

SMART BUILDING[®] EXPO

15 | 16 | 17 Novembre 2023
Fiera Milano

MIBA

MILAN INTERNATIONAL BUILDING ALLIANCE

GEE

GLOBAL
ELEVATOR
EXHIBITION

MADE
EXPO
2023

SMART
BUILDING
EXPO

SICUREZZA
INTERNATIONAL
SECURITY & FIRE

Smart Faber srl è un Ente di Formazione, accreditato con Sistema ISO 9001 nel settore della formazione professionale EA37 ed eroga formazione su tutto il territorio nazionale per le aziende del settore impianti.

ACCREDITAMENTI E CERTIFICAZIONI

- > Provider autorizzato dal Consiglio Nazionale Ingegneri
- > Provider Autorizzato dal Consiglio degli Ordini dei Periti Industriali
- > Organismo di Valutazione e Centro di Esame di Apave Italia
- > Partnership con il Comitato Elettrotecnico Italiano CEI

Mission dell'Ente è quello di elevare il livello di competenze delle aziende che operano nel settore impianti sui diversi sistemi in continua evoluzione.

ATTIVITA' CORSOALE E SEMINARIALE



1530 seminari formativi



540 corsi tecnici



3120 patentini f-gas



4300 attestati FER



2235 aziende certificate

TERRITORIO

➤ Tutto il territorio nazionale

DOCENTI

Smart Faber si avvale di un corpo docenti qualificato e accreditato, di esperti del settore impianti e di professionisti iscritti all'albo

OFFERTA FORMATIVA

PROFESSIONISTI

- EGE – ENERGY MANAGER
- MOBILITY MANAGER
- BIM – BUILDING INFORMATION MODELING – SPECIALIST – COORDINATOR – MANAGER – CDE MANAGER

AZIENDE SETTORE IMPIANTI - ELETTRICO

- CORSO DI AGGIORNAMENTO FER – LETTERA A (FOTOVOLTAICO)
- CORSO LAVORI IN QUOTA
- POSATORE FIBRA OTTICA: RESPONSABILE TECNICO – OPERATORE TECNICO
- CERTIFICAZIONE DEGLI OPERATORI DI IMPIANTI DI ALLARME, DI INTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
- CORSO ADDETTO AI LAVORI ELETTRICI PES, PAV, PEI
- PROGETTAZIONE DELLE CABINE ELETTRICHE
- MANUTENZIONE DELLE CABINE ELETTRICHE MT/MT E MT/BT DEI CLIENTI / UTENTI FINALI
- LAVORI IN PROSSIMITA', IN VICINANZA E SU IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE IN BT E FUORI TENSIONE IN AT E BT. ED 2021
- PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI A BASSA TENSIONE

AZIENDE SETTORE IMPIANTI - TERMOIDRAULICA

- CORSO PER IL CONSEGUIMENTO DEL PATENTINO F-GAS
- CORSO PRATICO BANCA DATI E SANZIONI
- CORSO NUOVO LIBRETTO IMPIANTI
- CORSO DI AGGIORNAMENTO FER – LETTERA C (TERMOIDRAULICA)
- CORSO CONTO TERMICO 2.0
- CORSO DI AGGIORNAMENTO UNI CIG 7129/2015
- CORSO PER LA VERIFICA DELLA TENUTA DEGLI IMPIANTI UNI 11137
- CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE DI SALDATURA E BRASATURA (EN ISO 9606, EN ISO 14732, EN ISO 15614, ASME IX, AWS)
- CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE DI SALDATURA DI MATERIE PLASTICHE (UNI 9737.2016, UNI EN 13067.2013, UNI 10967)
- CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE OPERANTE SUGLI IMPIANTI A GAS DI TIPO CIVILE ALIMENTATI DA RETI DI DISTRIBUZIONE (UNI 11554)

AZIENDE PARTNER



AZIENDE CLIENTI



PROGETTO COMPLETAMENTE FINANZIATO RIVOLTO AD AZIENDE INSTALLATRICI

AVVIO: Marzo 2024

OBIETTIVO:

accrescere le competenze tecniche sui seguenti sistemi:

- Fotovoltaico
- Pompe di calore
- Impianti multiservizio

METODOLOGIA:

- Lezioni teoriche
- Lezioni pratiche
- Laboratorio finale di confronto

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

info@smartfaber.it