

WEBINAR



MECCATRONICA STEAM

**IMPIANTI ELETTRICI
AUTOMAZIONE PLC
PNEUMATICA
ELETTROPNEUMATICA**

IN COLLABORAZIONE CON



ANNO SCOLASTICO 2023/24

**FORMAZIONE PER DOCENTI DEGLI ISTITUTI TECNICI E PROFESSIONALI
RICONOSCIUTA DAL M.I.M. AI SENSI DELLA DIRETTIVA 170/2016**

15 ORE ONLINE

**INCONTRI LIVE
LEZIONI ON-DEMAND
ESERCITAZIONI DI LABORATORIO**

SOFTWARE UTILIZZATI



**CADe_SIMU
NI MULTISIM**



S.O.F.I.A.
ID CORSO 85781

**VUOI SAPERNE DI PIÙ? VISITA WWW.EDITRICESANMARCO.IT
ISCRIZIONI ENTRO IL 10 NOVEMBRE 2023**

ANNO SCOLASTICO 2023/24

14/11/23	PORTE LOGICHE ED ALGEBRA DI BOOLE	
21/11/23	CONTATORI E TEMPORIZZATORI	
28/11/23	OPERAZIONALI	
11/12/23 h. 16:00	LIVE CON I CORSISTI	
06/02/24	ALIMENTATORI	
13/02/24	AZIONAMENTI	
20/02/24	PLC	
04/03/24 h. 16:00	LIVE CON I CORSISTI	

LEZIONI A CURA DELL'ING. EGIDIO FORTUNATO

INCONTRI LIVE

LEZIONI ON-DEMAND

ESERCITAZIONI
DI LABORATORIO

CORSO GRATUITO, ISCRIZIONI
ENTRO IL 10 NOVEMBRE 2023
SULLA PIATTAFORMA S.O.F.I.A.
ID CORSO 85781

AL TERMINE DEL WEBINAR
È DISPONIBILE IL CERTIFICATO
DI PARTECIPAZIONE (15 ORE)
RICONOSCIUTO DAL M.I.M.
CON UN CONTRIBUTO € 30,00



CARTA
del DOCENTE

11/03/24 H. 16:00 LIVE CON GLI AUTORI

INFO-LINE 
EUREKA FORMAZIONE
0835/973600

S.O.F.I.A.
ID CORSO 85781