



## **GIORNATA FORMATIVA CON ESCURSIONE GEOLOGICA**

*a cura dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna in collaborazione con la Regione Emilia-Romagna, Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli, Servizio Tecnico di Bacino Romagna, con il supporto di Geo-Pro-Civ, Comune di Cesena, Comune di Mercato Saraceno*

con il supporto di



### **GESTIONE DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO** *(mattinata escursione, pomeriggio in aula)*

**Venerdì 30 ottobre 2015, ore 9:00 – 17:00**  
**Sede (pomeriggio), via Bovio 25, Cesena (presso la sede della Provincia)**

#### **PROGRAMMA**

**MODERATORI, REFERENTI, ESCURSIONI A CURA DI:** Dott. Geol. Oscar Zani (Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli); Dott. Geol. Rodolfo Baroncioni (Consigliere Ordine dei Geologi Emilia-Romagna); Dott. Geol. Andrea Benini e Dott. Geol. Andrea Foschi (Servizio Tecnico di Bacino Romagna sede di Cesena).

- Ore 9:00 – **Ritrovo presso il parcheggio del cimitero di San Carlo, Cesena**  
(prendere E45, uscire via Ercolano, arrivare all'incrocio con via San Carlo e girare a sinistra, dopo circa cento metri sulla destra si vede il parcheggio);  
**Registrazione dei presenti e consegna del materiale (questionario e cartografia);**
- Ore 9:30 – **Trasferimento alla frana di San Romano nel comune di Mercato Saraceno (FC), rilievo della frana e risposta ai quesiti;**
- Ore 10:30 – **Trasferimento alla frana di Montevecchio nel comune di Cesena (FC), rilievo della frana e risposta ai quesiti;**
- Ore 12:30 – **Pausa pranzo** (pranzo libero a carico dei singoli partecipanti, diversi locali si trovano nei dintorni della sede della Provincia, più precise indicazioni saranno fornite durante la registrazione)
- Ore 14:00 – **Trasferimento alla sede della Provincia di FC sede di Cesena in via Bovio, 425 - Cesena (FC) – la sala si trova al primo piano, all'interno della sede della Provincia.**
- Ore 14:30 – **La colata di Montevecchio: dati di monitoraggio e dinamica del fenomeno**  
Prof. Matteo Berti (Università degli Studi di Bologna)
- Ore 15:00 – **Procedure di Protezione Civile in caso di rischio geomorfologico: fase di allerta, procedure per la mitigazione del rischio, enti coinvolti**  
Dott. Gianni Gregorio e Cristina Ceccarelli (funzionari, Comune di Cesena)
- Ore 15:30 – **Interventi sulla frana di Montevecchio per la mitigazione del rischio: riflessioni per azioni in tempo reale e in tempo differito**  
Dott. Andrea Benini (Geologo, Servizio Tecnico di Bacino Romagna)
- Ore 16:00 – **Competenze del STB per interventi di mitigazione del rischio idrogeologico**  
Dott. Andrea Foschi (Geologo, Servizio Tecnico di Bacino Romagna)
- Ore 16:30 – 17:00 – **Discussione sui quesiti posti durante la mattinata e sugli argomenti del pomeriggio**
- CONCLUSIONI**

MODALITA' ESCURSIONI A CURA DELL'AUTORITA' DEI BACINI REGIONALI ROMAGNOLI  
GLI ORGANIZZATORI DECLINANO OGNI RESPONSABILITA' IN RELAZIONE AI SOPRALLUOGHI SULLE FRANE

La Segreteria OGER rilascerà ai partecipanti un attestato di frequenza per l'intera giornata.

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

La partecipazione è gratuita, previa conferma di iscrizione a [info@geologiemiariomagna.it](mailto:info@geologiemiariomagna.it) (indicando NOME COGNOME).