



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

Martedì 16 luglio 2024 - Webinar - 9:30 - 12:30

La partecipazione all'evento darà diritto a n. 3 crediti formativi professionali per ingegneri, architetti e geometri validi per tutte le province italiane [previa iscrizione](#)

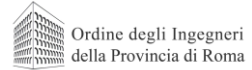
La partecipazione darà diritto ai crediti formativi professionali per gli iscritti al Consiglio Nazionale dei Geologi [previa iscrizione](#)

PIARC Italia organizza un evento dedicato a tutti i soci Gold dal titolo *Muoversi in sicurezza in una città sostenibile: la visione di PIARC Italia. Le esperienze e le proposte dei soci Gold*. Ai soci verranno proposte due "challenge" che riguarderanno tematiche inerenti al trasporto veicolare in ambito urbano dal punto di vista della sicurezza, della fruibilità e della sostenibilità.

- ❖ **Ore 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
- ❖ **Ore 09:35** Apertura a cura di **Edoardo Valente**, Presidente Anas S.p.A. e PIARC Italia
- ❖ **Ore 09:45** Saluti istituzionali a cura di **Stefano Giovanali**, Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
- ❖ **Ore 09:50** Moderatore **Gianluca Botti**, Direttore Comunicazione Tecnologica
- ❖ **Ore 09:55** Presentazione evento **Leonardo Annese**, Responsabile Organismi Internazionali Anas S.p.A.



Patrocinato e co-organizzato da



- ❖ **Ore 10:00** **Prima challenge**
“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*

Parteciperanno i soci Gold PIARC Italia

- ❖ **Ore 10:45** **Seconda challenge**
“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*

Parteciperanno i soci Gold PIARC Italia

- ❖ **Ore 11:30** **Terza challenge**
“Sicurezza stradale: un confronto tra mobilità urbana e autostradale”

Parteciperanno i soci Gold PIARC Italia

- ❖ **Ore 12:00** **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 e **Paolo Pisani**, Business Unit Director dell'area Transport Infrastructure & Logistics di Almviva S.p.A., membro del Comitato tecnico PIARC Italia *Guida Autonoma, Connessa e Nuove Tecnologie per la Sicurezza e la Gestione della Rete Stradale* e coordinatore tecnico-scientifico del Working Group *AI e telematica per la sicurezza stradale* dello stesso Comitato

- ❖ **Ore 12:15** **Conclusioni** a cura di **Emanuela Stocchi**, Direttore Affari Internazionali di AISCAT e membro dell'Executive Committee di PIARC World Road Association