

PERCORSO DI SPECIALIZZAZIONE APPLICATION ENGINEERING PER AUTOMAZIONE E ROBOTICA



LA PARTECIPAZIONE E'
GRATUITA.
PER I CORSISTI
SELEZIONATI E' PREVISTA
UN'INDENNITA' DI
PARTECIPAZIONE

IL CORSO:

Il percorso sviluppato in collaborazione con **ABB** si pone l'obiettivo di fornire e sviluppare competenze tecniche nell'ambito della **robotica e automazione con controllore a logica programmabile (PLC)**. Obiettivo del corso è fornire ai partecipanti competenze tecnico pratiche su:

- Automazione industriale
- Sensori
- PLC
- Reti Realtime
- Motion Control
- Safety

La DIDATTICA prevede lezioni frontali in aula, esercitazioni su specifici ambienti di sviluppo e training diretto all'accrescimento delle proprie competenze tecniche attraverso lo sviluppo di un **PROJECT WORK in LABORATORIO**.

CHI STIAMO CERCANDO:

Il corso di specializzazione è rivolto a **15 giovani o adulti** in cerca di occupazione e in possesso di **laurea** in Ingegneria Meccanica, Meccatronica, Automazione, Elettronica, Elettrica, delle Telecomunicazione, Informatica, Biomedicale, Fisica

CALENDARIO:

PERIODO DI REALIZZAZIONE: 24 Settembre - 2 Novembre 2018

FREQUENZA: 240 ORE -

Lezioni dal lunedì al venerdì in orario diurno

SEDE: Kilometro Rosso - Bergamo

IN COLLABORAZIONE CON:



COME CANDIDARSI:

CORSO A NUMERO CHIUSO.
I **LIMITATI POSTI** A DISPOSIZIONE
VERRANNO ASSEGNATI A SEGUITO
DI SELEZIONE TECNICA,
MOTIVAZIONALE, ATTITUDINALE.

PER CANDIDARSI È NECESSARIO
INVIARE CV E LETTERA DI
PRESENTAZIONE ALL'INDIRIZZO
ACADEMY.TECH@IT.EXPERIS.COM
ENTRO IL 14 SETTEMBRE 2018

MAGGIORI INFORMAZIONI SU
academy.experismotorsport.it

