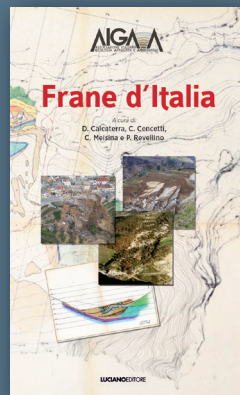


PRESENTAZIONE GUIDA FRANE D'ITALIA

edita a cura dell'Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale



12.07.2023 | 9:30 - 13:00

SALA GREGORIO INGUSCIO

Via Verrastro, 9

Palazzo Regione Basilicata - POTENZA

PROGRAMMA

9:30 - 10:00

SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Domenico Calcaterra, Presidente Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale

Dott. Leonardo Di Summo, Presidente dell'Ordine dei Geologi di Basilicata

Prof. Carmine Serio, Direttore della Scuola di Ingegneria, Università degli Studi della Basilicata

Prof. Ignazio Marcello Mancini, Rettore dell'Università degli Studi della Basilicata

Dott. Vito Bardi, Presidente della Giunta Regionale della Basilicata

10:00 - 11:00

I SESSIONE

Interventi tecnici sul tema "Frane, infrastrutture e interventi di mitigazione in Basilicata"

Coordina: Prof. Francesco Sdao

Frane ed infrastrutture: le linee guida del Consiglio Superiore LLPP per i ponti e le gallerie

Prof. Vincenzo Simeone - Politecnico di Bari - Consiglio Superiore LLPP

Il progetto di ricerca TECH4YOU (Ecosistema Calabria - Basilicata, PNRR) e le ricadute tecniche e sociali sul territorio lucano

Prof.ssa Aurelia Sole - Università degli Studi della Basilicata

Gli interventi in Basilicata del Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico

Ing. Giuseppe Galante - Soggetto attuatore delegato del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico

11:00 - 11:15

CONCLUSIONI I SESSIONE

Arch. Donatella Merra, Assessore Infrastrutture e Mobilità, Regione Basilicata

11:15 - 11:35

Pausa Caffè

11:35 - 12:45

II SESSIONE

La guida "FRANE D'ITALIA"

Coordina: Prof. Vincenzo Simeone

La Guida "Frane d'Italia": le ragioni di una scelta

Prof. Domenico Calcaterra - Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Le frane della Basilicata: una sintesi

Prof. Francesco Sdao, Università degli Studi della Basilicata

La frana di Brindisi di Montagna Scalo

Prof. Mario Bentivenga, Università degli Studi della Basilicata

La frana di Pomarico

Prof.ssa Filomena Canora, Università degli Studi della Basilicata

La frana di Stigliano

Dott. Gerardo Colangelo, Regione Basilicata

La frana di Montescaglioso

Prof. Angelo Doglioni, Politecnico di Bari

12:45 - 13:00

CONCLUSIONI II SESSIONE

Dott. Cosimo Latronico, Assessore Ambiente, Energia Regione Basilicata

AI GEOLOGI CHE PARTECIPERANNO ALL'EVENTO, SARANNO RICONOSCIUTI 3 CREDITI APC.