

IL TITOLO DEL CORSO

ATEX
DIRETTIVA 1999/92/CE
IMPIANTI NEI LUOGHI CON PERICOLO
DI ESPLOSIONE

LE SESSIONI

- MILANO 7 FEBBRAIO 2012
- ROMA 22 MAGGIO 2012

LE SEDI

MILANO - VIA SANNIO, 2
ROMA - VIA COLLEGIO CAPRANICA, 4

LA QUOTA DI ISCRIZIONE

- Socio UNI: € 400,00 + IVA (effettivo)
- NON Socio: € 500,00 + IVA

PER INFORMAZIONI CONTATTARE:

Milano
Tel. 02 70024379
formazione@uni.com

Roma
Tel. 06 69923074
formazione3@uni.com

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE

*UNI si riserva di annullare il corso entro **3 giorni lavorativi** dalla data di inizio, fatte salve eventuali cause di forza maggiore, restituendo quanto già versato dagli iscritti*

NOME

COGNOME

ENTE/AZIENDA

VIA/PIAZZA

N.

CAP

CITTA

PROV.

TEL.

FAX

E-MAIL

DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE)

N.

CAP

CITTA

PROV.

TEL.

FAX

P.IVA

C.F.

CODICE CIG (IN CASO DI PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI)

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



CENTRO DI FORMAZIONE

ATEX

DIRETTIVA 1999/92/CE

IMPIANTI NEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE

SEDI DEL CORSO

MILANO

7 FEBBRAIO 2012

ROMA

22 MAGGIO 2012

CENTRO DI FORMAZIONE UNI
VIA SANNIO, 2 –MILANO

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ
DEL CENTRO DI FORMAZIONE UNI È CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001:2008

QUOTA DI ISCRIZIONE

- Socio UNI (effettivo) € 400,00 + IVA
- NON Socio: € 500,00 + IVA

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

LA QUOTA COMPRENDE:

Documentazione didattica • attestato di partecipazione • norma di riferimento • coffee break • light lunch

ISCRIZIONE

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

UNI

Milano - Fax 02 70024411 E-mail: formazione@uni.com

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

Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento posti

MODALITÀ DI PAGAMENTO

All'iscrizione, **ESCLUSIVAMENTE** - tramite bonifico bancario intestato a:

UNI – INTESA SANPAOLO SPA – Milano

Cod. IBAN: IT23 X 03069 09450 100000003660

(Indicare titolo del corso, data e sede)

PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

In ottemperanza a quanto disposto dalle Leggi 136/2010 e 217/2010 relative alla tracciabilità dei flussi finanziari, la Pubblica Amministrazione è invitata ad indicare il codice CIG all'atto di iscrizione e nella causale di bonifico che dovrà essere effettuato sul conto corrente sopra indicato e dedicato, in via non esclusiva, alle commesse pubbliche.

All'atto dell'effettivo accredito, UNI invierà la fattura riportante il codice CIG indicato e l'informativa contenente le generalità delle persone autorizzate ad operare sul menzionato conto corrente

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso facendo pervenire la disdetta per iscritto, alla segreteria del Centro 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.

PRESENTAZIONE

Tra le direttive comunitarie rivolte alla tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro, è da segnalare la direttiva ATEX 1999/92/CE relativa alle prescrizioni minime per il miglioramento della tutela di quei lavoratori che, nel luogo di lavoro, possono essere esposti al rischio di atmosfere esplosive dovute alla presenza di gas, vapori o nebbie e/o polveri combustibili. Tale direttiva si riferisce a diverse tipologie di attività, poiché il rischio di esplosione, connesso generalmente all'impianto, dipende da cause elettriche e non elettriche. Il DLgs n. 81/08, titolo XI - Protezione da atmosfere esplosive, che ha sostituito il DLgs 233/03, riguarda i requisiti minimi per il miglioramento della tutela, della sicurezza e della salute dei lavoratori esposti al rischio di atmosfere esplosive (direttiva ATEX 1999/92/CE).

OBIETTIVI

A seguito delle importanti novità introdotte nel mondo del lavoro dal suddetto decreto, che regola tutte le attività svolte nei luoghi con pericolo di esplosione e comporta nuovi obblighi per il datore di lavoro, UNI ha organizzato il presente corso così da fornire i necessari chiarimenti per la sua attuazione.

DESTINATARI

Datori di lavoro, responsabili della sicurezza, progettisti, consulenti, installatori e verificatori degli organismi di controllo.

PROGRAMMA

- ◆ DIRETTIVA ATEX 94/9/CE - DPR 126/98
 - ⇒ Gruppi e categorie
 - ⇒ Gas/Polveri
 - ⇒ Apparecchiature elettriche e non elettriche
 - ⇒ Esempi di marcatura
 - ⇒ Dichiarazione di conformità ed istruzioni di sicurezza
- ◆ DIRETTIVA ATEX 1999/92/CE - DLGS. N. 81 DEL 9.04.2008, titolo XI (già DLGS. 233/03)
 - ⇒ Campo di applicazione
 - ⇒ Obblighi del datore di lavoro
 - ⇒ Identificazione del pericolo, risk analysis
 - ⇒ Misure tecniche e organizzative contro le esplosioni
 - ⇒ Documento sulla protezione contro le esplosioni
 - ⇒ Adeguamento impianti e luoghi di lavoro
 - ⇒ Verifiche e sanzioni
- ◆ CLASSIFICAZIONE DELLE AREE PERICOLOSE
 - ⇒ Luoghi con presenza di gas e/o polveri combustibili
 - ⇒ Norme tecniche di riferimento
 - ⇒ Esempi di classificazione
- ◆ DOCUMENTO DI PROTEZIONE CONTRO LE ESPLOSIONI
 - ⇒ Generalità
 - ⇒ Linee guida
 - ⇒ Struttura del Documento di Protezione contro le Esplosioni
- ◆ CONCLUSIONI E DIBATTITO

DOCENTE:

Maurizio TONINELLI - Direttore della "ATEX Safety Service", membro di comitati normativi nazionali e internazionali (CEI/IEC), esperto tecnico per le direttive ATEX del Ministero dello Sviluppo Economico (Coordinamento It.ExNB e Comitato ATEX SC).

ORARI:

Registrazione 9.00 - 9.15
Corso 9.15 - 17.30