

CORSO DI FORMAZIONE

ALIMENTAZIONI IDRICHE E LOCALI TECNICI

Esempi pratici di progettazione e calcolo esecutivo
dell'alimentazione idrica secondo UNI EN 12845 E UNI 11292

PROGETTO CORSO

L'obiettivo dell'incontro è di ripercorrere le indicazioni normative nella progettazione esecutiva di due esempi tipici di alimentazione.

L'incontro, dopo una breve panoramica con commenti critici sulle varie alimentazioni ammesse, entra nella fase di progettazione di un locale fuori terra ed uno interrato, valutando e focalizzando le implicazioni e le scelte delle varie soluzioni possibili.

Lo scopo è fornire ai progettisti gli strumenti necessari ad eseguire una progettazione non solo conforme alla Norma, ma anche a tutte le esigenze del committente, dell'utilizzatore e del manutentore andando a realizzare un sistema di alimentazione che garantisca non solo affidabilità ma anche piena disponibilità perseguendo anche una corretta valutazione dei costi.

L'incontro non vuole essere una lettura delle norme, ma un esempio del loro utilizzo ed interpretazione da parte di relatori che hanno ricoperto un ruolo attivo sul tavolo della formazione.

Destinatari

Il corso di formazione è rivolto ai professionisti del settore antincendio ed ai tecnici progettisti che operano nella progettazione di sistemi antincendio.

[E' richiesta una formazione di base nella materie impiantistiche e progettuali del settore idrico](#)

PROGETTO FORMATIVO

L'aggiornamento costituisce per il tecnico della sicurezza e per il progettista uno dei principali problemi a cui far fronte; quotidianamente il panorama legislativo si amplia con la pubblicazione di nuove norme e decreti da esaminare e applicare, allo stesso tempo si moltiplicano le regole di buona tecnica che, sia pure non direttamente cogenti, costituiscono un riferimento tecnico obbligato per progettare ed installare a regola d'arte.

Infine la tecnologia antincendio si evolve velocemente, proponendo nuove soluzioni impiantistiche e tecnologiche.

Attraverso il progetto Pr.o.fire il professionista potrà tenere alto il proprio profilo di preparazione atto ad accrescere la cultura della sicurezza antincendio.

Con la collaborazione di Ordini e Collegi Professionali si è pensato a questo corso di formazione il cui scopo è quello di presentare la fase progettuale nel rispetto del quadro normativo.

Si ringraziano le Direzioni Regionali ed i Comandi Provinciali che permettono presso le loro sedi di svolgere un confronto tra esperti del settore.

In collaborazione con



Con il patrocinio



Salerno

Giovedì

19 novembre 09

Comando Provinciale
dei Vigili del Fuoco
Via S. Eustacchio
Aula Formazione

PROGRAMMA DEL CORSO

Salerno, 19 novembre 09

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 Inizio lavori

Dott. Ing. Paolo Moccia
Comandante Provinciale
VV.F. Salerno

Saluto di benvenuto ed intervento tecnico

Ordini e Collegi Professionali

Saluto di benvenuto

Maurizio Antonelli

Presidente Pr.o.fire
Introduzione e coordinamento corso

Rinaldo Cavenati

Membro GL UNI Commissione
Protezione Attiva dal Fuoco

13.00 Pausa pranzo

14.30 Ripresa lavori

Maurizio Poggio

Tecnico Esperto

17.00 Apertura dibattito

17.30 Fine lavori

La Partecipazione all'incontro tecnico, per gli iscritti al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Salerno, darà diritto a crediti formativi professionali

PARTECIPAZIONE GRATUITA

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

Si prega di inviare la scheda di iscrizione almeno **5 giorni** prima della data di inizio del corso a:

segreteria@pro-fire.org
Fax 02-36215639

Materiale didattico

- Dispense formato digitale e/o cartaceo
- Attestato di partecipazione
- Materiale informativo tecnico

Per informazioni

Pr.o.fire

Via Visconti Venosta, 2

20122 Milano

Tel. 02-42293407 Fax 02-36215639

segreteria@pro-fire.org - pro-fire.org

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Nome _____

Cognome _____

Funzione _____

Studio/Azienda _____

Via/Piazza _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____

E-mail _____

P.IVA/C.F. _____

Codice Socio Pr.o.fire N. _____

Pr.o.fire si riserva di annullare il corso in qualsiasi momento

Si informa il Partecipante che ai sensi del D.Lgs. 196/03 i propri dati personali riportati sulla scheda di iscrizione saranno trattati in forma autorizzata da Pr.o.fire per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione al corso tecnico di aggiornamento, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale.

Autorizzo

Non Autorizzo

Data e Firma _____