



**GESTIONE DELLE  
EMERGENZE NELLE AREE SOTTOPOSTE  
A RISCHIO SISMICO**



**CALABRIA**

**30 giugno 2017** ore 9,30 – 13,30 aula A1 ex Architettura

## **RISCHIO SISMICO, CITTA' ED EMERGENZE**

INDIRIZZI DI SALUTO

**prof. Gianfranco Neri**, direttore DArTe

**dr. Vincenzo Amaddeo**, INAIL Calabria

**PREVENZIONE E PROTEZIONE DAI TERREMOTI**

**dr. Carlo Tansi**, direttore Protezione Civile della Calabria

**avv. Antonio Ruvolo**, delegato Protezione Civile Comune di Reggio Calabria

**ing. Giuseppe Sera**, delegato Pianificazione urbanistica Comune di Reggio Calabria

**SISMA, CITTA' E TERRITORIO**

**Prof. Giuseppe Fera**, Università Mediterranea di Reggio Calabria

**MESSA IN SICUREZZA DELLE RETI DI GAS METANO A  
SEGUITO DEL TERREMOTO**

**ing. Roberto Longo**, responsabile settore Ricerca INAIL Calabria

**07 luglio 2017** ore 9,30 – 13,30 aula A1 ex Architettura

## **SISMICITA' E MAREMOTI I CANTIERI DELLA RICOSTRUZIONE DELLA CITTA' DELL'AQUILA**

**ALLE ORIGINI DELLA PREVENZIONE DAL SISMA IN CALABRIA**

**prof. Renato Laganà**, Università Mediterranea

**GEOHAZARD MARINI IN CALABRIA, CON PARTICOLARE  
RIFERIMENTO ALLA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE E  
DELLA POPOLAZIONE**

**prof. Francesco Latino Chiocci**, Università di Roma

**LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI DEL CENTRO  
STORICO DELL'AQUILA**

**ing. Maurizio Ardingo**

**LA SICUREZZA NEI CANTIERI DEL PROGETTO C.A.S.E. A  
L'AQUILA**

**ing. Maurizio Ardingo**



Gli eventi sono in collaborazione con l'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori della Provincia di Reggio Calabria.

