

Con il Patrocinio di

Ordine dei Geologi della Lombardia

GIORNATA DI STUDIO**LO STATO DI ATTUAZIONE DELLE CARTE DI RISCHIO DA FRANA PER LA DIFESA PREVENTIVA DEL TERRITORIO ITALIANO DALLE CATASTROFI NATURALI**

Milano, 3 dicembre 2009

Aula magna della Facoltà di Agraria (C03)

Via Mangiagalli 25

Programma

Ore 9.30	Saluto degli organizzatori: Gian Paolo Giani, <i>Università di Milano, Presidente GEAM</i> , Giampietro Beretta, <i>Vicedirettore del Dipartimento di Scienze della terra dell'Università di Milano</i> , Lamberto Griffini, <i>Presidente dell'Ordine dei Geologi della Lombardia</i> Saluto di un rappresentante del Dipartimento nazionale della Protezione Civile
Ore 10.15	CONTRIBUTI DELLA RICERCA SCIENTIFICA SULLA CARTOGRAFIA DI RISCHIO Coordina Francesco Puma, Autorità di bacino del fiume Po Mario Del Prete, <i>Università della Basilicata</i> Criteri di valutazione della pericolosità delle frane tipo colata
Ore 10.35	Anna Maria Ferrero, Rita Migliazza, Andrea Segalini, <i>Università di Parma</i> La fotogrammetria ed il laser scanner per lo studio dell'incipienza dell' instabilità di pendii in roccia
Ore 10.55	Pausa caffè
Ore 11.20	Nicola Casagli, <i>Università di Firenze</i> Aggiornamento delle mappe dei fenomeni franosi mediante l'interpretazione di dati interferometrici e radar
Ore 11.40	Giovanni Barla, <i>Politecnico di Torino</i> Recenti sviluppi nello studio dei grandi movimenti di versante
Ore 12.00	Pierfederico Colombo, Livia Manzone, <i>Golder Associates e ARPA Lombardia</i> Monitoraggio idrografico, meteorologico e geotecnico dei dissesti idrogeologici in Valtellina
Ore 12.20	Tiziana Apuani, Gian Paolo Giani, Federica Ferrari, <i>Università di Milano</i> Carte tematiche per la progettazione di opere di difesa da caduta di massi
Ore 12.40	Daniele Peila, <i>Politecnico di Torino</i> Pietro Baratonò, <i>Ministero Infrastrutture e Trasporti - Autorità di Gestione Programmi Europei</i> Recenti sviluppi normativi sulle opere di protezione contro la caduta massi
Ore 13.00	Intervallo pranzo
Ore 14.30	Marina Pirulli, Claudio Scavia, <i>Politecnico di Torino</i> Modellazione numerica della propagazione di movimenti rapidi di versante
Ore 14.50	Attilio Eusebio, Simone Cocchi, Mirko Vendramini, Lorenzo Verzani, <i>Geodata S.p.A.</i> Analisi del rischio geologico applicato alla progettazione di tracciati di opere infrastrutturali lineari

Ore 15.10	IL LAVORO DEGLI ENTI PUBBLICI Coordinao: Mario Del Prete, Università della Basilicata Gian Paolo Giani, Università di Milano Francesco Puma, <i>Autorità di bacino del fiume Po</i> La gestione del rischio di frana nel bacino del Po: stato di fatto e prospettive
Ore 15.30	Massimo Ceriani, <i>Regione Lombardia</i> La cartografia del rischio nel programma regionale integrato di mitigazione dei rischi PRIM 2007 – 2010
Ore 15.50	Ferruccio Forlati, Stefano Campus, <i>ARPA Piemonte</i> La cartografia attinente il rischio per frana: problematiche e prospettive
Ore 16.05	Carlo Troisi, Nicoletta Negro, Alessio Colombo, <i>ARPA Piemonte</i> Esperienze tecniche e conoscenze funzionali al controllo dei movimenti franosi
Ore 16.20	Enrico Nucci, <i>Consiglio Nazionale dei Geologi</i> Risultati di una prima indagine conoscitiva sulla coerenza e qualità del PAI nel territorio italiano
Ore 16.40	Alessandro Trigila, Carla Iadanza, <i>ISPRA</i> Analisi della qualità e della completezza della banca dati del Progetto IFFI – Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia per il suo utilizzo nella valutazione del rischio da frana a scala nazionale
Ore 17.00	DISCUSSIONE SULLE PROSPETTIVE E GLI INDIRIZZI PER L'AGGIORNAMENTO DELLE CARTE DI RISCHIO Coordina Francesco Puma

INFORMAZIONI GENERALI

Iscrizioni

Le iscrizioni vanno effettuate entro il 27 novembre 2009, inviando la scheda allegata, compilata in ogni sua parte ed accompagnata dal relativo pagamento o da copia del bonifico bancario effettuato.

Quote di iscrizione

- Socio GEAM	€ 80,00 + IVA 20% = € 96,00
- Iscritto Ordine Geologi Lombardia	€ 80,00 + IVA 20% = € 96,00
- Non Socio	€ 120,00 + IVA 20% = € 144,00

Modalità di pagamento

- Assegno bancario non trasferibile intestato a GEAM - Associazione Georisorse e Ambiente, da allegare alla scheda di iscrizione
- Bonifico bancario anticipato a favore di GEAM - Associazione Georisorse e Ambiente
c/o UniCredit Banca - Agenzia Torino Politecnico
IBAN IT 45 H 02008 01160 000002551068
- Contanti o assegno all'atto della registrazione

Non saranno accettate le iscrizioni dei Soci GEAM non in regola con il pagamento delle quote sociali.

Al termine della manifestazione sarà rilasciato un Attestato di partecipazione.

L'Ordine dei Geologi della Lombardia ha in corso di attivazione la procedura di validazione dell'evento ai fini dell'A.P.C.

Segreteria

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
e-mail: geam@polito.it