

QUOTA DI ISCRIZIONE

- ☉ Socio UNI (effettivo) € 650,00 + IVA 20%
- ☉ NON Socio € 800,00 + IVA 20%

LA QUOTA COMPRENDE:

Documentazione di dattica • **Norme UNI EN 12845:2005, UNI 1 0779:2007 e UNI 11292:2008** • Attestato di partecipazione

Qualora non si desiderasse ricevere la norma:

- ☉ Socio UNI (effettivo) € 570,00 + IVA 20%
- ☉ NON Socio € 640,00 + IVA 20%

E' previsto un **sconto del 10%** per l'iscrizione al medesimo corso di 3 o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione.

ISCRIZIONE

Si prega di inviare la scheda di iscrizione e copi a dell'avvenuto pagamento o al meno **7 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso a:

Centro di Formazione UNI

Fax 02 70024411; E-mail: formazione2@uni.com

Fax 06 6991604; E-mail: formazione3@uni.com

Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento posti

MODALITÀ DI PAGAMENTO

ESCLUSIVAMENTE - tramite bonifico bancario:

intestato a UNI - INTESA SANPAOLO SPA - Milano
c/c n° 1 00000003660 Cod. ABI: 03 069 - Cod. CAB: 09450 - Cod. CIN: X - Cod. IBAN: IT 23 X 03069 09 450 10 0000003660 - Cod. BI C: BCITITMM (Indicare titolo del corso, data e sede)

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso facendo pervenire la disdetta per iscritto alla segreteria del Centro di Formazione UNI, almeno **3 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

PER INFORMAZIONI CONTATTARE

Centro di Formazione UNI

Tel. 02 70024464; E-mail: formazione2@uni.com

Tel. 06 69923074; E-mail: formazione3@uni.com

SCHEDA DI ISCRIZIONE

PROGETTARE, REALIZZARE E CONDURRE UN IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO IN ACCORDO ALLA VIGENTE NORMATIVA

EVIDENZIARE LA DATA SCELTA

MILANO 18-19 maggio ☉ ROMA 8-9 giugno ☉
1-2 luglio ☉

UNI si riserva di annullare il corso entro 5 giorni lavorativi dalla data di inizio, fatte salve eventuali cause di forza maggiore, restituendo quanto già versato dagli iscritti

NOME _____

COGNOME _____

POSIZIONE AZIENDALE (indispensabile ai fini didattici) _____

ENTE/AZIENDA _____

VIA/PIAZZA _____ N. _____

CAP _____ CITTÀ _____ PROV. _____

TEL. _____ FAX _____

E-MAIL _____

DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE _____

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE) _____ N. _____

CAP _____ CITTÀ _____ PROV. _____

TEL. _____ FAX _____

P.IVA/C.F. _____

Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03

DATA E FIRMA _____

Vi autorizzo al trattamento dei miei dati per l'invio di materiale promozionale SI ☉ NO ☉

DATA E FIRMA _____

UNI ORGANIZZA, SU RICHIESTA, CORSI DI FORMAZIONE PRESSO LE AZIENDE



CORSO DI FORMAZIONE

PROGETTARE, REALIZZARE E CONDURRE UN IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

Novità

MILANO

18-19 MAGGIO 2009

1-2 LUGLIO 2009

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DEL CENTRO DI FORMAZIONE UNI È CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2000

PRESENTAZIONE

La realizzazione degli impianti anti incendio ha subito negli ultimi due anni profonde modifiche e variazioni sia a livello normativo e legislativo che di sensibilizzazione, anche alla luce degli eventi accaduti sulla scena nazionale ed internazionale.

Per essere in grado di valutare l'adeguatezza degli impianti antincendio esistenti e per definire tutti i parametri da considerare per quelli di nuova realizzazione è indispensabile conoscere a fondo gli elementi di base. Lo stesso dicasi per tutte le operazioni che devono essere eseguite per mantenere l'impianto realizzato in perfetta efficienza, anche in accordo alle nuove indicazioni fornite dal DM 37/08.

Le figure coinvolte devono quindi conoscere tutti gli strumenti necessari per garantire l'efficacia (compito dei progettisti) e l'efficienza (compito degli utilizzatori e dei manutentori) dei sistemi idrici antincendio.

OBIETTIVI

Il corso fornisce gli strumenti di base per eseguire una corretta progettazione, realizzazione, collaudo e conduzione di un impianto antincendio tipo, composto da rete idranti, sprinkler e relative alimentazioni. Viene data un'interpretazione in chiave applicativa della norma, selezionando i prodotti idonei per le applicazioni tipo prese in esame. L'impostazione è quindi pratica/applicativa con riflessioni e approfondimenti da parte dei docenti che hanno vissuto la stesura e/o revisione delle norme trattate e che quotidianamente affrontano le problematiche ad esse connesse.

DESTINATARI

Il corso si rivolge a tutte le figure professionali interessate, in particolare a:

- ⇒ progettisti
- ⇒ addetti alla sicurezza (RSPP/ASPP/RLS)
- ⇒ impiantisti
- ⇒ manutentori

PROGRAMMA

PRIMO GIORNO

- ❖ Analisi degli elementi per una corretta progettazione di:
 - ⇒ rete idranti (UNI 10779)
 - ⇒ impianto sprinkler (UNI EN 12845)
 - ⇒ alimentazioni, riserva idrica, locale pompe (UNI EN 12845 e UNI 11292)
- ❖ Scelta dei componenti dell'impianto e loro installazione
- ❖ Documentazione, modalità di collaudo, manutenzione e gestione

SECONDO GIORNO

- ❖ Esempio pratico di progettazione, collaudo e conduzione:
 - ⇒ rete idranti
 - ⇒ rete sprinkler
 - ⇒ alimentazioni
- ❖ Discussione dei casi pratici proposti dai partecipanti

DOCENTI

Gianluigi Guidi e Massimo Potere membri GL UNI "Sistemi e componenti ad acqua"

ORARI

Registrazione partecipanti: ore 9.00 - 9.15
Corso: ore 9.15-17.30

COME RAGGIUNGERE LE SEDI DEL CORSO

UNI - VIA SANNIO, 2 - MILANO

IN AUTO:

Tangenziale Est di Milano: uscita Corvetto direzione Corso Lodi. Via Sannio è una traversa di Piazzale Lodi.

IN TRENO:

Stazione Centrale: prendere la metropolitana M3 (linea gialla) direzione San Donato. Scendere alla fermata Lodi T.I.B.B. (8 fermate): via Sannio è una traversa di Piazzale Lodi a pochi minuti dalla fermata della metropolitana.

IN AEREO:

Dall'Aeroporto "Malpensa"

Pullman "MALPENSA SHUTTLE" (partenza ogni 30 min.): all'arrivo alla Stazione Centrale di Milano seguire le indicazioni sopra riportate (circa 70 min.).

Treno "MALPENSA EXPRESS" (partenza ogni 30 min.): si arriva alla Stazione Ferrovia Nord (Piazza Cadorna) in circa 40 min. Prendere la metropolitana M1 (linea rossa) direzione Sesto F.S. Scendere alla fermata di Piazza Duomo (3 fermate). Prendere la metropolitana M3 (linea gialla) direzione San Donato. Scendere a Lodi T.I.B.B. (4 fermate): via Sannio è una traversa di Piazzale Lodi a pochi minuti dalla fermata della metropolitana.

Dall'Aeroporto "Linate"

Prendere l'autobus 73 (direzione Corso Europa). Scendere in Corso XXI Marzo/ang. Via le Campanie e prendere il filobus 90 di direzione Isonzo. Scendere alla fermata Umbria - Lodi (9 fermate).

ROMA - VIA DEL COLLEGIO CAPRANICA, 4

IN TRENO:

Stazione Termini: prendere autobus 175 in Piazza dei Cinquecento. Scendere in Via di S. Claudio angolo Via del Corso. L'UNI è a 5 minuti di cammino in direzione Pantheon.

IN AEREO:

Aeroporto "Fiumicino L. Da Vinci": treno Leonardo Express (partenza ogni 30 minuti). Al l'arrivo alla Stazione Termini (circa 40 minuti) seguire le indicazioni sopra riportate.