MOSTRA

# ERREMOT

rischio sismico

tra conoscenza, memoria ed esperienza.

Documenti, foto, strumenti, filmati per capire cos'è il terremoto e cosa si può fare per ridurne gli effetti.

realizzata da



con il contributo di



in collaborazione con



## Montalto Uffugo (C.S.) dal 20 Ottobre al 14 Novembre ore 15:00 Via A. De Napoli, 19 - Pianette di Montalto Uffugo



### SEMINARI

#### Ottobre

- ordine degli architetti pianificatori paesaggisti conservatori Cosenza dai sumeri ad oggi un escursus sulle murature antisismiche
- Dirigente Ing. Davide Pozzi Ufficio per il Soccorso Pubblico Direzione regionale dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile per la CALABRIA Le attività dei vigili del fuoco a seguito di un evento sismico: procedure di intervente e innovazione tsonologica
- Ing. Bruno Larosa Ordine Ingegneri Cosenza Effetti del sisma sui fabbricati
- Geot. Giulio lovine Consiglio Nazionale dei Geologi Effetti dei terremoti sul territorio. Geologia e mitigazione del rischio
- 27 Ing. Roberto Fasano Comandante WF di Cosenza Competenze operative dei vigili del fuoco nelle emergenze
- Prof.ssa Giovanna Capparelli Dip. Ingegneria Università della Calabria La Pianificazione di Protezione Civile Tenente Pasquale Attruia Comandante del Nucleo Operativo del Gruppo Sibari Guardia di Finanza Attività della Guardia di Finanza a tutela delle usote dei Dilancio nazionale ed europeo. Corretta gestione dei fondi pubblici.
- 30 T.V. (CP) Manuela Napoli, Comandante dell'Ufficio Circondariale Maritt L'organizzazione di Maritime Search and Rescue italiana
- Prof,Domenico Miriello UNICAL (DISU) I segreti delle malte e degli intonaci antichi: la forza dei materiali che hanno sfidato il tempo e i terremoti

#### Novembre

- Dott. Geol. Massimo Micieli Ing. Franco Cicirelli Ing. Agostino Forestiero
- Ing. Giuseppe Infusini
  Caservatorio Nazionale Amianto comitato Cosenza
  Riachie embientale e aemilerio de terremoti in eree
- Ing. Rosa De Santis Il LIDAR per il monitoraggio e l'analisi del rischio sismico: casì studio pre e post-si
- 06 Ing. Antonio Costanzo/Dott Pierdomenico del Gaudio INGV Monitoraggio sismico e terremoti
- O7 Capitano Andrea Aiello Comandante compagnia carabinieri di Rende presido tamtoriale e supporto alla popolazione: il contribute dei carabinieri in cana di sisma
- O8
  Geom. Natale Gallo
  Collegio Geometri e geometri Laureati Cosenza il Geometra e il Sisma:
  competenze tecniche e responsabilità nella gestione del rischio
- Dott, Geol, Mirco Taranto
  Comune di Montalto Uffugo. L'utilizzo dei sistemi informativi geografici
  per la gestione e risposta nei terremoti
- 11 Ing. Marco Cappa interventi di riduzione dei rischio sismico negli edifici storici e monumentali
- Prof.sa Maria Teresa Nardo
  Dip. Scienze Politiche e Sociali
  La gestione economico-finanziaria degli enti colpiti da sisma
- 13 Ing. Mario Cesareo Orientamento moderno nella progettazione dei nuovi edifici ed adeguamento di quelli esistenti

#### Con il patrocinio di:



































