



progettazione consulenza formazione

in collaborazione con



Comando Vigili del Fuoco di Belluno

organizza il

Seminario Tecnico gratuito

Prevenzione Incendi: novità procedurali, strutture, impianti

Centro Congressi Belluno — piazza Piloni Belluno

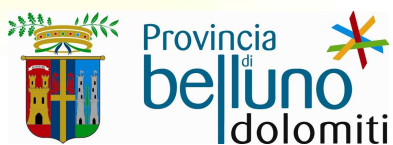
GIOVEDI' 19 MAGGIO 2011 - ORE 14:00

PROGRAMMA

Ore 14:00	Saluto di benvenuto Ing. Gianpaolo Bottacin <i>Presidente della Provincia di Belluno</i>	Ore 16:15	Coffee break
Ore 14:15	"Panoramica delle novità procedurali relative alla Prevenzione Incendi con l'introduzione della SCIA" Arch. Fabio Jerman <i>Funzionario Tecnico Comando VV.F. di Belluno</i>	Ore 16:45	"Il rischio esplosione: i modi di protezione negli impianti elettrici" Ing. Giuliano Cesa <i>AS ingegneria Studio Associato</i>
Ore 14:45	"Resistenza al fuoco: i vantaggi di un corretto approccio" Ing. Alessandro Aggio <i>AS ingegneria Studio Associato</i>	Ore 17:15	"Reti idriche antincendio: dimensionamento, alimentazioni e locali tecnici" Ing. Alessandro Aggio <i>AS ingegneria Studio Associato</i>
Ore 15:15	"Le vernici intumescenti (rivestimenti reattivi) non sono solo reazione e resistenza al fuoco; i cicli, la compatibilità, la manutenzione, la durabilità" Geom. Giovanni Nava <i>Consigliere Delegato Direzione Tecnica e marketing Amonnfire s.r.l.</i>	Ore 17:45	"Impianti antincendio automatici sprinkler secondo la norma EN 12845" Ing. Ambrogio Pertile <i>Viking Italia s.r.l.</i>
Ore 15:45	"Impianti di rivelazione incendio: caratteristiche dei componenti e modalità installative" P.I. Giuseppe Fontanive <i>Studio progettazione impianti elettrici Fontanive Giuseppe</i>	Ore 18:15	"Utilizzo di estinguenti alternativi all'acqua: gli impianti speciali" Ing. Antonella Scarton <i>AS ingegneria Studio Associato</i>
		Ore 18:45	Dibattito

Con il patrocinio

DELLA PROVINCIA DI BELLUNO



DEL COMUNE DI BELLUNO



Sponsor tecnici dell'evento

