



Giornate di Studio A.Di.S. 2010

**FOSSA (L'Aquila), Villaggio San Lorenzo
2 e 3 dicembre 2010**

I Giornata : giovedì 2 dicembre

09.00 – 19.00

Saluti

LUIGI CALVISI, Sindaco di Fossa

CARLO FRUTTI, Presidente Associazione Nazionale Difesa del Suolo

Interventi e dibattito

GIANFRANCO TOTANI, ingegnere, Università degli Studi di L'Aquila - Facoltà Ingegneria

FERDINANDO TOTANI, ingegnere, Università degli Studi di L'Aquila - Facoltà Ingegneria

Indagini geotecniche ed analisi di risposta sismica locale in due siti del Comune dell'Aquila

MARIO L. RAINONE, geologo, Università degli Studi di Chieti – Dip. Geotecnologie Ambiente e Territorio

Considerazioni sui risultati della microzonazione sismica nelle aree del cratere

PASQUALE GRECO, geologo, Università degli Studi di Chieti - Dip. Geotecnologie Ambiente e Territorio

Approccio sperimentale per la valutazione dell'interazione terreno strutture in chiave sismica

GIOVANNI PIETRO PINZANI, geologo, libero professionista - Trieste

Realizzazione di valli paramassi in terra rinforzata con l'uso di geogriglie ad alte prestazioni

GABRIELE DI GIACOMO, ingegnere, Università degli Studi di L'Aquila - Facoltà Ingegneria

Tecnologie di bonifica di siti contaminati

MASSIMO RANIERI, geologo, Servizio Rifiuti Regione Abruzzo

Analisi di rischio nei siti industriali dismessi e problematiche sulle terre e rocce da scavo

ANTONELLO FANTI, ingegnere, libero professionista - Chieti

La Grotta di Re Tiberio (Ravenna). Modellazione matematica.

13.00-14.00 Pausa pranzo

19.00 **Assemblea Soci A.Di.S.**

20.30 Conviviale



Giornate di Studio A.Di.S. 2010

**FOSSA (L'Aquila), Villaggio San Lorenzo
2 e 3 dicembre 2010**

Il Giornata : venerdì 3 dicembre

09.00 – 11.00

Interventi e dibattito

ENRICO MICCADEI, geologo, Università degli Studi di Chieti – Dip. Geotecnologie Ambiente e Territorio
Rapporti tra la geomorfologia dei fiumi abruzzesi ed il dissesto idrogeologico

ILEANA SCHIPANI, Presidente del Centro Italiano per la Riqualificazione Fluviale (CIRF)
La riqualificazione fluviale: una strategia alternativa per la gestione dei corsi d'acqua

MASSIMO COCCATO, ingegnere, Direttore tecnico di Beta Studio srl – Ponte San Nicolò (PD)
Interventi di sistemazione idraulica sul fiume Sangro: approccio integrato e multidisciplinare alla risoluzione delle problematiche idrauliche

NICOLA SCIARRA, ingegnere, Preside Facoltà di Scienze, Università degli Studi di Chieti
Prima variante al Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico della Regione Abruzzo (P.A.I.)

CARLO FRUTTI, Presidente Associazione Nazionale Difesa del Suolo

GIOVANNI MASCIARELLI, Vice Presidente vicario Associazione Nazionale Difesa del Suolo

NICOLA TULLO, Presidente Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo

Proposte per le attività e le politiche finalizzate alla tutela del territorio ed alla difesa del suolo

11.00 – 14.00

IL RUOLO DELLA REGIONE E LE COMPETENZE DELLE PROVINCE E DEI COMUNI NELLA DIFESA DEL SUOLO E SUI CORSI D'ACQUA.

Interventi di amministratori e tecnici regionali, provinciali e comunali

Interventi programmati.

DONATELLO DI PRINZIO, Assessore Edilizia, Protezione Civile, Difesa Suolo e Sicurezza, Provincia di Chieti

MAURO LATTANZIO, Assessore Protezione Civile e Ambiente, Provincia di Pescara

ELICIO ROMANDINI, Assessore LL.PP. Provincia di Teramo

GIUSEPPE TIBERIO, Assessore Ambiente e Risorse Naturali Provincia di L'Aquila

Conclusioni

ANGELO DI PAOLO : Assessore LL.PP., Servizio idrico integrato, Gestione integrata dei bacini idrografici e Difesa del Suolo della Regione Abruzzo