



CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

I ESPOSIZIONE NAZIONALE DELLE EMERGENZE E DELLA SICUREZZA

POLO FIERISTICO EXPO LATINA
STRADA STATALE 156 DEI MONTI LEPINI KM 51,400 (ZONA MERCATI GENERALI)
15 MAGGIO 2014

RISCHI GEOLOGICI

PROGRAMMA

09:30-09:45 Registrazione Partecipanti

09:45-10:00 APRONO I LAVORI:

Roberto **TRONCARELLI**, Presidente Ordine dei Geologi del Lazio
Gian Vito **GRAZIANO**, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

PRIMA SESSIONE

COORDINA:

Marina **FABBRI**, Vice Presidente Ordine Geologi della Regione Lazio

10:00-13:00 INTERVENGONO:

Gian Vito **GRAZIANO**, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi
"Il rischio idrogeologico in Italia"

Nicola **TULLO**, Presidente Ordine Geologi della Regione Abruzzo - Componente Commissione Protezione Civile CNG
"Il rischio sismico in Italia"

Michele **ORIFICI**, Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi - Coordinatore Commissione Protezione Civile CNG
"Il piano di protezione civile: la prevenzione attraverso la conoscenza, l'informazione e l'azione"

Eugenio **DI LORETO**, Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi - Componente Commissione Protezione Civile CNG
Martina **DI LORETO**, "Sapienza" - Università di Roma
"La comunicazione nelle fasi di emergenza"

Carlo **MALGAROTTO**, Presidente Ordine Geologi della Regione Liguria - Componente Commissione Protezione Civile CNG
"I sistemi strumentali di allertamento"

Fabio **PARMEGGIANI**, Componente Commissione Protezione Civile CNG
"Il ruolo dei geologi nell'emergenza sismica in Emilia"

13:00-14:00 PAUSA PRANZO



SECONDA SESSIONE

COORDINA:

Giuseppina **NOCERA**, Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi – Componente Commissione Protezione Civile CNG

14:00-16:30 INTERVENGONO:

Marina **FABBRI**, Vice Presidente Ordine Geologi del Lazio

“Esempio di coordinamento istituzionale per finalità di protezione civile”

Paolo **SARANDREA**, Tecnostudi Ambiente srl

“Valutazione del rischio idrogeologico nei bacini a scolo meccanico nella Pianura Pontina”

Stefano **SERANGELI**, ANAS – Direzione Centrale Progettazione – Responsabile Geologia

“Caratteristiche dei terreni recenti delle pianure costiere del Lazio ed uso del territorio”

Antonio **COLOMBI**, Regione Lazio - Direzione Regionale Infrastrutture, Ambiente e Politiche Abitative

“Azioni di prevenzione sismica in aree a bassa sismicità: la MS nella Provincia di Latina”

Massimo AMODIO, Studio Associato Geosphera

“Studi di Risposta Sismica Locale relativi ad impianti industriali presenti nella Pianura Pontina”