



eredità ed esperienze a 40 anni dal terremoto irpino-lucano

19 novembre 2020

Modera:
PATRIZIA SENATORE
Giornalista Rai – TG3

10,00

10,30

saluti
istituzionali

ARCANGELO FRANCESCO VIOLO, *Consiglio Nazionale dei Geologi*
DOMENICO CALCATERRA, *Presidente Ass. Italiana di Geologia Applicata e Ambientale*
VALERIO AGNESI, *Presidente Ass. Italiana di Geografia Fisica e Geomorfologia*
VITO BARDI, *Presidente Regione Basilicata (in attesa conferma)*
VINCENZO DE LUCA, *Presidente Regione Campania (in attesa conferma)*
PAOLA DE MICHELI, *Ministro delle Infrastrutture e dei trasporti (in attesa conferma)*
ROBERTO MORASSUT, *Sottosegretario di Stato per l'Ambiente e la tutela del territorio e del mare (in attesa conferma)*

- ▶ **Terremoto Irpinia 1980**
- ▶ **L'on. Zamberletti e la moderna protezione civile**

10,30

10,40

filmati

VALERIO AGNESI, *Presidente Associazione Italiana di Geografia Fisica e Geomorfologia*
LORENZO BENEDETTO, *Consiglio Nazionale dei Geologi*
ANGELO BORRELLI, *Capo Dipartimento Protezione Civile*
DOMENICO CALCATERRA, *Presidente Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale*
MAURO COLTORTI, *Presidente Commissione Senato Lavori Pubblici e Infrastrutture*
FABRIZIO CURCIO, *Capo Dipartimento Casa Italia*
EDOARDO COSENZA, *Università di Napoli Federico II, Presidente ReLUIIS*
CARLO DOGLIONI, *Presidente Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia*
STEFANO LAPORTA, *Presidente ISPRA (in attesa conferma)*
RUGGIERO QUARTO, *Commissione Senato Territorio, Ambiente e Beni ambientali*
GABRIELE SCARASCIA MUGNOZZA, *Presidente Commissione Nazionale Grandi Rischi*
MASSIMO SESSA, *Presidente Consiglio Superiore Lavori Pubblici*
ARMANDO ZAMBRANO, *Coordinatore Rete delle Professioni Tecniche*

10,40

12,20

tavola
rotonda

SALVATORE MARTINO, *Sapienza Università di Roma, AIGA*

“Il terremoto dell'Irpinia-Basilicata:

lezioni apprese dagli effetti sismoindotti in chiave di mitigazione del rischio”

GILBERTO PAMBIANCHI, *Università di Camerino, AIGEO*

“Interpretazione geomorfologica e restituzione cartografica di strutture gravitative sismoindotte: 40 anni di ricerche (Irpinia/Basilicata 1980 - Appennino Italia centrale 2016)”

ANDREA PROTA, *Università di Napoli Federico II, ReLUIIS*

“Evidenze post-sisma come stimolo per un'efficace prevenzione del rischio sismico”

ADRIANA CAVAGLIÀ, *Consiglio Nazionale Geologi*

“La STN e il contributo dei geologi durante le emergenze”

12,20

13,30

interventi
tecnici