

I posti disponibili garantiti sono **complessivamente 95 per il PhD+ e 40 per il CyB+.** Potranno essere rese note sul sito del CLab eventuali variazioni in aumento e in diminuzione dei posti disponibili compatibilmente con la modalità di erogazione dei corsi e la capienza delle aule a disposizione.

### Art. 7- Commissione di valutazione



La Commissione di valutazione sarà formata da esperti in creazione di impresa e trasferimento tecnologico e selezionerà le domande di partecipazione al CyB+ per l'ammissione dei candidati, tenendo conto dei requisiti previsti all'art. 5.

La Commissione valuterà, inoltre, l'idea innovativa e/o progetto di impresa che saranno presentati al termine dei corsi.

La Commissione è tenuta alla riservatezza delle informazioni su quanto contenuto e divulgato nelle idee innovative/ progetti di impresa o start up.

#### **Art. 8- Comunicazione degli ammessi e conferma di partecipazione**

Gli elenchi degli ammessi ai corsi saranno pubblicati sulla pagina web del CLab Pisa (<http://contaminationlab.unipi.it/category/news/>) /secondo le seguenti modalità:

- Per il **PhD+** l'elenco sarà pubblicato **entro il 13 febbraio 2023**.
- Per il **CyB+** l'elenco sarà pubblicato **entro il 5 aprile 2023**.

Le richieste di chiarimenti dovranno essere inviate all'indirizzo email: [clab@unipi.it](mailto:clab@unipi.it) e una sintesi delle risposte più significative (FAQ) sarà pubblicata sulla pagina web CLab Pisa (<http://contaminationlab.unipi.it/faq/>), a beneficio di tutti gli aspiranti partecipanti.

#### **Art. 9- Modalità di svolgimento delle attività e sede CLab Pisa**

Il PhD+ e il CyB+ si svolgeranno prevalentemente presenza, presso il Polo "Le Benedettine" e sede del Contamination Lab Pisa situato in Piazza San Paolo a Ripa d'Arno, 16, Pisa, e, dove previsto, in modalità mista con l'ausilio della piattaforma Microsoft Teams. Le modalità di svolgimento delle attività, ed eventuali variazioni, saranno comunicate ai partecipanti all'indirizzo istituzionale indicato nel form online e sul sito del Contamination Lab.

Nella sede del Contamination Lab è possibile organizzare iniziative volte a promuovere la propria idea o il proprio progetto e/o organizzare momenti di co-working ed eventi di networking, previa richiesta via mail al CLab Pisa ([clab@unipi.it](mailto:clab@unipi.it)) e autorizzazione preventiva.

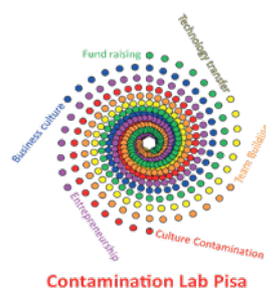
#### **Art. 10- Premi e riconoscimenti**

Al termine di ogni corso, PHD+ e CYB+, è organizzato un "Final Pitch", durante il quale i partecipanti potranno presentare, in forma scritta o tramite un Elevator Pitch la propria idea innovativa e/o progetto di impresa. Le modalità organizzative saranno rese note ai partecipanti durante i corsi e sul sito del CLab.

I premi, riconosciuti solo a coloro che presentano la propria idea innovativa e/o progetto di impresa tramite l'Elevator Pitch, possono consistere in gadget, contributi in denaro, partecipazione a percorsi formativi nazionali ed internazionali, partecipazione a fiere e/o ad eventi nazionali ed internazionali e visiting aziendali, nei limiti delle risorse disponibili.

#### **Art.11- Pubblicità dell'avviso**

Il presente avviso sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito del Contamination Lab (<http://contaminationlab.unipi.it/>).



## **Art. 12- Trattamento dei dati personali e riservatezza**

L'Università di Pisa è titolare del trattamento dei dati personali, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e della normativa italiana in vigore. L'informativa sul trattamento dati rivolta agli studenti e ai partecipanti alle selezioni è pubblicata sul sito <https://www.unipi.it/index.php/documenti-ateneo/item/12721>

I partecipanti, con la richiesta di partecipazione, autorizzano le riprese audiovisive e la diffusione di informazioni inerenti le attività del Contamination Lab sui canali istituzionali dell'Università di Pisa.

È possibile, inoltre, fare istanza di differimento motivata dall'avvio di procedure di tutela della Proprietà Intellettuale relativa ai progetti sviluppati nel percorso CLab.

## **Art. 13- Disposizioni finali**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento è la dott. Mauro Bellandi coordinatrice della Direzione Servizi per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico, Lungarno Pacinotti 43, 56126 Pisa. Eventuali informazioni potranno essere richieste per posta elettronica all'indirizzo [clab@unipi.it](mailto:clab@unipi.it) e al numero 0502212052. e al numero 0502212052.

L'Università di Pisa si riserva la facoltà di modificare o prorogare i termini per la presentazione delle domande di partecipazione e di apportare variazioni al programma del CLab Pisa, qualora si verificassero situazioni sopraggiunte che ostacolano l'esecuzione delle attività. Ne sarà data comunicazione attraverso la pagina web CLab Pisa (<http://contaminationlab.unipi.it/>).

La partecipazione al CLab Pisa implica l'accettazione integrale delle disposizioni contenute nel presente avviso.