

Omron Electronics organizza
nell'ambito delle Giornate Formative Docenti

FINALMENTE IN PRESENZA

Corso Base programmazione PLC NX1 e supervisione con NA

Il corso costituisce anche un'utile preparazione per la partecipazione al
Trofeo Smart Project Omron.



Il corso avrà la durata di due giorni (6 ore + 6 ore) con i seguenti orari:

9.30	Inizio lezioni
11.00 – 11.30	Pausa caffè
13.00 – 14.00	Pranzo offerto da OMRON
17.00	Fine lezioni

L'evento sarà pubblicato sui siti del MI, Omron e Itis "P. Paleocapa" Bg
(<https://industrial.omron.it/it/services-support/school/school-project/teacher-training#1-modules>).



Martedì 22 mercoledì 23 febbraio 2022, dalle ore 9:30 alle 17:00

ITIS P. Paleocapa - Via Gavazzeni, 29 - 24125 Bergamo BG

Per informazioni organizzative:

E-mail: segreteria@itispaleocapa.it - Tel 035 319.388

Corso Base programmazione PLC NX1 e supervisione con NA

Programma del corso

Introduzione all'utilizzo dei PLC Omron NX1 e alla supervisione mediante NA. Il software utilizzato è Sysmac Studio.

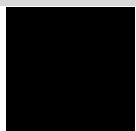
Primo giorno

- Introduzione alla piattaforma Sysmac, il MAC N1XP2, Basi IEC
- Il software Sysmac Studio
- La comunicazione con il MAC NX1P
- Esercizi

Secondo giorno

Programmazione dei terminali touch screen serie NA.

- Caratteristiche dei pannelli Operatore NA
- Integrazione con la piattaforma Sysmac
- Introduzione al Software Sysmac Studio (parte HMI)
- Basi per lo sviluppo di un'applicazione di supervisione



**Clicca qui per accedere al modulo d'iscrizione
(previa registrazione e login)**