

PROBLEMI GEOLOGICI, GEOTECNICI, AMBIENTALI E MONITORAGGIO

PROGRAMMA

Introduce e modera

Domenico SESSA, Consigliere Tesoriere Consiglio Nazionale dei Geologi

Saluti Istituzionali – 15 minuti

Filippo CAPPOTTO, Vice Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Paolo SPAGNA, Vice Presidente Fondazione Centro Studi CNG

Riccardo MARTELLI, Presidente Ordine dei Geologi della Toscana

Interventi – 1 ora 50 minuti

Eros AIELLO, Coordinatore e Docente Master ENGEO Centro di Geotecnologie dell'Università degli

Studi di Siena

Problemi geologici, geotecnici, ambientali e monitoraggio

Filippo BONCIANI, Centro di Geotecnologie dell'Università degli Studi di Siena – CGT

Engineering

Spin-Off

Analisi di pericolosità da fenomeni di crollo: approccio integrato per la mitigazione del rischio

Riccardo SALVINI, Presidente Centro di Geotecnologie dell'Università degli Studi di Siena

Casi di studio sull'analisi di stabilità e il monitoraggio dei versanti in roccia

Dibattito e chiusura lavori – 10 minuti

Ai partecipanti verranno attribuiti n. 2 crediti APC