

# CORSO FINANZIATO

## Tecniche per la gestione di laboratori di robotica educativa



Corso di formazione per lavoratori occupati 2023-2027. L'attivazione è subordinata all'approvazione e al finanziamento da parte degli Enti competenti.



### Quota di partecipazione:

- Dipendenti di aziende ubicate in Piemonte e/o lavoratori occupati domiciliati in Piemonte (BUONO FORMAZIONE 70%): €137,70
- Lavoratori occupati domiciliati in Piemonte con Isee inferiore o pari a euro 10.000,00 (BUONO FORMAZIONE 100%): € 0,00
- Disoccupati/inoccupati non aventi diritto al buono formazione: € 459

**Avvio previsto:** il corso verrà avviato al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

**Monte ore:** 36h

**Frequenza:** un giorno a settimana, orario preserale.

**Sede dei corsi:** Piazza Conti di Rebaudengo 22 – Torino.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il percorso formativo si propone la finalità di formare coloro che progettano e realizzano, o abbiano in prospettiva di **progettare e realizzare, laboratori o attività educative che utilizzano strumenti digitali innovativi**, in particolare quelli riconducibili alla robotica educativa.

### ATTESTATO

Rilasciato un attestato di **validazione delle competenze**.

### DOCENTE

**Ilaria Calia:** Educatrice, pedagoga e media educator. Laureata magistrale con una tesi riguardante la robotica educativa, conduce laboratori di Educazione Civica Digitale nelle scuole secondarie di primo e secondo grado.

## CONTATTI

IUSTO  
www.ius.to  
info@ius.to / 011 2340083

