

L'aggiornamento come punto di forza e fattore di valore

Dal 1988 la formazione tecnica offerta dal Centro Addestramento Omron completa la gamma dei Servizi al Cliente con corsi tecnici altamente specialistici.

I corsi tenuti presso le Scuole Professionali "Don Bosco" hanno esattamente lo stesso programma, la stessa durata e gli stessi prezzi di quelli tenuti nella tradizionale sede Omron a Milano. I corsi permettono di pianificare nel tempo la formazione e il perfezionamento professionale dei tecnici e dei programmatori addetti alla progettazione, all'installazione e alla manutenzione degli impianti.

Omron Electronics

Omron è uno dei maggiori produttori mondiali di componenti di controllo, particolarmente attivo nello sviluppo e applicazione di nuove tecnologie e sistemi.

In Italia Omron è oggi leader nei componenti di rilevamento e controllo per l'automazione industriale e nel settore medicale.

Nel mondo, più di 33.000 persone lavorano per realizzare e far conoscere gli oltre 100.000 prodotti Omron: dai tradizionali componenti industriali ai più avanzati sistemi per l'automazione e alla strumentazione.

Scuole Professionali "Don Bosco"

Percorsi Formativi

Oltre alle scuole primaria e secondaria paritarie, sono attive le seguenti scuole superiori.

Liceo Classico e Scientifico;

Liceo Scientifico-Tecnologico;

CFP, Centro di Formazione Professionale: fa parte dell'Ente Nazionale Salesiano CNOS/FAP ed è accreditato presso la Regione Lombardia, con tre indirizzi: Grafico Multimediale, Meccanico, Elettromeccanico.

Istituto Tecnico Industriale:

corsi a ordinamento diurno per il conseguimento del diploma di Perito industriale. La durata è di cinque anni, biennio propedeutico comune e triennio con due indirizzi di specializzazione:

- Arti Grafiche e Comunicazione;
- Meccanica e Automazione industriale.

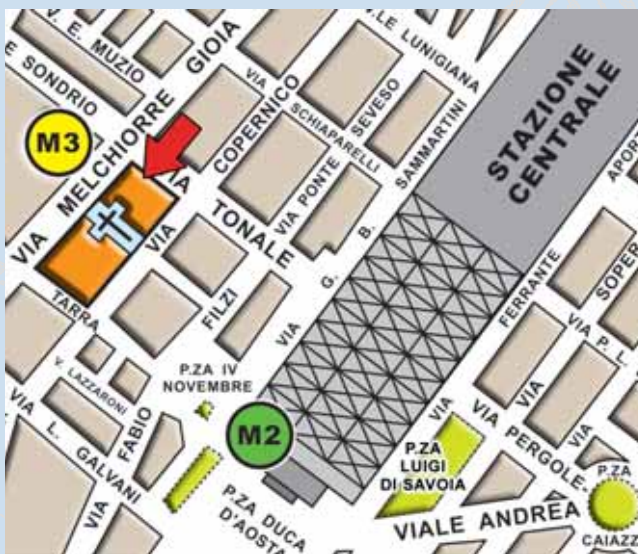
L'istituto organizza anche corsi di aggiornamento, riqualificazione e post diploma per adulti.

Come raggiungere la sede dei Corsi

Salesiani di don Bosco



Scuole Professionali Don Bosco
Via Tonale, 19 - 20125 Milano
Tel. 02.6713151 - Fax 02.67131507



In auto

Seguire le indicazioni per la tangenziale Est di Milano. Uscire a Cascina Gobba e proseguire per il centro città. Giunti in Piazzale Loreto imboccare la via Andrea Doria; in Piazza Caiazzo e girare a destra in via Tonale. Oltrepassato il tunnel, la sede si trova dopo circa 100 m sulla destra.

In treno

La sede dei corsi è nei pressi della Stazione Centrale di Milano. Uscendo dal fronte della stazione, prendere a destra via Galvani, quindi girare a destra in via Copernico: le Scuole Professionali sono all'angolo tra via Copernico e via Tonale.

Mezzi pubblici

Metropolitana linea gialla, fermata Sondrio, a pochi metri dalla sede dei corsi: linea verde, fermata Centrale: uscendo dal fronte della stazione, prendere a destra via Galvani, quindi girare a destra in via Copernico: le Scuole Professionali sono all'angolo tra via Copernico e via Tonale.

Formazione Tecnica

2009/2010

CORSI SERALI

presso Scuole Professionali "Don Bosco"
MILANO

I Corsi di formazione Omron presso Salesiani Don Bosco

Software di programmazione CSP1

Il Software CX.One: utilizzo del software CX Programmer.

- Collegamento al PLC
- La finestra di dialogo
- Simboli
- Ladder diagram
- Modalità on-line
- Simulazione integrata
- Commenti.

Durata 6 ore

N° partecipanti minimo 4

Prezzo € 300,00 + IVA

Prerequisiti -

Relé programmabile Zen CPZ1

Programmazione dei relé programmabili della famiglia Zen.

- Modelli disponibili
- Specifiche tecniche
- Funzionalità e configurazione del sistema
- Aree dati e indirizzamento
- Funzioni disponibili
- Cablaggio
- Funzioni base
- Creazione di un semplice programma
- Software di programmazione
- Esempi e applicazioni

Durata 6 ore

N° partecipanti minimo 4

Prezzo € 300,00 + IVA

Prerequisiti -

NB il costo di partecipazione comprende la fornitura di uno Zen-kit 01-EV4(AC) composto da: 1 PLC Zen 10 I/O (220 V c.a.)+ cavo di programmazione + software + manuale.

Date e orari

I corsi 2009/2010 presso Scuole Professionali "Don Bosco" di Milano, sono organizzati nelle seguenti date:

Software di programmazione

16 e 18 novembre 2009
20 e 22 gennaio 2010
15 e 17 marzo 2010
17 e 19 maggio 2010

Relé programmazione Zen

9 e 11 novembre 2009
13 e 15 gennaio 2010
8 e 10 marzo 2010
10 e 12 maggio 2010

Orari corsi:

Tutte le sessioni sono serali:
lunedì, mercoledì e venerdì: 19.00 - 22.00

La formazione Omron

Il Centro Addestramento Omron realizza, nella sede di Milano, corsi tecnici in cinque aree tematiche, come si può vedere dal programma che segue.

| | | |
|---------------------------|--|------|
| Programmazione PLC Sysmac | Base PLC | CPS1 |
| | Intermedio PLC | CPS2 |
| | Avanzato PLC | CPS3 |
| Meccatronica | Base Inverter | CBI1 |
| | Avanzato Inverter | CBI2 |
| | Base Servosistemi | CBS1 |
| | Base Controllo Assi | CMS2 |
| | Avanzato Controllo Assi | CMS3 |
| Interfaccia Uomo/Macchina | Avanzato Touch Screen | CTC3 |
| | Software Supervisione | CSS1 |
| Sensori/ Sensori Visione | Base Sensori di Visione | CSV1 |
| | Avanzato Sensori di Visione | CSV2 |
| Regolazione | Base Termoregolazione | CBT1 |
| | Avanzato Termoregolazione | CBT2 |
| Sicurezza | Dispositivi di sicurezza su macchine | CSA1 |
| | La sicurezza nei sistemi di comando delle macchine | CSA2 |

Iscrizioni

Prenotazioni e iscrizioni

Per prenotazioni e informazioni organizzative ed amministrative contattare:

Scuole Professionali "Don Bosco"
Via Tonale, 19 - 20125 Milano
Tel. 02 6713151 - Fax 02 67131507
Email: contabilita.milanodb@salesiani.it

Omron Electronics SpA
Servizi di marketing
Tel. 02 32 68 277
Fax 02 32 68 282
Email: training.it@eu.omron.com