



Ordine degli Ingegneri
della Provincia
di Roma



ASTRI
Society AEIT Scienze e Tecnologie
per la Ricerca e l'Industria



Italy Section Chapter
Chapters Area R8



Sezione di Roma

La sicurezza delle gallerie stradali e le soluzioni per la trasformazione digitale

6 giugno 2022

Ore 14:30 – 19:00

Aula del Chiostro
Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
S. Pietro in Vincoli Via Eudossiana, 18
00184 Roma

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, in collaborazione con Astri, IEEE, AEIT e l'Università La Sapienza propone un seminario tecnico in presenza gratuito ed aperto agli Ingegneri iscritti presso l'Ordine di Roma.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri dell'Ordine di Roma n. **4 CFP** ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia). La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'accesso in aula sarà consentito solo previo adempimento degli obblighi relativi alle norme vigenti alla data dell'evento in materia di emergenza COVID-19.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>

Il Seminario affronta la problematica della sicurezza nelle gallerie stradali e presenta l'attività che svolge la Commissione Permanente Gallerie presso ANSFISA, la nuova edizione della norma CEI 64-20 e aspetti relativi ai criteri di progettazione, alla analisi di rischio, alla illuminazione e innovazioni tecnologiche di nuovi prodotti e soluzioni per la trasformazione digitale applicata alle gallerie ed estensibile agli edifici.

Un aspetto importante è anche quello mirato alla informazione e formazione degli utenti sul comportamento da tenere in occasione di un evento in galleria

Programma 6 Giugno 2022

Ore 14:30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Capiello

*Presidente Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Roma*

Ing. Massimo Cerri

*Vice Presidente Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Roma*

Prof. Ing. Antonio D'Andrea

*Preside Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Università La Sapienza*

Ing. Debora Stefani

Presidente Generale AEIT

Giuseppe Parise

Presidente ASTRI – AEIT Roma

Guerino Caruccio

*Presidente Commissione impianti elettrici Ordine
degli Ingegneri della Provincia di Roma*

Ore 15:00

L'attività della Commissione Permanente Gallerie

Emanuele Renzi

Presidente CPG ANSFISA

La nuova edizione della Norma CEI 64-20

Calogero Turturici

Vigili del Fuoco

Analisi del rischio nelle gallerie

Mara Lombardi

Docente Università La Sapienza

Le soluzioni di Building Management System

Alessio Romanazzi

Schneider Electric

Principi di progettazione degli impianti

Giuseppe Parise

IEEE - Sapienza

Mario Lanciano

Italoiberica

Il sistema di distribuzione elettrica MT/BT digitale
per massimizzare sicurezza e sostenibilità

Massimo Bellucci

Schneider Electric

18.30

Discussione – tavola rotonda
