

# WEBINAR

**INSEGNAMENTO STEAM PER L'ISTRUZIONE  
TECNICA, PROFESSIONALE, PER IL LAVORO**

**PENSIERO COMPUTAZIONALE CODING COMPETENZE METODI**

**ELETTROTECNICA ELETTRONICA  
IMPIANTI ELETTRICI AUTOMAZIONE PLC**

**CORSO DI FORMAZIONE PER DOCENTI  
ACCREDITATO DAL   
CON ATTESTATO FINALE**

**LEZIONI A CURA DELL' ING. EGIDIO FORTUNATO**

**3 MODULI ON-DEMAND**

**3 APPUNTAMENTI LIVE**

**01.12.2022 h. 16:00**

**23.02.2023 h. 16:00**

**30.03.2023 h. 16:00**



**IN COLLABORAZIONE CON**

 **EUREKA**  
INGEGNERIA-SICUREZZA DEL LAVORO-FORMAZIONE

**VUOI SAPERNE DI PIÙ? VISITA [www.editricesanmarco.it](http://www.editricesanmarco.it)  
ISCRIZIONI ENTRO IL 31 OTTOBRE 2022**

# WEBINAR

**INSEGNAMENTO STEAM PER L'ISTRUZIONE  
TECNICA, PROFESSIONALE, PER IL LAVORO**



**CADE\_SIMU**



**FluidSIM**

**DURANTE LE LEZIONI E I WEBINAR VERRANNO FORNITI UTILI  
SUPPORTI DIDATTICI SIA PER LE LEZIONI TEORICO/PRACTICHE  
SIA PER LE SIMULAZIONI MEDIANTE I SOFTWARE INDICATI**

## 1° MODULO

Corrente continua e alternata  
Resistenza, condensatore e induttanza  
Componenti in serie e parallelo  
Reti elettriche, sistemi monofase e trifase

**DAL 3 NOVEMBRE ON-DEMAND  
UNA LEZIONE A SETTIMANA**

**WEBINAR LIVE**

**01.12.2022 h. 16:00**

## 2° MODULO

Impianti elettrici civili, centralino  
Impianti elettrici civili, schemi per illuminazione  
Automazione degli impianti elettrici civili, domotica  
Impianti elettrici industriali, quadri elettrici

**DAL 26 GENNAIO ON-DEMAND  
UNA LEZIONE A SETTIMANA**

**WEBINAR LIVE**

**23.02.2023 h. 16:00**

## 3° MODULO

Protezionistica/sicurezza: sovraccarico, cortocircuito,  
terra, interruttore differenziale, coordinamento

Start/stop e inversione motore asincrono trifase,  
protezioni, logica cablata, logica elettronica, PLC

Start/stop e inversione motore asincrono monofase,  
protezioni, logica cablata, logica elettronica, PLC

Start/stop e inversione motore in corrente continua,  
logica cablata, logica elettronica, PLC

**DAL 2 MARZO ON-DEMAND  
UNA LEZIONE A SETTIMANA**

**WEBINAR LIVE**

**30.03.2023 h. 16:00**

**NEL MESE DI APRILE  
INCONTRO LIVE CON GLI AUTORI**

**12 LEZIONI A FRUIZIONE SETTIMANALE IN AUTOFORMAZIONE CON WEBINAR  
APPUNTAMENTO LIVE OGNI FINE MODULO PER DUBBI, CHIARIMENTI E CURIOSITÀ**