

# Lab BOOTCAMP 2.0: dare valore alla medicina di laboratorio

Un programma avanzato di sviluppo manageriale e professionale

Un evento di



CENTRO DI RICERCA E ALTA FORMAZIONE IN HEALTH ADMINISTRATION

Con il patrocinio di

















### Obiettivo del corso

Offrire ai professionisti della Medicina di Laboratorio ad alto potenziale un percorso formativo ed esperienziale orientato allo sviluppo di competenze manageriali. Il programma combina attività didattiche in aula e attività pratiche, calibrate sulla realtà professionale di provenienza dei partecipanti, con l'obiettivo di valorizzare il ruolo strategico del laboratorio nella sanità del futuro.

## Target del programma

Professionisti della medicina di laboratorio provenienti da:

- Laboratori Centrali
- Microbiologia
- > Anatomia patologica
- Virologia
- Centri Trasfusionali

# Posti disponibili

35 partecipanti selezionati per garantire un equilibrio tra le diverse specialità e realtà organizzative:

- professionisti provenienti da strutture ospedaliere (AO, AOU, Policlinici, IRCCS)
- professionisti attivi in laboratori che supportano reti ospedaliere e territoriali di ASL o aree sovra-aziendali

# Aree di focus del programma

- Pianificazione, sviluppo strategico e programmazione
- Conoscenze organizzative e di leadership
- Organizzazione e gestione efficace delle risorse
- Governo dell'innovazione e digitalizzazione

# Benefici principali

- Rafforzamento della leadership di sé e del proprio team
- ➤ Miglioramento della gestione per obiettivi
- ➤ Incremento delle competenze nella gestione per progetti
- Potenziamento delle leve di collaborazione trasversale
- > Aumento comprensione opportunità digital

# Iscrizione e contatti

# Link per iscrizione

https://forms.gle/J3LQHNuJhhbWJXsk8



## Contatti

Centro di Ricerca e Alta Formazione in Health Administration Via Pascal, 36 20133 Milano crchead@unimi.it





## Formato del corso

- > 2 pomeriggi di lezione online in plenaria:
  - ➤ 10 Novembre 2025
  - 2 Dicembre 2025
- ≥ 2 giornate di lezione in aula presso l'Università degli Studi di Milano per gruppi:
  - ≥ 20-21 Gennaio 2026, professionisti provenienti da strutture ospedaliere
    - 27-28 Gennaio 2026, professionisti della rete dei laboratori territoriali o sovrazonali
- > 1 pomeriggio di lezione online sui temi di digital health per ambiti di specializzazione:
  - ➤ 24 Febbraio 2026, patologo clinico e microbiologo
  - ➤ 25 Febbraio 2026, trasfusionista e anatomo patologo
- 2 mesi: tempo per lo sviluppo autonomo e supervisionato di un progetto strategico basato su scenari reali in gruppi di lavoro sotto la guida dei docenti dell'Università degli Studi di Milano.
- > Giornata conclusiva in plenaria presso l'Università degli Studi di Milano:
  - > 6 Maggio 2026

### Riconoscimento del corso

I partecipanti otterranno l'attestato di partecipazione al corso manageriale per una durata complessiva superiore alle 50 ore formative.

# Responsabile scientifico

Prof. Federico Lega - Professore Ordinario di Management Sanitario all'Università Statale di Milano, Centro di ricerche e Alta Formazione in Health Administration (HEAD).

