
ABB Robotics Education Lab

Per diventare un ABB Robotics Education Lab l'istituto dovrà soddisfare i seguenti requisiti:

(a) aver già acquistato uno o più robot ABB, con l'obbligo di collocarlo/i ed utilizzarlo/i sotto la propria esclusiva responsabilità all'interno del proprio laboratorio didattico nel rispetto assoluto di tutte le misure di salute e sicurezza previste dal D.Lgs T.U. 81/2008 e di eventuali ulteriori misure prescritte da ABB; e

(b) garantire che il proprio personale docente abbia già completato almeno il primo dei tre corsi formativi organizzati dalla ABB Education Division di seguito elencati ed articolati per livelli di competenze acquisibili:

- **Livello 1:** Utilizzo base del robot e programmazione semplice.
- **Livello 2:** Programmazione offline, simulazioni e caricamenti.
- **Livello 3:** Programmazione avanzata e integrazione della visione integrata.

Per tutta la durata del documento «Termini e condizioni ABB Robotics Education Lab», sottoposto all'Istituto all'atto della sottoscrizione, l'Istituto dovrà inoltre garantire che il proprio personale docente esegua tutti gli eventuali ulteriori corsi di aggiornamento previsti dalla ABB Education Division per il mantenimento e/o l'eventuale potenziamento del proprio livello di competenza acquisito. Tali corsi saranno erogati gratuitamente solo per il personale docente degli istituti secondari di secondo grado.

Per ulteriori informazioni:

Maurizio Lepori
Education Manager Robotics Italia
maurizio.lepori@it.abb.com
Mob. +39 335 1238690