

GIORNATA DI STUDIO

a cura dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna Consulta provinciale di Bologna

ASPETTI TEORICI E APPLICATIVI LEGATI AL RICONOSCIMENTO E ALLO SFRUTTAMENTO DEGLI ACQUIFERI DI PIANURA E MONTANI

Venerdì 15 novembre 2013 ore 9:00 - 17:00

Aula M2 Dipartimento BiGeA – sede di Mineralogia Università di Bologna – piazza di Porta San Donato 1, Bologna

PROGRAMMA:

ORE 9.00-9.30: REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

PRESENTAZIONE DEI NUOVI COMPONENTI DELLA CONSULTA DI BOLOGNA

DOTT. GEOL. ROCCO CARBONELLA, DOTT.SSA GEOL. GIULIA BIAVATI, DOTT. GEOL. TIZIANO RIGHINI

ORE 9.30-10.30: ACQUIFERI ALLUVIONALI DI PIANURA E INTRAVALLIVI

Relatore DOTT. GEOL. PAOLO SEVERI (Servizio Geologico -Regione Emilia-Romagna)

ORE 10.30-11.30: ASPETTI QUALITATIVI E QUANTITATIVI DEI CORPI IDRICI SOTTERRANEI

Relatore DOTT. GEOL. MARCO MARCACCIO (ARPA Emilia-Romagna)

ORE 11.30-12.30: RISORSE IDRICHE IN ACQUIFERI FRATTURATI: CAPTAZIONE, PROTEZIONE ED IMPATTI

Relatore PROF. ALESSANDRO GARGINI (BiGeA -Università degli Studi di Bologna)

ORE 12.30: PAUSA PRANZO

ORE 14.30-16.00: INTRODUZIONE ALL'UTILIZZO DEL MODFLOW CON ESEMPI APPLICATIVI

Relatore DOTT. GEOL. GABRIELE BERNAGOZZI (Libero Professionista)

ORE 16.00-17.00: PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UNA PRB CON UN MATERIALE REATTIVO COMPOSITO ASPETTI PROGETTUALI IDROGEOLOGICI LEGATI AL FLUSSO E TRASPORTO DI CONTAMINATI

Relatore DOTT. GEOL. MAURIZIO BERGOZZI (Libero Professionista)

La Segreteria OGER rilascerà ai partecipanti un attestato di frequenza.

La giornata di studio è in fase di accreditamento ai fini dell'APC.

Inviare la scheda di iscrizione e la ricevuta del pagamento, via e-mail ad <u>amministrazione@geologiemiliaromagna.it</u> o via fax (051/6561872) entro il 13 novembre 2013.