

Modalità di iscrizione

Per aspetti tecnico-logistici il seminario non potrà superare il limite massimo di 120 iscritti; ai fini della partecipazione saranno utilmente considerate le prime 120 iscrizioni pervenute a mezzo fax o via e-mail, in ordine cronologico.

Per iscriversi al convegno, GRATUITO, occorre inviare entro e non oltre il 22 marzo p.v., via Fax (080.5484042) o per e-mail (info@geologipuglia.it), la domanda di iscrizione allegata.

Con il Patrocinio di



Città di Lucera



Provincia di Foggia



Società Geologica Italiana



Consiglio Nazionale
dei Geologi



Ordine dei Geologi della Puglia Facoltà di Scienze Matematiche,
Fisiche e Naturali



Con il Contributo di



GeoSveva
Laboratorio di Analisi Geotecniche



E.D.I. - Euro Difese Idrogeologiche S.r.l.

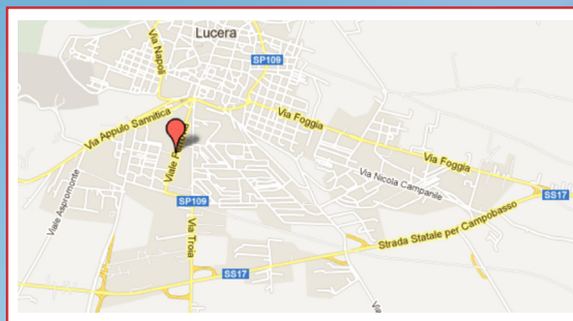
EDIL GEO

Trivellazioni e lavori di scavo

Organizzato da:

Dott. Geol. Mario Appezzati
Referente Puglia della Società Geologica Italiana
Sezione Giovani
E-mail marioappezzati@gmail.com

Sono stati richiesti crediti formativi alla
Commissione Nazionale per l'aggiornamento
professionale continuo (APC) dei geologi



SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA
Sezione Giovani



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA



SABATO 24 MARZO 2012

AUDITORIUM LICEO CLASSICO
"RUGGERO BONGHI"

Viale Ferrovia, 19 - Lucera (Fg)

ore 9:00

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

ore 9:30

SALUTO AUTORITÀ

Dott.ssa Ester Tigano

*Presidente della Società Geologica Italiana
Sezione Giovani*

Prof. Raffaele De Vivo

*Dirigente Scolastico del Liceo R. Bonghi
di Lucera*

Dott. Giovanni Calcagni

Tesoriere del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dott. Alessandro Reina

Presidente dell'Ordine dei Geologi della Puglia

Dott. Pasquale Dotoli

Sindaco di Lucera

Dott. Antonio Pepe

Presidente della Provincia di Foggia

ore 10:00

“INQUADRAMENTO GEOLOGICO DEI MONTI DELLA DAUNIA”

Dott. Sabatino Ciarcia

*Docente a contratto Università degli Studi
del Sannio - Libero professionista*

“CARATTERI GEOLOGICI ED EVOLUTIVI DELLA FRANA DI MONTAGUTO (Av)”

Dott.ssa Paola Revellino

Università degli Studi del Sannio

ore 11:00

COFFEE BREAK

ore 11:30

“LE PORTATE DELLE SORGENTI CHE ALIMENTANO L'ACQUEDOTTO PUGLIESE: CARATTERISTICHE IDROLOGICHE E SCENARI FUTURI IN RELAZIONE AI POSSIBILI CAMBIAMENTI CLIMATICI”

Prof. Francesco Fiorillo

Università degli Studi del Sannio

“LA FORMAZIONE DELLA DAUNIA: UN ESEMPIO DI BACINO IDROGEOLOGICO 'MINORE'”

Prof.ssa Libera Esposito

Università degli Studi del Sannio

“RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE: DALLA TUTELA DELLA RISORSA ALLA VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO”

Dott. Alberto Di Ludovico

ARPA Molise

DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

Prof. Francesco Maria Guadagno

*Preside della Facoltà di Scienze
Matematiche, Fisiche e Naturali
dell'Università degli Studi del Sannio*

ore 13:30

CHIUSURA DEI LAVORI

UN WATER

Giornata Mondiale dell'Acqua