

Corso di formazione: geologi e cantiere di pozzi

Venerdì 15 aprile 2016 – ore 9.00 presso Hotel Federico II – via Ancona 100 – Jesi (AN)

Geologo di cantiere: progettazione e attività di monitoraggio per la costruzione dei pozzi per acqua

L'associazione Acque Sotterranee¹, l'Associazione Acque Sotterranee Scuola e Formazione¹, in collaborazione con Ordine Regionale dei Geologi delle Marche e ANIPA, organizza un Corso di Formazione per geologi e tecnici che progettano, dirigono i lavori e costruiscono pozzi per acqua. Il corso, oltre ai contenuti di carattere generale, è finalizzato a fornire elementi di conoscenza dettagliata per l'attività degli assistenti di cantiere e i direttori dei lavori.

Programma del Corso

- 9.00 **Introduzione al corso e saluti ai partecipanti**
Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi delle Marche
- 9.10 **Le indagini idrogeologiche e la progettazione dei pozzi per acqua.**
Claudio Rossi
- 11.00 **Le attività di cantiere per la conduzione e il monitoraggio della perforazione dei pozzi con le diverse tecniche: circolazione diretta, circolazione inversa, martello fondo foro, percussione, rotazione a secco**
Stefano Chiarugi
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Le attività di cantiere per la conduzione e il monitoraggio delle fasi di completamento dei pozzi: verifica del progetto strutturale, tubazioni, filtri, drenaggio, isolamenti, tecniche di sviluppo**
Claudio Guareschi
- 16.00 **Le attività di cantiere per le verifiche durante e dopo la realizzazione dei pozzi: prove in avanzamento, prove di pompaggio, controlli funzionali, efficienza e collaudo dei pozzi**
Gianfranco Gardenghi
- 18.00 **Conclusioni**

Crediti formativi per geologi approvati n° 8

Costo del corso € 35. Per iscrizione: www.acquesotterranee.it sezione scuola e formazione → iscrizione a manifestazioni

Il pranzo è convenzionato con l'hotel al costo di € 18,00 (antipasti a buffet, primo, acqua e caffè) da indicare al momento dell'iscrizione e pagare direttamente al ristorante

¹Enti formativi accreditati per l'aggiornamento professionale continuo (APC) presso il Consiglio Nazionale dei Geologi e il Consiglio Nazionale degli Ingegneri