



in collaborazione con
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA



e con il patrocinio di



PIARC ITALIA - 28° CONVEGNO NAZIONALE

Le Strade del Futuro: sicure, monitorate, connesse e sostenibili

14 maggio 2019 – Roma- Scuola Superiore di Polizia - Via Pier della Francesca 3

09:00 Saluto di Benvenuto e Introduzione

Dott. Domenico Crocco - Primo Delegato e Segretario Generale PIARC Italia / Responsabile Rapporti Istituzionali Internazionali Anas S.p.A.

Apertura

09.10 On. Danilo Toninelli – Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti

09.30 Dott. Armando Forgione - Direttore Centrale per la Polizia Stradale, Ferroviaria, delle Comunicazioni e per i Reparti Speciali PS –Ministero dell'Interno

09.50 Ing. Massimo Simonini – Amministratore Delegato e DG Anas

10.10 Ing. Carla Cappiello – Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

10.20 Ing. Donato Carlea – Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

10.30-13.00 **TEMA INFRASTRUTTURE**

Prof. Ing. Maurizio Crispino - Politecnico di Milano (CT A3 Gestione dei rischi)

Ing. Salvatore Giua- IM Maggia Engineering SA (CT D5 Esercizio delle Gallerie Stradali)

Ing. Alessandro Focaracci -Amministratore Unico Prometeo Engineering Srl e Presidente Fondazione Fastigi

Prof. Ing. Michele Mele – Mele Engineering Studio Associato Roma (CT D3 Ponti)

Ing. Enrico Mittiga- Anas S.p.A.- Direz.ne Progettazione e Realizzazione Lavori(D4 Strade rurali e opere in terra)

Prof. Ing. Vittorio Nicolosi – Università Tor Vergata (CT D1 Gestione del Patrimonio)

Ing. Stefano Oddone – Anas S.p.A. – Direzione ICT (CT D2 Pavimentazioni)

Il punto di vista delle imprese partners: SNOLINE S.p.A. (Lindsay Transportation Solutions)

Moderatore: Ing. Massimo Sessa – Presidente Sez. 2 Consiglio Superiore Lavori Pubblici –Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

13.00-14.00 **SEMINARIO : LA MANUTENZIONE PROGRAMMATA NELLA GESTIONE DEL CICLO DI VITA DELLE OPERE STRADALI**

Relatore : Prof. Ing. Maurizio Crispino - Politecnico di Milano

Discussant : Dott. Mario Avagliano - Responsabile Relazioni Esterne e Comunicazione Anas S.p.A.

Lunch offerto da ASPISEC S.r.l.

15.00-17.00 **TEMA SAFETY - SECURITY**

Ing. Roberto Arditi – SINA S.p.A. (CT C1 Politiche e programmi nazionali per la sicurezza stradale)

Prof. Ing. Lorenzo Domenichini – Università di Firenze (CT C2 Progettazione ed esercizio di infrastrutture stradali più sicure)

Ing. Saverio Palchetti – Anas S.p.A. - Rapporti Istituzionali Internazionali / PIARC Italia (Task Force Internazionale C1 – Infrastructure Security)

Dott. Gianni Cuozzo – Chairman ASPISEC Srl

Dott. Paolo Mazzoni – Rapporti Istituzionali 3M Italia Srl

Dott. Fabio Leuzzi - Commissario Capo Tecnico Polizia Stradale – Ministero dell'Interno

Il punto di vista delle imprese partners : ASPISEC Srl / THALES-UNIPI / SMA ROAD SAFETY

Moderatore: Ing. Sergio Dondolini – Direttore Generale per la Motorizzazione-Ministero delle Infrastrutture

17.00-18.00 **SEMINARIO : BIM-BUILDING INFORMATION MODELING**

Relatore : Ing. Pietro Baratono –Provveditore per la Lombardia e l'Emilia Romagna – Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Discussant: Dott. Claudio Capocelli - Direttore Responsabile Rivista "Strade&Autostrade"



in collaborazione con
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA



e con il patrocinio di



PIARC ITALIA - 28° CONVEGNO NAZIONALE

Le Strade del Futuro: sicure, monitorate, connesse e sostenibili

15 maggio 2019 – Roma - Scuola Superiore di Polizia - *Via Pier della Francesca 3*

Apertura

09:00 Introduzione - Dott. Domenico Crocco - Primo Delegato e Segretario Generale PIARC Italia / Responsabile Rapporti Istituzionali Internazionali Anas

09:10 Ing. Stefano Giovenali - Consigliere Sez. A Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma

09:20 Ing. Saverio Palchetti - Rappresentante dei Comitati Nazionale PIARC - World Road Association

09:40 Premiazione Concorso PIARC ITALIA "Le Strade del Futuro"

10:00 – 12.00 **TEMA INNOVAZIONE/TECNOLOGIE**

Ing. Michele Adiletta/Ing. Valentina Galasso –CT B1 Esercizio della rete/Sistemi di trasporto intelligente

Ing. Ilaria Coppa - Anas - Direzione Operation e Coordinamento Territoriale (CT A1 Performance delle amministrazioni dei trasporti)

Dott. Massimo Marciari - FIT Consulting (CT B4 Trasporto Merci)

Ing. Roberto Mastrangelo - Anas S.p.A.- Direzione Operation e Coordinamento Territoriale (CT B2 Viabilità Invernale)

Prof. Ing. Andrea Simone - Università di Bologna (B3 Multimodalità sostenibile in aree urbane)

Dott. Simone Posti - Business Development Director EXEIN

Il punto di vista delle imprese partners: GILETTA SpA

Moderatore : Ing. Mario Nobile - Direttore Generale per i Sistemi Informativi e Statistici- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

12.00-13.00 **SEMINARIO : GUIDA AUTONOMA / RESPONSABILITA' / SECURITY / SMART ROADS**

Relatore : Dott. Balduino Simone - Docente di Diritto dei Trasporti

Discussant: Dott. Fabrizio Apostolo - Direttore Editoriale Rivista "LeStrade"

Lunch offerto da ASPISEC S.r.l.

14.00-16.00 **TEMA SOSTENIBILITA' ECONOMICA E AMBIENTALE**

Ing. Marco Garozzo - SINA S.p.A. (CT E1 Strategie di adattamento e resilienza)

Arch. Giovanni Magarò - Anas S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori (CT E2 Aspetti ambientali nella progettazione e nell'esercizio delle strade)

Prof. Ing. Michele Mele - Mele Engineering Studio Associato Roma (CT D3 Ponti)

Prof. Ing. Monica Meocci - Università di Firenze (CT C2)

Dott. Fabio Pasquali - Anas S.p.A. - Direzione Amministrazione, Finanza, Pianificazione e Controllo (CT A2 Aspetti economici dei sistemi di trasporto stradale e sviluppo sociale)

D.ssa Emanuela Stocchi - Direttore Affari Internazionali AISCAT (TF A1 Finanza Innovativa)

D.ssa Patrizia Bellucci - Anas S.p.A. - Presentazione Progetto Europeo DYNAMAP

Moderatore : Prof. Arch Francesco Karrer - già Presidente Consiglio Superiore Lavori Pubblici - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

16.00-17.00 **SEMINARIO : COSTI / BENEFICI**

Relatore : Dott. Fabio Pasquali - Anas Direzione Amministrazione, Finanza, Pianificazione e Controllo

Discussant : Dott. Vincenzo Borgomeo - "La Repubblica"

Conclusione e presentazione Cesano Roadtech II

