

LE INDAGINI GEOGNOSTICHE

PROGRAMMAZIONE, ESECUZIONE, INTERPRETAZIONE E SCOPI



Fermo, 27-28 ottobre 2016
Hotel Royal, Casablanca di Fermo

con il coordinamento scientifico



in collaborazione con



LE INDAGINI GEOGNOSTICHE
Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi

PROGRAMMA DEL 27.10.2016

SESSIONE DEL MATTINO

Moderata: **Fabrizio Ioiò, SIGEA**

- ORE 8.30 Registrazione dei Partecipanti
- ORE 9.00 Introduzione alla giornata
dott. geol. Andrea Pignocchi, Ordine dei Geologi delle Marche
dott. ing. Antonio Zamponi, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo
- ORE 9.30 Introduzione dei sistemi di qualità nella progettazione delle indagini geognostiche
dott. Geol. Fabio Garbin, SIGEA
- ORE 10.00 Prove in situ, Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi
prof. ing. Manuela Cecconi, Università degli Studi di Perugia
prof. ing. Vincenzo Pane, Università degli Studi di Perugia
- ORE 11.15 Pausa Caffè
- ORE 11.30 Indagini geofisiche, Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi
prof. geol. Roberto Romeo, Università di Urbino
- ORE 13.00 Pausa Pranzo

SESSIONE DEL POMERIGGIO

Moderata: **Filippo M. Soccodato, Alta Scuola**

- ORE 14.00 Prove di laboratorio, Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi
dott. geol. Maurizio Scarapazzi, direttore di laboratorio autorizzato MIUR
- ORE 15.00 Inquadramento geologico e Caratterizzazione del volume geologico significativo
dott. geol. Daniele Mercuri, Ordine dei Geologi della Regione Marche
- ORE 16.00 Pausa Caffè
- ORE 16.15 Dalle indagini alla caratterizzazione geotecnica
prof. ing. Quintilio Napoleoni, Sapienza Università degli Studi di Roma
- ORE 17.15 Question Time
- ORE 17.45 Chiusura dei lavori
dott. geol. Endro Martini, Alta Scuola
dott. geol. Fabrizio Ioiò, SIGEA

Per il Corso è stata attivata la procedura per il riconoscimento dei crediti ai fini APC

con il coordinamento scientifico

in collaborazione con



LE INDAGINI GEOGNOSTICHE
Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi

PROGRAMMA DEL 28.10.2016

SESSIONE DEL MATTINO

Modera: Andrea Pignocchi, Ordine dei Geologi delle Marche

- ORE 9.00 Introduzione alla giornata
dott. geol. Endro Martini, Alta Scuola
dott. geol. Fabrizio Ioiò, SIGEA
- ORE 9.30 Casi Applicativi: Instabilità di versante ed infrastrutture
prof. ing. Paola Monaco, Università degli Studi dell'Aquila
- ORE 10.30 Casi Applicativi: Argini
prof. geol. Corrado Cencetti, Università degli Studi di Perugia
- ORE 11.30 Pausa Caffè
- ORE 11.45 Casi Applicativi: Beni Archeologici e dissesto idrogeologico
dott. ing. Daniele Spizzichino, ISPRA
- ORE 13.00 Pausa Pranzo

SESSIONE DEL POMERIGGIO

Modera: Antonio Zamponi, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

- ORE 14.00 Casi Applicativi: Opere Costiere e Portuali
prof. ing. Erio Pasqualini, Università Politecnica delle Marche
- ORE 15.00 Dalle Indagini Ambientali all'Analisi di Rischio
prof. ing. Evelina Fratolocchi, Università Politecnica delle Marche
- ORE 16.00 Pausa Caffè
- ORE 16.15 Casi Applicativi nel territorio regionale: Discariche, Siti contaminati, Argini
dott. geol. Luciano Taddei, libero professionista
- ORE 17.00 Casi Applicativi nel territorio regionale: Infrastrutture viarie
dott. geol. Enrico Gennari, SIGEA
- ORE 17.45 Question Time
- ORE 18.00 Chiusura dei lavori
dott. geol. Andrea Pignocchi, Ordine dei Geologi delle Marche
dott. ing. Antonio Zamponi, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Per il Corso è stata attivata la procedura per il riconoscimento dei crediti ai fini APC

con il coordinamento scientifico

in collaborazione con



LE INDAGINI GEOGNOSTICHE
Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi

COSTI E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

QUOTE DI ISCRIZIONE

L'iscrizione all'intero Seminario ha un costo di € **80,00** (più IVA, se dovuta) per iscrizioni finalizzate **entro il 30.09.2016**, e di € 130,00 (più IVA, se dovuta) per iscrizioni finalizzate oltre il 30.09.2016.

La quota, quale contributo alle spese di didattica ed organizzative, comprende i coffee break delle pause indicate nel programma.

Il seminario è a numero chiuso. La capienza della sala limita la disponibilità delle iscrizioni ad un massimo di 150 persone. Le richieste di iscrizione verranno accolte nei limiti della disponibilità e nell'ordine cronologico in cui perverranno alla Segreteria Organizzativa.

La quota di iscrizione non è rimborsabile.

Presso l'Hotel Royal, sede del seminario, è stata attivata una convenzione dedicata ai partecipanti per pranzi e pernottamenti.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La richiesta di iscrizione potrà essere effettuata, entro il 20.10.2016, **esclusivamente via e-mail**

Alta Scuola

E-mail: segreteria@altascuola.org

Ad avvenuta conferma della preiscrizione da parte della Segreteria, il richiedente dovrà perfezionare l'iscrizione provvedendo al pagamento della quota entro tre giorni ed inviando copia del bonifico bancario effettuato alla Segreteria, secondo la modulistica che verrà trasmessa. Non sono ammesse modalità di pagamento diverse dal bonifico bancario.

A conclusione del Corso, verrà rilasciato un **attestato di partecipazione**.

Per il Corso è stata attivata la procedura per il riconoscimento dei crediti ai fini APC

media partner



Dissesto Idrogeologico e Prevenzione dei Rischi



BONIFICA | RIQUALIFICAZIONE | TUTELA | RECUPERO

con il coordinamento scientifico

in collaborazione con



SCHEDA DI ISCRIZIONE

LE INDAGINI GEOGNOSTICHE
Programmazione, Esecuzione, Interpretazione e Scopi
Fermo, 27-28 ottobre 2016

| | |
|------------------------|--|
| Nome | |
| Cognome | |
| Qualifica | |
| Ente/Azienda | |
| Ordine | |
| Iscrizione (Num./Anno) | |
| Via | |
| CAP | |
| Comune | |
| Provincia | |
| Email | |
| Tel. | |

Per il Corso è stata attivata la procedura per il riconoscimento dei crediti ai fini APC

Ai sensi della Legge 675/96, del DPR 445/00 e del D.Lgs. 196/2003 vi autorizzo al trattamento dei dati personali e sensibili sopra riportati per l'organizzazione del Ciclo di Conferenze e per comunicazioni inerenti le vs. attività.

SI NO Data / / Firma _____

Ai sensi della Legge 675/96, del DPR 445/00 e del D.Lgs. 196/2003 vi autorizzo al trattamento dei dati personali e sensibili sopra riportati per la diffusione dei dati a terzi per l'invio di materiale informativo e/o pubblicitario.

SI NO Data / / Firma _____

| <i>Data di Iscrizione</i> | <i>Durata</i> | <i>Quota di Iscrizione</i> | |
|---------------------------|-------------------|---|--------------------------|
| entro il 30.09.2016 | 2 giorni - 16 ore | Ridotta € 80,00 (più IVA, se dovuta) | <input type="checkbox"/> |
| oltre il 30.09.2016 | 2 giorni - 16 ore | Ordinaria € 130,00 (più IVA, se dovuta) | <input type="checkbox"/> |

Inviare il modulo compilato via email:

Alta Scuola

segreteria@altascuola.org

con il coordinamento scientifico

in collaborazione con

