



**Convegno internazionale
“OBIETTIVO ZERO
VITTIME”
Tecnologia e prevenzione al
servizio della sicurezza stradale
PARTE 1**

**Martedì 19 novembre 2024
10:00 – 12:30
Webinar**

**Streaming in diretta in tutto il mondo con
traduzione simultanea in inglese, francese e
spagnolo**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma con la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e con Anas S.p.A. e PIARC Italia (Associazione mondiale della strada), con il patrocinio del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, e con la collaborazione del Global Forum for Road Traffic Safety delle Nazioni Unite e l'EuroMed Transport Support Project (progetto finanziato dall'Unione europea), in occasione della giornata mondiale in ricordo delle vittime della strada, organizzano per il giorno **martedì 19 novembre p.v. dalle ore 9:45 alle ore 12:30**, un Convegno internazionale dal titolo “OBIETTIVO ZERO VITTIME.

Tecnologia e prevenzione al servizio della sicurezza stradale”.

Il Convegno vedrà la partecipazione del Vicepresidente del Consiglio dei ministri e Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti Matteo Salvini, dell'inviato speciale delle Nazioni Unite per la Sicurezza Stradale Jean Todt, oltre ai vertici di Anas S.p.A.

Il Convegno, che avrà una portata internazionale, in quanto sarà trasmessa in diretta mondiale con traduzione simultanea in inglese, francese e spagnolo, consentirà di acquisire la conoscenza delle migliori pratiche relative alle nuove tecnologie per garantire la sicurezza stradale e per prevenire e contrastare i comportamenti di guida pericolosi per la sicurezza dei cittadini, il tutto con lo scopo di salvaguardare la vita umana.

La partecipazione al convegno rilascia 2 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 2 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, e-mail, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

L'**attestato di partecipazione** all'evento, che sarà rilasciato previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dalla piattaforma 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.

Programma 19 novembre 2024

9:45 – 10:00 Registrazione dei partecipanti

Ore 10:00 Saluto di benvenuto

Edoardo Valente
Presidente Anas S.p.A. e PIARC Italia

Moderatore: Davide Vecchi, giornalista, Direttore Agenzia Dire

Ore 10:05 Introduzione

Aldo Isi
Amministratore delegato e Direttore generale Anas S.p.A.

Angelo Domenico Perrini
Presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri

Stefano Giovenali
Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Roberto Tomasi
Vicepresidente AISCAT (TBC)

Testimonianza Martina Caironi, campionessa paralimpica

Ore 10:30 La sicurezza stradale nel mondo

Luciana Iorio
Presidente del Global Forum for Road Traffic Safety UNECE

Emanuela Stocchi
Presidente eletta di PIARC World Road Association, Direttore Affari Internazionali AISCAT, Presidente del Comitato permanente sulla sicurezza stradale di ASECAP

Patrick Malléjacq
Segretario generale
PIARC World Road Association

Steve Phillips
Segretario generale
CEDR Conference of European Directors of Roads

Susanna Zammataro
Direttore generale
IRF International Road Federation

Michalis Adamantiadis
Team Leader EuroMed Transport Support Project e
rappresentante DG NEAR dell'UE

Tova Rosenbloom
Professoressa di Studi comportamentali e cognitivi
alla Bar Ilan University di Israele

Ore 11:10 Sicurezza stradale: le strategie

Domenico Crocco
Responsabile Rapporti istituzionali internazionali
Anas S.p.A. e Primo delegato e Segretario generale
PIARC Italia
“ADAS, guida autonoma e connessa, taxi drone: una
panoramica internazionale”

Roberto Arditi
Presidente Comitato Tecnico Sicurezza stradale di
PIARC Italia e Direttore Sicurezza Stradale, Sina
S.p.A. (Gruppo ASTM)
“Il fattore strada”

Santo Puccia
Direttore del Servizio Polizia Stradale
“Il fattore umano e prevenzione”

Enrico Al Mureden
Professore ordinario di diritto civile
Università di Bologna
“Il fattore veicolo e nuove regole

Ore 12:15 Considerazioni finali

Silvia Frisina
Vicepresidente Associazione Familiari Vittime della
Strada

Testimonianza Elisabetta Mijno, campionessa
paralimpica

Ore 12:30 Fine dei lavori