

INCONTRO GRATUITO PREVIA ISCRIZIONE

Si prega di inviare la scheda di iscrizione almeno 3 giorni lavorativi prima della data di inizio dell'incontro:

Segreteria Associazione Firepro

Fax 02 48712099

E-mail: segreteria@associazionefirepro.it

Il Collegio Geometri e Geometri Laureati della provincia di Bologna assegnerà ai partecipanti crediti formativi professionali (CFP)

Per informazioni contattare:

Associazione **firepro**

Tel. 02 40011887 - Fax 02 48712099

E-mail: segreteria@associazionefirepro.it

www.associazionefirepro.it

SCHEDA di ISCRIZIONE

Bologna, 6 maggio 2010

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati Provincia di Bologna

Via della Beverara, 9 – 40131 Bologna

INCONTRO INFORMATIVO

UNI EN 15004: PROGETTARE E REALIZZARE IMPIANTI DI SPEGNIMENTO A GAS ESTINGUENTE, DAI GAS INERTI AGLI AGENTI CHIMICI SEGUENDO I DETTAMI DELLA NUOVA REVISIONE.

Si informa il Partecipante che ai sensi del D.Lgs. 196/03 che i propri dati personali riportati sulla scheda di iscrizione saranno trattati in forma automatizzata dall' Associazione Firepro per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione al seminario, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale da parte dell' Associazione Firepro ed aziende collegate

COGNOME

NOME

FUNZIONE

ENTE/AZIENDA

VIA/PIAZZA

N.

CAP

CITTA

PROV.

TEL.

FAX

E-MAIL

P.IVA

C.F.

DATA E FIRMA

firepro

si riserva di annullare l'incontro in qualsiasi momento, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti

PROGRAMMA

9.00 Registrazione Partecipanti
9.30 Inizio lavori

Rappresentante Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Bologna
SALUTO

Associazione Firepro
FIREPRO E LA FORMAZIONE ANTINCENDIO

Fabio BOSETTI
Membro G.L. UNI "Sistemi fissi di estinzione incendio e materiali" della Commissione Protezione attiva contro l'incendio
IMPIANTI DI SPEGNIMENTO A GAS UNI EN15004
PROGETTAZIONE E PROPRIETA' DEI GAS

12.30 Dibattito
13.00 Fine lavori

Bologna, 6 maggio 2010

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bologna

Via della Beverara, 9 – 40131 Bologna

INCONTRO INFORMATIVO

UNI EN 15004: PROGETTARE E REALIZZARE IMPIANTI DI SPEGNIMENTO A GAS ESTINGUENTE, DAI GAS INERTI AGLI AGENTI CHIMICI SEGUENDO I DETTAMI DELLA NUOVA REVISIONE.



con il patrocinio



Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bologna

L'incontro informativo intende esplorare una delle tecnologie più innovative per il controllo e lo spegnimento degli incendi, ossia il sistema a gas estinguente (clean agent), sviluppato per effettuare un intervento che garantisca oltre alla sicurezza del personale anche la salvaguardia di beni ed opere contenute nei locali protetti.

Il modulo "clean agent" analizza le caratteristiche che le aree devono avere per poter essere protette con questo tipo di sistemi, sviluppando i parametri progettuali secondo nuova norma UNI EN15004 di recentissima pubblicazione, in modo da affrontare l'analisi del rischio, la progettazione, la realizzazione ed il collaudo di questi sistemi con la competenza necessaria.