

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

**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.it](mailto:geam@polito.it)[www.geam.org](http://www.geam.org)