

NUOVI APPROCCI ALLA VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITÀ SISMICA E DEI LIVELLI POTENZIALI DI RISCHIO IN SICILIA ORIENTALE



POR_FESR 2007-2013 "Riduzione del Rischio Sismico in Sicilia Orientale"

10 maggio 2016 Ore 15:00-19:00

Auditorium G. De Carlo - Monastero dei Benedettini - P.zza Dante (Catania)

Ore 14:45 - Registrazione dei partecipanti

SALUTI INTRODUTTIVI Prof. Giacomo Pignataro, Magnifico Rettore Università di Catania
Avv. Enzo Bianco, Sindaco di Catania
Arch. Giuseppe Scannella, Presidente Ord. Architetti di Catania
Dott. Giuseppe Collura, Presidente Ord. Geologi Sicilia

Ore 15:30 INIZIO LAVORI moderatori: Prof. Maria Rossella Massimino, Dott. Domenico Patanè

Ore 15:30 Progetto POR-FESR "Riduzione del Rischio Sismico",
Ing. Pierluca Lombardo, Technoside Sr.l.

Ore 15.45 Terremoti, Comunicazione, Diritto. Riflessioni sul processo alla "Commissione Grandi Rischi", Dott. Andrea Cerase
autori del libro: Alessandro Amato, Andrea Cerase, Fabrizio Galadini

Ore 16:00 Una testimonianza da L'Aquila, Dott. Gaetano De Luca, Diodato Salvatore

INTERVENTI moderatore: Prof. Bruno Andò

Ore 16:15 Pericolosità Sismica in Sicilia orientale
Dott. Domenico Patanè, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Ore 16:30 Rischio Sismico in Sicilia orientale
Ing. Calogero Foti, Direttore Regionale Protezione Civile

Ore 16:45 Valutazione degli effetti di sito mediante analisi 1D, 2D e di interazione terreno-struttura
Prof. Maria Rossella Massimino, Prof. Ernesto Motta, Università degli Studi di Catania
Prof. Giancarlo Neri, Università degli Studi di Messina

Ore 17:05 Risultati sulla valutazione della vulnerabilità sismica: il caso studio di due edifici strategici (Catania e Messina) e di due scuole in Provincia di Catania
Ing. Marco Muratore, Technoside S.r.l.

Ore 17:25 Un approccio multi-parametrico per il controllo strutturale degli edifici e l'Early Warning Sismico, Ing. Antonio Pistorio, Università degli Studi di Catania, Dott.ssa Giusi Tusa, INGV

Ore 17:45 Riutilizzo dei materiali di riciclo di edifici demoliti
Prof. Loredana Contrafatto, Università degli Studi di Catania

- evento in convenzione con l'ORGS valido ai fini dell'accreditamento ai fini A.P.C.
- ai partecipanti architetti PPC sarà rilasciato attestato di partecipazione per l'autoaccreditamento dei CFP su piattaforma iM@ateria

Ore 18:00 TAVOLA ROTONDA "Nell'attesa del prossimo grande terremoto..."

interverranno: Giuseppe Scannella, Presidente Ord. Architetti di Catania, Giuseppe Collura, Presidente Ord. Geologi Sicilia, Nicola Colombrita, Presidente ANCE Catania, Salvatore di Salvo, Ass. Urbanistica Comune di Catania, Luigi Bosco, Ass. Infrastrutture e Grandi Opere Comune di Catania, Ing. Calogero Foti, Direttore Regionale Protezione Civile, Giovanni di Rosa, delegato dell'Università di Catania per l'edilizia

moderatore: Diodato Salvatore, documentarista



ORDINE REGIONALE GEOLOGI DI SICILIA

ANCE CATANIA

UNIONE EUROPEA Fondo Europeo di Sviluppo Regionale