

## CONVEGNO “SICUREZZA STRADALE: OBIETTIVO ZERO VITTIME”

22 novembre 2021, ore 10.00  
Roma Eventi Fontana di Trevi

### Prima parte

**Ore 10.00** Inizio evento

#### **Moderatore**

Mario Avagliano, Responsabile Relazioni Esterne e Comunicazione Media Anas

#### **Saluti**

**Ore 10.00** Claudio Andrea Gemme, Presidente Anas

**Ore 10.05** Matteo Piantedosi, Prefetto di Roma

**Ore 10.10** Carla Cappiello, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

#### **Interventi**

**Ore 10.15** Franco Righetti, Legale Rappresentante della Righetti & Monte Associati  
Federica Biassoni, Docente dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano  
– Condirettore dell'Unità di Ricerca di Psicologia del Traffico  
*Presentazione Ricerca Osservatori Stili di Guida Utenti Rete Anas*

**Ore 10.55** Luciana Iorio, Presidente del WP1 (Road Traffic Safety) delle Nazioni Unite  
*Agenda 2030: costruire la mobilità sicura, sostenibile, ed inclusiva*

**Ore 11.05** Silvia Bruzzone, ISTAT  
*I dati recenti sugli incidenti stradali: la Ue, l'Italia e il Lazio verso gli obiettivi 2030*

**Ore 11.15** Lancio spot Campagna Guida e Basta dal titolo “Vite Parallele”

- Ore 11.20** Silverio Antoniazzi, Dirigente presso Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili  
*Prospettive di sicurezza in relazione alle recenti modifiche del Codice della strada*
- Ore 11.30** Angelo Valsecchi, Consigliere Segretario del Consiglio Nazionale Ingegneri  
*Gli ingegneri italiani e la progettazione della sicurezza stradale*
- Ore 11.40** Giuseppe Cantisani, Professore del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale dell'Università "La Sapienza"  
*Aspetti di sicurezza geometrico-funzionale: esperienze di valutazione dei progetti*
- Ore 11.55** Paolo Maria Pomponio, Direttore del Servizio Polizia Stradale
- Ore 12.05** Carlo Rossetti, Presidente Onorario Nazionale AISA OdV  
*La sicurezza stradale quale strumento per migliorare l'autonomia degli automobilisti e degli utenti della strada con disabilità*
- Ore 12.15** Maria Gambino, mamma di Chiara e membro dell'Associazione Familiari e Vittime della Strada  
*Chia si racconta*
- Ore 12.25** Davide Cucchi, Presidente "La Vita Vale ODV"

## Conclusioni

- Ore 12.35** Massimo Simonini, Amministratore Delegato e Direttore Generale di Anas

- Ore 12.50** **Light lunch**

## Seconda parte

### La misura della Sicurezza Stradale e gli strumenti d'intervento – Buone pratiche nella Regione Lazio

#### Ore 14.00 Inizio evento

#### Moderatore

Lelio Russo Responsabile Anas dei Rapporti Istituzionali con il Parlamento, Vice Presidente del Comitato Tecnico Nazionale 4.1.a (Politiche e programmi per la sicurezza stradale) di PIARC Italia

#### Saluti

**Ore 14.00** Domenico Crocco, Dirigente Anas e Primo Delegato e Segretario generale di PIARC Italia

#### Interventi

**Ore 14.05** Marco Moladori, Responsabile della Struttura Territoriale Anas del Lazio  
*Opportunità delle manutenzioni straordinarie (manufatti/rotatorie) per il miglioramento della sicurezza stradale*

**Ore 14.15** Luca Marta, Dirigente presso la Regione Lazio – Area Infrastrutture viarie e sociali – Sicurezza Stradale  
*Buone pratiche, nuove progettualità e sfide per il futuro*

**Ore 14.25** Luca Persia, Professore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale dell'Università di Roma "La Sapienza"  
*Sistemi di supporto alle decisioni: applicazioni nella Regione Lazio*

**Ore 14.35** Elena Adriana, ASTRAL  
*CEREMSS: Procedure per la valutazione costi-benefici degli interventi*

**Ore 14.45** Fabrizio Paolacci, Professore dell'Università degli Studi Roma Tre, Gianluca Quinci dell'Università degli Studi Roma Tre  
*MLAZIO: una metodologia integrata per la valutazione, gestione e mitigazione del rischio di ponti e viadotti della Regione Lazio soggetti ad azioni naturali e al degrado*

**Ore 14.55** Stefano Brinchi, Presidente e Amministratore delegato Roma servizi per la mobilità  
*Interventi nel Comune di Roma volti ad aumentare la sicurezza stradale*

- Ore 15.05** Gaetano Fusco, Direttore del Centro Trasporti e Logistica, CTL dell'Università di Roma "La Sapienza"  
*Metodologia di analisi della Sicurezza Stradale mediante Floating Car Data*

### Conclusioni

- Ore 15.15** Roberto Arditi, Direttore Sicurezza Stradale SINA, Presidente Comitato Tecnico Nazionale 4.1.a (Politiche e programmi per la sicurezza stradale) di PIARC Italia  
*Buone pratiche sulla sicurezza: risultati e prospettive*