

SPONSOR



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO



**SEMINARIO
TECNICO CEI**

IMPIANTI ELETTRICI E TECNOLOGICI IN GALLERIE E PARCHEGGI SOTTERRANEI

Norme CEI, criteri progettuali e soluzioni impiantistiche



ISCRIVITI!

28.04.2026

14:00 ÷ 18:00

ROMA

UCI CINEMAS ROMA EST

SALA 4

VIA COLLATINA, 858 00132 ROMA

CREDITI FORMATIVI

4 CFP PER INGEGNERI

4 CFP PER PERITI

INFO

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

MYEVENTI.CEINORME.IT | RELAZIONIESTERNE@CEINORME.IT | 0221006.226



PROGRAMMA

14:00 ÷ 18:00

Le gallerie stradali e i parcheggi sotterranei rappresentano ambienti ad **elevata complessità impiantistica**, nei quali sicurezza delle persone, continuità di servizio e conformità normativa assumono un ruolo centrale.

Il Seminario approfondisce i **criteri di progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e tecnologici** in tali infrastrutture, alla luce delle **Norme CEI di riferimento** [es. CEI 64-20] e delle più recenti esperienze applicative.

Verranno analizzati i principali aspetti progettuali legati a **alimentazione elettrica, illuminazione ordinaria e di sicurezza, sistemi di ventilazione, cablaggi e sistemi di posa**, con esempi concreti e soluzioni impiantistiche finalizzate a garantire **sicurezza, affidabilità e durabilità nel tempo**.

Il Seminario è rivolto a **ingegneri, periti e progettisti** che operano nel settore delle infrastrutture e desiderano acquisire strumenti pratici e aggiornamenti normativi per affrontare con competenza la progettazione di ambienti sotterranei complessi.

- » SICUREZZA IN GALLERIA EX D.LSG 264/06:
IL CONTRIBUTO DELLA CEI 64/20

**A. FOCARACCI - AMMINISTRATORE UNICO
DELLA PROMETEOENGINEERING.IT SRL**

- » PROGETTAZIONE DEI SISTEMI PORTACAVI IN
GALLERIA: STRATEGIE INSTALLATIVE PER
CIRCUITI ORDINARI E DI SICUREZZA

G. BALZAN - FEMI CZ S.P.A

- » REAZIONE E RESISTENZA AL FUOCO DEI CAVI
ELETTRICI. METODI DI PROVA E CLASSIFICA-
ZIONE. ESEMPI DI SOLUZIONI PER IMPIANTI
TECNOLOGICI NELLE GALLERIE

A. PRISTERÀ - BERICA CAVI S.P.A.

- » ILLUMINAZIONE DELLE GALLERIE STRADALI:
SOLUZIONI TECNOLOGICHE E CRITERI
PROGETTUALI PER GARANTIRE SICUREZZA,
CONTINUITÀ DI ESERCIZIO ED EFFICIENZA
ENERGETICA

M. LEGRENI - PALAZZOLI S.P.A.

- » LA GESTIONE DEI FUMI E DEL CALORE IN
CASO DI INCENDIO NELLE AUTORIMESSE

**P. CANCELLIERE - COMANDANTE
PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI LATINA**

- » PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE
NEI PARCHEGGI SOTTERRANEI: INQUADRA-
MENTO NORMATIVO E CRITERI DI DIMENSIO-
NAMENTO DEGLI IMPIANTI SVOF CONFORMI
ALLA NORMA UNI CEN/TS 12101-11:2022

**G. CRESCINI - MAICO ITALIA S.R.L. |
ELICENT® - DYNAIR®**

Sponsor

UCI Cinemas Roma Est | Via Collatina, 858 00132 Roma



Dal 1970 la ventilazione Made in Italy

