



Venezia,

Al Direttore Generale

SEDE

Oggetto: Richiesta di assegnazione di una risorsa per il ruolo di Program Manager dei laboratori di didattica attiva

I Laboratori di didattica attiva sono laboratori di apprendimento interdisciplinari che coinvolgono studenti e studentesse, laureati e laureate in progetti con imprese e istituzioni favorendo l'applicazione delle conoscenze reali e la collaborazione università-territorio.

I Laboratori hanno l'obiettivo di ridurre il divario tra il mondo accademico, l'innovazione e il sistema economico e sociale, sviluppando competenze multidisciplinari e soft skills, promuovendo la cultura dell'imprenditorialità, della sostenibilità, dell'innovazione e del fare. Le attività propongono nuovi modelli di apprendimento e si basano principalmente sull'approccio del Design Thinking comprendente l'utilizzo di altre metodologie affini e/o complementari (a titolo esemplificativo: la lean Startup, il Business Model canvas, il Lego Serious play, il brainstorming, l'hackathon, ecc.). I Laboratori promuovono la cultura dell'imprenditorialità, della sostenibilità, dell'innovazione e del "saper fare", così come l'interdisciplinarietà e nuovi modelli di apprendimento, tali da ridurre il divario tra il mondo accademico e l'innovazione.

Di conseguenza, per garantire l'efficace proseguimento delle attività formative, il sottoscritto Mauro Cannone, Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli studenti, richiede l'assegnazione all'Area Didattica e Servizi agli Studenti di n. **1 risorsa per il ruolo di Program Manager dei laboratori di didattica attiva.**

➤ *Esigenze che determinano la richiesta:*

I laboratori di didattica attiva consentono a studenti e studentesse e personale docente di cooperare con portatori di interesse esterni al mondo universitario per risolvere le sfide della società e incoraggiano l'applicazione delle conoscenze al contesto del mondo reale, migliorano le competenze delle persone coinvolte, sono un'occasione di collaborazione tra docenti delle varie aree del nostro Ateneo e tra l'Ateneo e il territorio. I Laboratori di didattica attiva sono un'azione chiave nel piano strategico di ateneo 2021-2026. Le attività propongono nuovi modelli di apprendimento e si basano principalmente sull'approccio del Design Thinking comprendente l'utilizzo di altre metodologie affini e/o complementari (a titolo esemplificativo: la lean Startup, il Business Model canvas, il Lego Serious play, il brainstorming, l'hackathon, ecc.). Nel processo di erogazione delle attività laboratoriali, si darà particolare enfasi alla programmazione e alla progettazione del Follow up dei laboratori. Il nuovo approccio prevede un mentoring mirato per i gruppi attivi e le idee innovative, coinvolgendo maggiormente gli stakeholders specifici e collaborando con organizzazioni internazionali. L'obiettivo è creare un modello più inclusivo che colleghi



l'università non solo al sistema produttivo, ma anche ai cittadini e al contesto sociale più ampio, essenziale per lo sviluppo socioeconomico del territorio

➤ *Principali funzioni richieste:*

- Programmazione e coordinamento delle attività dei Laboratori di didattica attiva ;
- Gestione delle relazioni (con il Responsabile scientifico, il comitato scientifico di Ateneo per la didattica innovativa, aziende, partner, partecipanti e docenti);
- Budgeting e allocazione delle risorse del budget dei laboratori;
- Follow-up dei laboratori di didattica attiva.

➤ *Attività:*

- Programmazione delle attività laboratoriali, in coordinamento con il Responsabile scientifico, il comitato scientifico di Ateneo per la didattica innovativa;
- Organizzazione e gestione di incontri periodici e attività di programmazione e supervisione con il Responsabile scientifico e con il comitato scientifico di Ateneo;
- Organizzazione e gestione di incontri periodici e attivazione e contatti con le strutture di Ateneo e i docenti;
- Attivazione e gestione di contatti con i partner di progetto e con le aziende coinvolte nelle attività laboratoriali;
- Monitoraggio dei laboratori, attraverso l'organizzazione e gestione di incontri periodici prima, durante e dopo le attività laboratoriali;
- Coordinamento delle attività di comunicazione e di disseminazione delle attività laboratoriali;
- Attività di engagement dei partner e stakeholder del territorio, al fine di sviluppare tematiche maggiormente impattanti sul sistema economico e sociale del territorio in cui coesiste l'Ateneo;
- Gestione del budget e allocazione delle risorse dei laboratori, in coordinamento con le procedure di rendicontazione di Ateneo;
- Attivazione di percorsi di follow-up, come ad esempio di accelerazione dei progetti sviluppati nei laboratori di didattica attiva;
- Redazione di un report finale;
- Coordinamento con i referenti della didattica innovativa dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti;
- Coordinamento con i referenti di Fondazione Ca' Foscari Venezia;
- Coordinamento con gli stakeholders e partners delle attività legate ai CLab.

➤ *Conoscenze e capacità richieste:*

- *Generali:* Capacità manageriali, organizzative e gestionali; Capacità di teamworking; Conoscenza dell'organizzazione dell'Università; Didattica innovativa; Competenze informatiche del pacchetto Office e posta elettronica;
- *Specialistiche:* Conoscenza di metodologie, approcci e strumenti di programmazione e progettazione (Project Cycle Management, Project Design); Principi generali e strumenti di Design Thinking, Business Modelling, Modelli Agile; Conoscenza delle modalità e degli strumenti relativi ad attività formative innovative; esperienza nella gestione, monitoraggio e rendicontazione di progetti finanziati;



- *Linguistiche*: Conoscenza della lingua inglese Livello B2, debitamente comprovata dal CV;
- *Comportamentali*: buone capacità comunicative, relazionali, interculturali, di problem solving, time management e stress management; buon livello di autonomia.
- *Requisiti formativi e professionali*:
 - *Personale dipendente*: area dei funzionari – settore amministrativo (ex categoria D) in possesso di titolo di laurea V.O., o laurea Specialistica, o laurea Magistrale / Esperienze di consulenza, di programmazione e di progettazione di attività laboratoriali didattiche innovative, svolte per almeno un anno in ambito Universitario, debitamente comprovate da CV, oppure esperienze di consulenza, di programmazione e di progettazione di attività laboratoriali innovative, svolte per almeno un anno presso enti pubblici o aziende private, debitamente comprovate dal CV
 - *Soggetti esterni all'Ateneo*: Laurea del vecchio ordinamento (ante DM 509/99) o Laurea specialistica/magistrale conseguita ai sensi dell'ordinamento di cui al DM 509/99 e DM 270/04 / Esperienze di consulenza, di programmazione e di progettazione di attività laboratoriali didattiche innovative, svolte per almeno un anno in ambito Universitario, debitamente comprovate da CV, oppure esperienze di consulenza, di programmazione e di progettazione di attività laboratoriali innovative, svolte per almeno un anno presso enti pubblici o aziende private, debitamente comprovate dal CV
- *Durata e tipologia di incarico*:
 - *Personale dipendente*: assegnazione temporanea per n. 20 ore settimanali per 1 anno
 - *Soggetti esterni all'Ateneo*: incarico professionale a soggetti titolari di P.IVA della durata di 1 anno dalla data di sottoscrizione del contratto

Si chiede di stilare una graduatoria dalla quale poter attingere in caso di rinuncia da parte del vincitore/della vincitrice.

In caso di individuazione di un soggetto esterno sarà corrisposto al prestatore il compenso lordo di euro 22.000,00 sul quale saranno calcolati ed aggiunti (se spettanti), rivalsa previdenziale e IVA, per un importo stimato di euro 5.913,60, per la spesa complessiva stimata di euro 28.000,00, da gravare sui fondi, conto A.C.03.07.01.01 - Lordo Incarichi profess. e occasionali - Didattica, UA.A.AC.ADISS.OF Progetto ADISS.OF.Contamination_LAB.COFIN es. fin 2024

Si attesta che la suddetta spesa non rientra nel limite previsto nel bilancio di previsione per l'anno 2023 (Legge di stabilità 2020 - comma 592)



ELEMENTI PER L'EMANAZIONE DEL BANDO DI RICOGNIZIONE INTERNA E VALUTAZIONE COMPARATIVA

1. valutazione titoli (max 4 punti):

- Titolo universitario di II livello se titolo di studio in ambito economico-manageriale, socio-politico, design o equivalente: 1 punto
- Titolo di studio pertinente oltre al titolo previsto per l'accesso (diploma di specializzazione, master, dottorato o altri titoli): fino a un max di 3 punti

2. valutazione esperienza professionale (max 8 punti):

- Esperienza professionale di consulenza, di programmazione e di progettazione di attività laboratoriali didattiche innovative in ambito universitario, per almeno 1 anno: fino a un max di 5 punti;
- Esperienza di ricerca universitaria nell'ambito programmazione e progettazione di attività laboratoriali innovative, per almeno 1 anno: fino a un max di 1 punto;
- Esperienza professionale di consulenza, di programmazione e di progettazione di attività laboratoriali innovative presso enti pubblici o aziende private, per almeno 1 anno: fino a un max di 2 punti;

Nella valutazione dell'esperienza professionale verrà esclusa l'attività lavorativa fatta valere come requisito di accesso alla procedura.

4. eventuale colloquio (max 8 punti)

Proposta di Commissione:

Presidente: prof.ssa Alessandra Bucossi

Componente: dott. Matteo Ferrini

Componente dott.ssa Roberta Scuttari con funzioni di Segretaria:

Firma

(dott. Mauro Cannone)
