

*"La ricchezza dell'innovazione tecnologica che definisce la nostra era attuale può essere sfruttata per **liberare il potenziale umano**".*

*Klaus Schwab*

## **Laboratorio Human Engineering**

*Come vi state preparando al vostro prossimo futuro, quello in cui vi sarà chiesto di dare un apporto significativo per gestire il cambiamento continuo, senza ancorarsi agli schemi di pensiero abituali?*

*Affinché macchina e uomo, digitale ed analogico, risultino una squadra vincente, è richiesto alle persone di affinare le capacità intuitive e creative ed insieme le competenze necessarie per leggere ed adattarsi ai diversi contesti*

*Che aspettate? Iniziate ad allenarvi!*



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO

Scuola  
di Ingegneria

# Laboratorio Knowledge Engineering

Ciclo di tre incontri sulle competenze trasversali nella formazione dell'ingegnere

La Scuola di Ingegneria organizza, in collaborazione con la formatrice e coach Barbara Chiavarino, un percorso rivolto agli studenti dei **Corsi di Studio magistrale** sul tema delle soft skill, **attitudini personali che permettono di integrarsi, lavorare bene, portare valore e ottenere risultati sul posto di lavoro.**

Un percorso in **tre incontri** dedicato a sollecitare le soft skills per confrontarsi positivamente con gli altri, soffermandosi su quelle **competenze che sono alla base delle capacità di guidare e influenzare** gli altri:

- *Effective communication*
- *Emotional & Social intelligence*
- *Primal leadership*

Gli incontri saranno occasione per imparare a conoscere meglio noi stessi e la "tecnologia" del nostro pensiero. **Divertendoci e mettendoci alla prova con curiosità e spirito di cooperazione**, scopriremo come impariamo, come stimoliamo la capacità di vedere le cose in modo originale, "fuori dal coro", cosa significa davvero essere dotati di flessibilità cognitiva.

## Calendario aggiornato

- Sabato 22 ottobre 2022 – 9:00– 12:30
- Sabato 5 novembre 2022 – 9:00– 12:30
- Sabato 19 novembre 2022 – 9:00– 12:30

Iscrizione entro il  
16 ottobre 2022

## Modalità di accesso

Per iscriversi al laboratorio è necessario essere iscritto/a regolarmente a uno dei CdS magistrale della Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bergamo.

L'accesso è gratuito previa iscrizione tramite il **[form online \(clicca qui\)](#)**. **Il numero di posti è limitato** e l'iscrizione sarà **confermata a seguito della chiusura delle iscrizioni**. In caso di richieste superiori alla disponibilità verrà definita una graduatoria sulla base della media degli esami sostenuti e registrati a libretto.