

LABORATORI NATURALI PER L'ANALISI E MITIGAZIONE DEI RISCHI GEOLOGICI:

un modello di collaborazione tra Università,
Amministrazioni locali e Imprese



26 OTTOBRE 2021

presso il sito sperimentale di
monitoraggio della Frana di **Poggio Baldi**.

A seguire presso i locali di
Romagna Acque-Società delle Fonti S.p.A
in loc. Capaccio (**Santa Sofia**, FC)

PROGRAMMA

**Visita al Laboratorio Naturale della
frana di Poggio Baldi** 12:00-12:40

Intervengono:

Prof.ssa Antonella Polimeni (Rettrice Università Sapienza di Roma); Prof. Maurizio Del Monte (Direttore DST Università Sapienza di Roma); Prof. Paolo Mazzanti (Responsabile Laboratorio Naturale di Poggio Baldi)

**Trasferimento ai locali di Romagna
Acque (loc. Capaccio, Santa Sofia)** 12:40-13:00

Visita virtuale ai laboratori "naturali" 13:00-13:15

Pranzo 13:15-14:00

Introduzione al tema dell'incontro:

14.00-15.00

Intervengono:

Prof.ssa Antonella Polimeni (Rettrice Università Sapienza di Roma)

Dott.ssa Irene Priolo (Assessore all'ambiente, difesa del suolo e della costa, protezione civile - Regione Emilia Romagna)

Prof.ssa Francesca Bozzano (Prorettrice ai Rapporti con centri ed enti di ricerca, consorzi e associazioni per la Terza missione, Università Sapienza di Roma)

Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza (Direttore del Centro di Ricerca Rischi Geologici, CERI, Università Sapienza di Roma)

Prof. Marco Oliverio (Prorettore alla Qualità e valorizzazione delle attività di ricerca, Università Sapienza di Roma)

Dott. Arcangelo Francesco Violo (Presidente Consiglio Nazionale Geologi)

Dott. Fausto Guzzetti (Direttore Ufficio II Attività tecnico-scientifiche per la previsione e prevenzione dei rischi, DPC)

Dott. Fausto Pardolesi (Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile)

Dott. Tonino Bernabé (Presidente Romagna Acque-Società delle Fonti S.p.A.)

Daniele Valbonesi (Sindaco di Santa Sofia)

Dott. Luca Santini (Presidente del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi)



PROGRAMMA

Geologia e processi naturali: nuove frontiere di conoscenza grazie ai laboratori di eccellenza del Dipartimento di Scienze della Terra di Roma "Sapienza"

15.00-15.30

Laboratorio di fisica dei Terremoti 15:00-15:10 Prof. Cristiano Collettini (DST Università Sapienza di Roma)

Laboratorio Naturale di Acuto 15:10-15:20 Prof. Salvatore Martino (DST Università Sapienza di Roma)

Laboratorio Naturale di Poggio Baldi 15:20-15:30 Prof. Paolo Mazzanti (DST Università Sapienza di Roma)

Tavola rotonda: la sinergia tra Impresa e Accademia per un'efficace gestione del territorio e delle infrastrutture

15.30-16.00

Coordina il Prof. Alberto Prestininzi (Già Direttore CERI, Università Sapienza di Roma)

Aziende invitate:

Acea Ato 2, ANAS S.p.A., Echoes S.r.l., IDS GeoRadar S.r.l., Senceive Ltd., Trimble Inc., Webuild Italia S.p.A.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

