

RICHIESTA DI OFFERTA

ANAGRAFICA

(solo codice cliente e ragione sociale se cliente Megawatt)

Codice cliente  _____

Ragione sociale _____

P.IVA _____

C.F. _____

Via _____

CAP _____ Città _____ PR _____

Tel. _____ Fax _____

e-mail: _____

Desidero ricevere un'offerta per il seguente corso:

SPECIALIZZAZIONE IN IMPIANTI ELETTRICI CON SISTEMI DOMOTICI INTEGRATI

Codice Corso: APIE009

N° partecipanti: _____

Sede: _____

Dal ____ / ____ / ____ **al** ____ / ____ / ____

CONDIZIONI DI SOTTOSCRIZIONE DEI CORSI:

- 1) I corsi sono a numero chiuso. Vale l'ordine cronologico di prenotazione
- 2) L'iscrizione è possibile per corsi che abbiano svolgimento almeno 15gg dopo la data di sottoscrizione
- 3) Le date e le sedi dei corsi possono subire variazioni in funzione del numero dei partecipanti. Megawatt SpA comunicherà eventuali variazioni entro 7gg dalla data prevista
- 4) Le prenotazioni resteranno comunque valide per 6 mesi trascorsi i quali, in assenza di erogazione, si avrà diritto a rimborso

Data _____

Firma e timbro

DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI SUI SEGUENTI CORSI:

- Addetto all'installazione di impianti elettrici in luoghi speciali
- Addetto all'installazione di Impianti elettrici civili e industriali
- Addetto all'installazione di impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione
- Giuntisti e terminalisti su cavi aerei o interrati MT e BT
- Manutenzione cabine MT/BT
- Addetto ai lavori elettrici - Pes/Pav/Pei

DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI SULLE SEGUENTI AREE:

- Impianti Elettrici
- Sicurezza nei luoghi di lavoro
- Macchine ed Attrezzature
- Altro _____

Voglio essere contattato al numero

PER INFORMAZIONI



formazione@gruppomegawatt.it

- Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 *
- Autorizzo il ricevimento di materiale informativo sulle attività di formazione di Megawatt ai sensi del D.Lgs 196/2003 *

*campo obbligatori

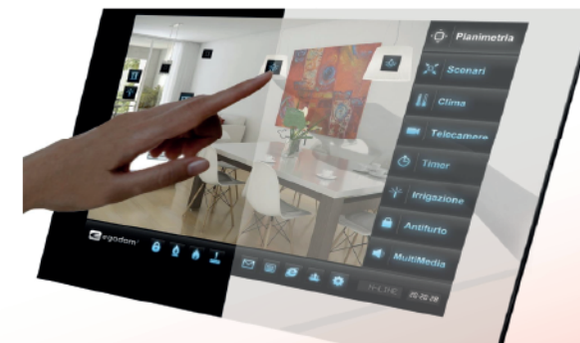
Firma e timbro dell'impresa



CORSO DI FORMAZIONE PER:

SPECIALIZZAZIONE IN IMPIANTI ELETTRICI CON SISTEMI DOMOTICI INTEGRATI

DM 37/08 CEI 64-8



IN COLLABORAZIONE CON:



Via Nazionale delle Puglie, 3 - 80013 - Casalnuovo di Napoli (Na)

Tel.: 081 7333568

E-mail: formazione@gruppomegawatt.it

www.adempitalia.it

DESTINATARI

Tecnici e installatori di impianti elettrici con sistemi domotici integrati

OBIETTIVI

Specializzazione degli addetti all'impiantistica elettrica con SISTEMI DOMOTICI INTEGRATI finalizzato a formare tecnici alla trasformazione di un impianto elettrico tradizionale in sistema domotico (automazione con sistemi BUS).

Inoltre, il corso tratta della possibilità di integrazione e gestione di alcuni sistemi con i seguenti impianti:

- Videosorveglianza
- Trasmissione Dati
- TV - Digitale terrestre e satellitare
- Antintrusione
- Allarmi tecnici
- Distribuzione audio/video
- Diffusione sonora
- Configurazione e Programmazione di un sistema domotico
- Presentazione di un Progetto domotico tipo e dei relativi schemi tecnici esplicativi

PROGRAMMA

MODULO 1

Legislazione generale. Panoramica sul D.M. 37/08 (ex legge 46/90). Introduzione della domotica della Norma CEI 64/8 - V3 e necessita di doverla prevedere in alcuni contesti abitativi.

- Caratteristiche generali dei sistemi domotici;
- Dall'impianto tradizionale al sistema BUS;
- Dispositivi di gestione e controllo e loro caratteristiche tecniche;

- Dalla progettazione all'installazione alla configurazione/programmazione dell'impianto.

MODULO 2

- Modalità di posa in opera dell'impianto;
- Sistema di distribuzione delle canalizzazioni;
- Centralizzazione degli impianti : locali tecnici;
- Gestione ed ottimizzazione degli spazi per la distribuzione delle apparecchiature elettroniche di gestione e di comando;
- Tipologia di cavi da utilizzare in relazione alle caratteristiche dell'impianto;
- Realizzazione di quadri elettrici domotici.

MODULO 3

- Evoluzione di un sistema domotico standard in sistema professionale integrato;
- Caratteristiche e tipologie di impianti speciali integrabili, quali:
 - Videosorveglianza
 - Trasmissione Dati
 - TV - Digitale terrestre e satellitare
 - Antintrusione
 - Allarmi tecnici
 - Distribuzione audio/video
 - Diffusione sonora
- Configurazione e Programmazione di un sistema domotico
- Presentazione di un Progetto domotico tipo e dei relativi schemi tecnici esplicativi

MODULO 4

I vari protocolli di comunicazione:

- KNX
- MODBUS
- DALI
- DMX512
- ZWAVE
- ONVIF
- ZIGBEE

Configurazione e programmazione di un sistema domotico;

Presentazione di un progetto domotico tipo e dei relativi schemi tecnici esplicativi.

TITOLO CONSEGUITO

Attestato di frequenza valevole a tutti gli effetti di legge.

DURATA

La durata del corso è di 16 ore

