

**Muoversi in sicurezza in una città sostenibile:  
la visione di PIARC Italia  
Le esperienze e le proposte dei soci Gold**

**Martedì 16 luglio 2024 – Convegno Webinar  
9:30 - 12:30**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in collaborazione con la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e con PIARC Italia propone un convegno in modalità Webinar dal titolo "Muoversi in sicurezza in una città sostenibile: la visione di PIARC Italia. Le esperienze e le proposte dei soci Gold".

La partecipazione al convegno è aperta a tutti a fronte del versamento di una quota di 5 euro.

La partecipazione al convegno rilascia agli ingegneri n. 3 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia) per un totale di un massimo di 9 CFP annui come previsto per questa tipologia di eventi.

La frequenza è obbligatoria e i 3 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

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

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE

2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previo controllo della partecipazione a tutta la durata dell'evento, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma [www.mying.it](http://www.mying.it) nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Il materiale didattico - informativo inerente al convegno sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

Ai partecipanti verranno proposte due "challenge" che riguarderanno tematiche inerenti al trasporto e alle infrastrutture stradali in ambito urbano dal punto di vista della sicurezza, della sostenibilità e delle tendenze innovative. Abbiamo anche considerato l'importanza del tema della sicurezza della mobilità urbana dove purtroppo avviene il 73% degli incidenti mortali in Italia.

Di seguito le challenge:

1. **"Sostenibilità del traffico stradale in ambiente urbano: una sfida per il domani. Nuove soluzioni tecnologiche al servizio dell'utente"**
2. **"Gallerie stradali urbane: gestione dell'infrastruttura per garantire sicurezza, fruibilità e sostenibilità attraverso sistemi di comunicazione telematica, di segnaletica e di materiali e tecnologie innovative"**

Ad aprire il convegno sarà il presidente di PIARC Italia e Anas S.p.A. Edoardo Valente, mentre la chiusura sarà a cura di Emanuela Stocchi, direttore Affari internazionali di AISCAT.

A moderare l'evento sarà Gianluca Botti, direttore di Comunicazione Tecnologica. Il moderatore presenterà le due challenge a tutti i soci, che avranno così l'opportunità di illustrare le proprie soluzioni/proposte/attività in merito alla specifica challenge.

## PROGRAMMA 16 luglio 2024

**09:30**

Introduzione a cura di **Domenico Crocco**,  
Dirigente responsabile Rapporti Istituzionali  
Internazionali Anas S.p.A. e Primo delegato e  
Segretario generale PIARC Italia

**09:35**

Apertura a cura di **Edoardo Valente**,  
Presidente Anas S.p.A. e PIARC Italia

**09:45**

Saluti istituzionali a cura di **Stefano Giovenali**,  
Fondazione Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Roma

**09:50**

Moderatore **Gianluca Botti**,  
Direttore Comunicazione Tecnologica

**10:00**

Presentazione evento **Leonardo Anese**,  
Responsabile Organismi Internazionali  
Anas S.p.A.

**10:10**

**Prima challenge – I soci Gold PIARC Italia**

"Sostenibilità del traffico veicolare in  
ambiente urbano: una sfida per il domani. Nuove  
soluzioni tecnologiche al servizio dell'utente"

*Discussant* **Roberto Nassisi**, giornalista,  
conduttore e mobility blogger su [LaMobilità.it](http://LaMobilità.it)

**11:00**

**Seconda challenge - I soci Gold PIARC Italia**

“Gallerie stradali urbane: gestione dell’infrastruttura per garantire sicurezza, fruibilità e sostenibilità attraverso sistemi di comunicazione telematica, di segnaletica e di materiali e tecnologie innovative”

*Discussant Gianluca Cossale,*

Rapporti Istituzionali Internazionali, Anas S.p.A. e  
Coordinatore tecnico-operativo dei  
Comitati Tecnici di PIARC Italia

**11:50**

**Agorà**

con **Andrea Simone**, Presidente del Comitato tecnico PIARC Italia Strade per l’Equità, l’Accessibilità e la Mobilità nelle Aree Urbane, Periurbane, Interurbane e Rurali - Presidente del Comitato tecnico internazionale di PIARC Roads for Accessibility and Mobility in Urban and Periurban Areas e professore ordinario dell’Università di Bologna

**Paolo Pisani**, Business Unit Director dell’area Transport Infrastructure & Logistics di Almagora S.p.A. –  
Membro del Comitato tecnico PIARC Italia Guida Autonoma, Connessa e Nuove Tecnologie per la Sicurezza e la Gestione della Rete Stradale –  
Coordinatore tecnico-scientifico del Working Group AI e telematica per la sicurezza stradale dello stesso Comitato

**12:15**

Conclusioni a cura di **Emanuela Stocchi**,  
Direttore Affari Internazionali di AISCAT e  
membro dell’Executive Committee di PIARC  
World Road Association