

MODULO DI ISCRIZIONE
(Compilare in stampatello leggibile)

Cognome

Nome

Società

Attività dell'Azienda

Ruolo in Azienda

Indirizzo

CAP Città Prov.

Tel. Fax

e-mail

Sono interessato a partecipare al convegno:

- IMPIANTI DI RIVELAZIONE E SPEGNIMENTO INCENDI (20100226MO)
Partecipazione gratuita

RISPEDIRE IL PRESENTE MODULO ENTRO IL 19/02/2010

Nel caso di impossibilità alla partecipazione, Vi preghiamo voler comunicare tempestivamente la Vs. decisione al riguardo tramite fax al n. 0236541359 oppure tramite e-mail a convegni@prevenzioneincenditalia.it.

Si informa il Partecipante ai sensi del D.Lgs. 196/03:

(1) che i propri dati personali riportati sulla scheda di iscrizione ("dati") saranno trattati in forma automatizzata da Associazione Prevenzioneincenditalia per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione al convegno, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale di Associazione Prevenzioneincenditalia e di suoi partner, associati ed aziende correlate; (2) il conferimento dei dati è facoltativo. In mancanza, tuttavia, non sarà possibile dar corso al servizio. In relazione ai dati, il partecipante ha diritto di opporsi al trattamento sopra previsto.

Titolare e responsabile del trattamento è Associazione Prevenzioneincenditalia, via Montevideo 19, 20144 Milano, nei cui confronti il partecipante potrà esercitare i diritti di cui al D.Lgs. 196/03 (accesso, correzione, cancellazione, opposizione al trattamento, indicazione delle finalità di trattamento). La comunicazione potrà pervenire tramite e-mail: convegni@prevenzioneincenditalia.it, fax n. 0236541359 o al tel. n. 0245485609.

Data Timbro e Firma

Con il contributo di



Con il patrocinio di



ordine degli Architetti
pittorici, paesaggisti
e conservatori della
provincia di Modena

Collegio dei periti industriali
e dei periti industriali laureati



della provincia di Modena



CONVEGNO

**IMPIANTI DI RIVELAZIONE
E SPEGNIMENTO INCENDI.
PROGETTAZIONE
E MANUTENZIONE
ALLA LUCE DELLA NUOVA
NORMATIVA TECNICA**

Ore 9:30 - 16:00

MODENA
26 febbraio 2010

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Facoltà di Ingegneria
Aula FA oC - Piano terra
Via Vignolese 905 - 41100 Modena



Associazione Prevenzioneincenditalia
Sede legale: Via Montevideo, 19 - 20144 Milano
Tel. 0245485609 - Fax 0236541359
www.prevenzioneincenditalia.it
info@prevenzioneincenditalia.it
C.F. 97451570150 - P.I. 05617620967

L'organizzazione del presente convegno ha tra gli obiettivi primari l'approfondimento e il chiarimento delle norme e delle direttive di legge che regolamentano il settore della sicurezza antincendio.

Toccano le varie componenti della sicurezza antincendio si fornisce al partecipante un quadro completo degli adempimenti che ogni addetto ai lavori deve conoscere e costantemente aggiornare.

Gli argomenti trattati avranno inoltre un taglio tecnico/pratico per offrire ai partecipanti un suggerimento sul corretto "modus operandi", indispensabile per operare nella massima correttezza della normativa.

Il convegno è rivolto a:

- Consulenti
- Periti Industriali
- Installatori
- Responsabili tecnici di aziende municipalizzate
- Ingegneri
- Geometri
- RSPP
- Responsabili di Aziende dei settori antincendio, impianti e antinfortunistica
- Responsabili ufficio tecnico settore pubblico

Ad ogni partecipante del convegno e del corso di approfondimento verranno consegnati attestati di partecipazione.

Vi invitiamo a partecipare **GRATUITAMENTE** al convegno che si svolgerà dalle 9:30 alle 16:00:

*IMPIANTI DI RIVELAZIONE E SPEGNIMENTO INCENDI.
PROGETTAZIONE E MANUTENZIONE
ALLA LUCE DELLA NUOVA NORMATIVA TECNICA*

Ad ogni partecipante verrà consegnato materiale informativo.

**LO SVILUPPO DELLE NORME E DELLE TECNOLOGIE
RIGUARDANTI I GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE
ANTINCENDIO E I LOCALI DEDICATI AL LORO
ALLOGGIAMENTO**

Gian Paolo Benini

ESPERTO IN MATERIA DI GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE ANTINCENDIO

**PROTEZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE
DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO AD ESTINGUENTI
GASSOSI**

Massimo Bettati

MEMBRO DI COMITATI TECNICI UNI

**IMPIANTI ANTINCENDIO A WATER MIST: ANALISI
SPERIMENTALE E SIMULAZIONI NUMERICHE**

Paolo Tartarini - Paolo E. Santangelo

*DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E CIVILE, FACOLTÀ DI
INGEGNERIA, UNIVERSITÀ DI MODENA E REGGIO EMILIA*

**MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI SPRINKLER
(NORMA UNI 12845) ED IMPIANTI WATER MIST
(TS 14972)**

Marco Patrino

MEMBRO DI COMITATI TECNICI UNI

**LA SEGNALETICA DI SICUREZZA, NORME DI
RIFERIMENTO PER UNA IDONEA SCELTA**

Ivan Montanari

*MEMBRO DI COMITATI TECNICI UNI, COMPONENTE GRUPPO DI LAVORO
SEGNALETICA DI SICUREZZA*

**LA CORRETTA PROGETTAZIONE (OBBLIGATORIA)
DEGLI IMPIANTI DI RIVELAZIONE AUTOMATICA
D'INCENDIO**

Mirco Damoli

*PRESIDENTE ASSOCIAZIONE PREVENZIONEINCENDITALIA, MEMBRO DI
COMITATI TECNICI UNI E CEN*

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

9:15	Registrazione partecipanti
9:30	Inizio lavori
11:00-11:30	Coffee break
13:00-14:30	Pausa pranzo
14:30	Ripresa lavori
16:00	Fine lavori

MODENA

26 febbraio 2010

**Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Facoltà di Ingegneria
Aula FA oC - Piano terra
Via Vignolese 905 - 41100 Modena**

Vi invitiamo a compilare e spedire il modulo di iscrizione entro e non oltre il 19 febbraio 2010.

Potrete farlo tramite fax al n. 0236541359
oppure tramite e-mail a:
convegni@prevenzioneincenditalia.it