

Con il contributo incondizionato di



**SEMINARIO
TECNICO CEI**

IL RUOLO DEL PROGETTISTA NELLA PREVENZIONE E CONTENIMENTO DEGLI INCENDI E DELL'ESPLOSIONE: NORME E RESPONSABILITÀ



12.03.2025

14:00 ÷ 18:00

BARI

UCI CINEMAS SHOWVILLE

VIA MARIO GIANNINI, 9

CREDITI FORMATIVI

4 CFP PER INGEGNERI

4 CFP PER PERITI

ISCRIVITI!

INFO

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

MYEVENTI.CEINORME.IT | RELAZIONIESTERNE@CEINORME.IT | 0221006.318/258



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO

PROGRAMMA

14:00 ÷ 18:00

Il mondo della **Prevenzione Incendi**, in questi ultimi anni, è toccato da notevoli **cambiamenti**; gli impianti, oltre a dover essere progettati per garantire il comfort degli occupanti, devono assicurare adeguate condizioni di sicurezza in caso d'incendio.

La strategia generale attualmente utilizzata per affrontare il **rischio di esplosione** consiste nel suddividere i luoghi di interesse in zone a diversa frequenza e durata e nella conseguente adozione di provvedimenti impiantistici, a livello dei **prodotti utilizzati**, e procedurali proporzionati alla probabilità di ciascuna zona. Il seminario presenta le **prescrizioni normative** e le novità tecnologiche in questi ambiti.

» LA PROGETTAZIONE DELLE CONDUTTURE PER LIMITARE LE CONSEGUENZE DELL'INCENDIO E PER ASSICURARE LA CONTINUITÀ DELL'ALIMENTAZIONE DEI SERVIZI DI SICUREZZA

M. MAZZARO - DIRETTORE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO DELLA PUGLIA

» RESISTENZA AL FUOCO DEI SISTEMI PORTACAVI METALLICI IN RIFERIMENTO ALLE NORME CEI 64-20 E DIN 4102-12

S. SPONTON - FEMI-CZ S.P.A.

» L'IMPORTANZA DEL "CAVO" NELLA PREVENZIONE E CONTENIMENTO DEGLI INCENDI E DELLE ESPLOSIONI

A. PRISTERÀ - BERICA CAVI S.P.A.

» LA PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA ELETTRICA NEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE PER IL RISPETTO DELLE NORME DELLA SERIE CEI 60079

A. BAGGINI - UNIVERSITÀ STUDI BERGAMO | COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO

» LA VENTILAZIONE IN CONDIZIONI DI EMERGENZA: I SISTEMI DI FUMO E CALORE, ASPETTI NORMATIVI E REGOLE PRATICHE DI CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI SEFFC

G. CRESCINI - MAICO ITALIA S.R.L. | ELICENT® - DYN AIR®

» PROGETTAZIONE, VERIFICA, CERTIFICAZIONE E MANUTENZIONE DEI PRODOTTI INSTALLATI IN LUOGHI A RISCHIO DI ESPLOSIONE

I. MERONI - PALAZZOLI S.P.A.

Con il contributo incondizionato di

UCI Cinemas Showville | Via Mario Giannini, 9 BARI

