

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 11 - numero 2127 di mercoledì 18 marzo 2009

PUBBLIREDAZIONALE ? Master sulla valutazione del rischio esplosione

Aperte le iscrizioni al master "La valutazione del rischio esplosione. In conformità con il nuovo Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/2008). Il corso è organizzato da Polistudio e MegaItaliaMedia e si svolgerà a Rovigo il 5-6-7 Maggio.

Publicità

Dopo 14 anni dall'entrata in vigore del d.Lgs. 626/94 e a 5 anni dall'integrazione dello stesso da parte del D.Lgs. 233/03 (Attuazione della direttiva 1999/92/CE relativa alle prescrizioni minime per il miglioramento della tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori esposti al rischio di atmosfere esplosive), ad oggi il concetto di valutazione del rischio viene ribadito a gran voce dal nuovo testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/2008) "Attuazione dell'articolo 1 della Legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro", lo stesso va ad abrogare la normativa previgente anche in materia di valutazione del rischio di esplosione e ribadisce l'obbligo di valutare un rischio fino ad oggi ad appannaggio dei progettisti di impianti elettrici.

A fronte di tali adempimenti legislativi da attuare è nata l'esigenza di formare nuove competenze professionali preposte alla sicurezza e prevenzione dei rischi negli ambienti di lavoro.

La specializzazione oggetto del master è mirata a fornire ai partecipanti non solo le nozioni di base, ma le metodologie di lavoro necessario per poter effettuare le valutazioni del rischio esplosione.

In particolare viene proposta una metodologia di lavoro comprensiva di linee guida, strumenti didattici e materiale di supporto per dare una completa formazione ai partecipanti in materia di valutazione del rischio esplosione.

L'obiettivo è quello di fornire un metodo di lavoro pratico e concreto che consenta di svolgere la propria professione con competenza e responsabilità.

---- L'articolo continua dopo la pubblicità ----

I **destinatari** di questo corso sono soggetti interessati, a vario titolo, ad occuparsi della valutazione dei rischi per la salute e la sicurezza negli ambienti di lavoro (D.Lgs. 81/2008.).

In particolare:

- ? Datori di lavoro
- ? Responsabili S.P.P.
- ? Addetti S.P.P.
- ? Liberi professionisti
- ? Tecnici di enti pubblici
- ? Tecnici di enti di controllo

Per ottimizzare l'efficienza del master è necessario che ogni partecipante sia in possesso dei seguenti **requisiti**:

- Diploma di istruzione di scuola media secondaria
- Conoscenza della materia "Sicurezza e salute negli ambienti di lavoro", conoscenza della normativa essenziale D.Lgs.81/2008
- Conoscenza del Titolo XI del D.Lgs 81/2008

- Conoscenze di base delle norme tecniche CEI di riferimento
- Una calcolatrice scientifica per le esercitazioni

Durante il corso vi verranno forniti i seguenti materiali:

- Copia dei lucidi proiettati a lezione dal docente
- Master di check-list per i rilievi
- Documento base

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione, il videocorso Emergenza e Piano di Evacuazione (produzione Mega Italia Media) su supporto DVD e l'iscrizione per un anno alla Banca Dati normativa di PuntoSicuro.

Il corso ha una durata di 20 ore; è prevista una prima parte teorica alla quale segue poi la parte pratica.

La parte pratica prevede una fase di rilievi effettuati su un'azienda tipo interattiva, mirata a raccogliere le informazioni necessarie ai docenti per elaborare poi con i partecipanti un esempio di documento per la valutazione del rischio per un'attività e/o un reparto.

Il master si svolgerà nei giorni 5-6-7 Maggio 2009 con il seguente **programma**:

Ore 9.00 Registrazione dei partecipanti
Apertura Lavori

PRIMA GIORNATA (8 ore) ? 05/05/09

9.30 - 13.30 PARTE TEORICA

- Introduzione
- D.Lgs. 81/2008 Titolo XI e allegati

13.30 - 14.30 Pausa pranzo

14.30 - 18.30 PARTE PRATICA

- Check-list per i rilievi
- Presentazione di una situazione per la quale sviluppare la valutazione del rischio di esplosione per la presenza di gas, vapore o nebbie
- Lavoro di gruppo
- Casi specifici (Locali carica batterie, Centrali termiche, Locali laboratorio, Locali autorimesse)

SECONDA GIORNATA (8 ore) ? 06/05/09

9.30 - 13.30 PARTE TEORICA

- Misure di prevenzione e protezione ai sensi dell'allegato "L" al D.Lgs. 81/08
- Norma UNI EN 1127-1
- Norma tecnica CEI EN 61241-10 (CEI 31-66) e Guida tecnica CEI 31-56
- Metodologia e approccio pratico per la valutazione del rischio esplosione per la presenza di gas vapori o nebbie

13.30 - 14.30 Pausa pranzo

14.30 - 18.30 PARTE PRATICA

- Check list per i rilievi
- Presentazione di una situazione per la quale sviluppare la valutazione del rischio di esplosione per la presenza di polveri
- Lavoro di gruppo

TERZA GIORNATA (4 ore) ? 07/05/09

9.30 - 13.30 PARTE TEORICA E DISCUSSIONE

- DPR 23 marzo 1998, n. 126

- Discussione sugli argomenti trattati
 - Test finale di apprendimento
- Compilazione del questionario di valutazione finale
Distribuzione materiale didattico
Comunicazione codice di accesso ai servizi post-corso
Consegna attestati
Conclusioni

Durante ciascuna giornata saranno offerti due coffee break: uno alla mattina (ore 11.00) ed uno nel pomeriggio (ore 16.00). Alle ore 13.30 verrà offerto un Buffet Lunch.

L'iscrizione al corso dovrà pervenire entro i 10 giorni antecedenti la data di inizio. Iscrizioni posteriori a detta data saranno accettate subordinatamente alla disponibilità dei posti.

Il corso si svolge presso:

Hotel CAPITAL

Via Porta Adige, 45 - 45100 Rovigo (Italy)

Tel 0425-411583

Fax 0425-412748

info@hotelcapitalrovigo.it

www.hotelcapitalrovigo.it

[Ulteriori informazioni e modulo di iscrizione al master.](#)



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it