

Con il Patrocinio di

POLITECNICO
DI TORINO

Associazione Mondiale Della Strada - AIPCR

WORKSHOP**INNOVAZIONI TECNOLOGICHE E NORMATIVE PER LA SICUREZZA STRADALE:
DIFESA DA CADUTA MASSI CON BARRIERE PARAMASSI A RETE****Venerdì 29 gennaio 2010**

Sala Latini - Centro Congressi FRENTANI

Via Frentani, 4 - Roma

PROGRAMMA

9.00	Registrazione dei partecipanti
9.15	Saluto autorità e apertura lavori
9.30	Aspetti progettuali per interventi con barriere paramassi a rete, controlli e monitoraggi D. Peila, <i>Politecnico di Torino</i>
10.00	Aspetti legislativi e normativa P. Baratono, <i>Ministero Infrastrutture e Trasporti - Autorità di Gestione Programmi Europei e Nazionali</i>
10.30	La marcatura CE dei prodotti R. Baldo, <i>Tecnopiemonte (Lenta, VC)</i>
10.50	<i>Coffe break</i>
11.15	Durabilità e corrosione dei prodotti metallici R. Valentini, <i>Università di Pisa</i>
11.35	Corrosione e materiali per barriere paramassi: studi in laboratorio S. Mischler, <i>Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (CH)</i>
11.55	Esempi di corrosione e ammaloramento di barriere paramassi a rete V. Losasso - F. Musto, <i>ANAS - Compartimento di Potenza</i>
12.15	Approccio metodologico per la manutenzione di opere paramassi V. Giarratana, <i>ANAS Compartimento viabilità della Lombardia</i>
12.30	Tavola rotonda e discussione Coordina: S. Pelizza, <i>Politecnico di Torino</i>
13.00	Conclusioni
13.30	<i>Colazione di lavoro</i>

Quote di iscrizione

- Socio GEAM € 40,00 + IVA 20% = € 48,00
- Non Socio € 50,00 + IVA 20% = € 60,00

GEAM – Associazione Georisorse e Ambiente
c/o DITAG – Politecnico di Torino
C.so Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino
Tel. 011.0907681; Fax 011.0907689

geam@polito.itwww.geam.org