

PERCORSO DI AGGIORNAMENTO TECNICO PROFESSIONALE

per RSPP/ASPP, coordinatori di cantiere temporanei o mobili, Ingegneri
Esperienza ed innovazione nella gestione della salute e della sicurezza dei lavoratori nei cantieri di
grandi dimensioni
“Aggiornamenti tecnici, normativi, casi studio, esperienze”

ASPETTI HSE APPLICATI ALLO SCAVO MECCANIZZATO DI GALLERIE Modulo Tecnico (8 ore)

“PARCO DI INNOVAZIONE PER LE IMPRESE, IL TERRITORIO E LE PERSONE”

KIRECO'

Via Don Carlo Sala, snc – Ravenna

Giovedì 30 giugno 2016

dalle ore 9.00 alle ore 18.00

PROGRAMMA

- Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti.
- Ore 9.00 Presentazione. Richiami di tecniche e tecnologie aggiornate.
- Ore 11.00 Prevalenti criticità di sicurezza ed indicazioni di gestione.
- Ore 13.00/14.00 Pausa pranzo
- Ore 14.00 Prevalenti criticità di salute e di tutela di terzi, con particolare riferimento alle emissioni in caso di formazioni contenenti sostanze ad alta tossicità – soluzioni impiantistiche di gestione.
- Ore 16.00 Considerazioni sulla gestione del conferimento del materiale di risulta dall'attività di scavo. Panoramica sulla situazione tecnologica attuale, problematiche e soluzioni.
- Test di apprendimento.

Docenti:

- Ing. Mario Patrucco (Politecnico di Torino)
- Ing. Davide Labagnara (Politecnico di Torino)