



# CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE ANNO 2024





# CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE IN COLLABORAZIONE

## SIEMENS

**TIA1** - CORSO TIA PORTAL BASIC S7-1200 (2 GIORNI)

**TIA2** - CORSO TIA PORTAL CON S7-1500

**TIA3** - CORSO LINGUAGGIO SCL CON TIA PORTAL

**TIA4** - WORKSHOP TIA PORTAL CON PANNELLI COMFORT

**TIA5** - WORKSHOP TIA SAFETY CON S7-1200

**TIA6** - WORKSHOP WINCC UNIFIED

**TIA7** - WORKSHOP PANNELLI UNIFIED BASIC

**TIAN** - PRESENTAZIONE NOVITA' ULTIMA VERSIONE TIA

**TIAF** - SICUREZZA MACCHINE CON SIMATIC

**POS5** - WORKSHOP SERVODRIVE S200

**CE23** - NUOVO REGOLAMENTO MACCHINE E SOLUZIONI  
SIEMENS PER LA CYBERSECURITY

**POS2** - POSIZIONAMENTO CON S7-1200 E V90

**POS3** - POSIZIONAMENTO CON PROFINET IRT S7-1500 E DRIVES V90 E S120

**LOG1** - WORKSHOP BASE MODULO LOGICO LOGO!

**LOG2** - WORKSHOP AVANZATO MODULO LOGICO LOGO!



# CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE IN COLLABORAZIONE

**pilz**

## **NORME E SICUREZZA MACCHINE**

**SMA1** - SICUREZZA MACCHINE: VALUTAZIONE DEI RISCHI

**SMA2** - SICUREZZA MACCHINE: PROGETTAZIONE SICURA

**SMA3** - SICUREZZA MACCHINE: FUNCTIONAL SAFETY

NUOVA EN ISO 13849-1 EN/IEC 62061

**SMA4** - SICUREZZA MACCHINE: VALIDAZIONE DEL SOFTWARE

**PIZ1** - NUOVO REGOLAMENTO MACCHINE 2023

**PIZ2** - CYBERSECURITY APPLICATA ALLE MACCHINE E AGLI IMPIANTI

**SMA5** - SICUREZZA ED INTEGRAZIONE DI ROBOT

**SMA6** - MANUALI DI ISTRUZIONI PER COSTRUTTORI E

UTILIZZATORI DI MACCHINE E IMPIANTI



# CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE IN COLLABORAZIONE

## OMRON

**OMR1** - CORSO SYSMAC STUDIO CPU NX (2 GIORNI)

**OMR2** - WORKSHOP SISTEMI DI VISIONE DI OMRON

**POS4** - POSIZIONAMENTO CON SYSMAC STUDIO E CPU NX

**OMR3** - ROBOTICA CON SCARA I4L DI OMRON

Life Is On

**Schneider**  
Electric

**M262** - PIATTAFORMA PLC MODICON M262

**ATV** - WORKSHOP VARIAZIONE DI VELOCITA' ATV320

**PRF** - PROGETTAZIONE PANNELLI HMI SERIE PROFACE  
E TELEASSISTENZA INTEGRATA

**M221** - PIATTAFORMA PLC MODICON M221

## ABB

**ACS** - WORKSHOP VARIAZIONE DI VELOCITÀ CON ABB



# CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE ORGANIZZATI INTERNAMENTE

## RETI ETHERNET

**NET1** - CORSO ETHERNET BASIC

**NET2** - CORSO ETHERNET ADVANCED

**NET3** - LEZIONE SU NAT E FIREWALL CON SCALANCE S615

**NET4** - TELEASSISTENZA SICURA CON SINEMA RC

**NET5** - TEORIA DELLE VPN E REGOLE DI FIREWALL

**NET6** - SINEMA RC TIPS'N'TRICKS - I PLUS DEI ROUTER DI SINEMA RC

**NET7** - WORKSHOP CYBER SECURITY OT

CON SCALANCE DI SIEMENS - NUOVO REGOLAM. CE

## EDGE COMPUTING E IIOT

**EDG1** - EDGE COMPUTING: TEORIA E COMPONENTI

**EDG2** - EDGE COMPUTING: USARE NODE-RED CON IOT2050 DI SIEMENS

**MQTT** - COMUNICAZIONE MQTT CON PLC NX OMRON

**TIA8** - COMUNICAZIONE OPC-UA



# CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE ORGANIZZATI INTERNAMENTE

## AUSILIO ALLA PROGRAMMAZIONE

**FAC1** - CORSO "LO STILE DI PROGRAMMAZIONE DEL PLC"

**PID** - WORKSHOP TEORIA REGOLAZIONE PID

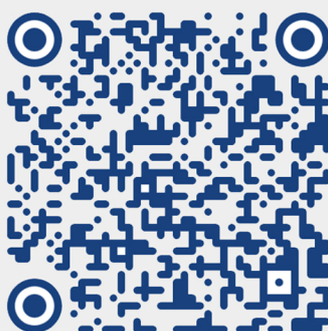
**POS1** - PIANIFICAZIONE DELLE TRAIETTORIE ASSI

**PLC1** - BASI SULLA PROGRAMMAZIONE PLC E IEC61131-1



# VEDI I CORSI GIÀ IN PROGRAMMA

INQUADRANDO IL QR CODE



**PER MAGGIORI INFORMAZIONI SCRIVICI:  
AUTOMAZIONE.MARINIPANDOLFI@GRUPPOCOMET.IT**