



CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE ANNO 2025





CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE IN COLLABORAZIONE

SIEMENS

TIA1 - CORSO TIA PORTAL BASIC

TIA3 - CORSO TIA PORTAL

TIA4 - CORSO BASIC UNIFIED

TIA5 - WORKSHOP TIA SAFETY CON S7-1200

TIA6 - WORKSHOP WINCC UNIFIED

TIA7 - CORSO ADVANCED UNIFIED

TIAN - PRESENTAZIONE NOVITA' ULTIMA VERSIONE TIA

TIAF - SICUREZZA MACCHINE CON SIMATIC

POS5 - WORKSHOP SERVODRIVE S200/S210

CE23 - NUOVO REGOLAMENTO MACCHINE E SOLUZIONI
SIEMENS PER LA CYBERSECURITY

POS2 - POSIZIONAMENTO PPP CON S7 TELEGRAMMI 3 E 111

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

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

OMR4 - CORSO ROBOTICA COLLABORATIVA

Life Is On

Schneider
Electric

M262 - PIATTAFORMA PLC MODICON M262

ATV - WORKSHOP VARIAZIONE DI VELOCITA' ATV320

M221 - PIATTAFORMA PLC MODICON M221

ABB

ACS - WORKSHOP VARIAZIONE DI VELOCITÀ CON ABB



CATALOGO DEI CORSI FORMATIVI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE ORGANIZZATI INTERNAMENTE

NORME E SICUREZZA MACCHINE IN COLLABORAZIONE CON **pilz**

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

AUSILIO ALLA PROGRAMMAZIONE

FAC1 - CORSO "LO STILE DI PROGRAMMAZIONE DEL PLC"

PID - WORKSHOP TEORIA REGOLAZIONE PID

POS1 - PIANIFICAZIONE DELLE TRAIETTORIE ASSI

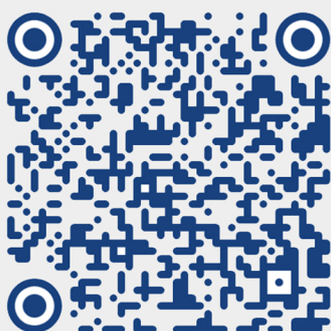
PLC1 - BASI SULLA PROGRAMMAZIONE PLC E IEC61131-1

MOD - CORSO IMPLEMENTAZIONE COMUNICAZIONE MODBUS



VEDI I CORSI GIÀ IN PROGRAMMA

INQUADRANDO IL QR CODE



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