



APPLICAZIONE DEL “METODO FEEDBACK” (CEN TR 16710-1) AGLI ESCAVATORI in EDILIZIA

**Sede: Scuola Edile Siena (Viale Franci, 18 - Siena)
(28 Febbraio 2023)**

Ore 09.30 - Presentazione del progetto :

- Regione Toscana (G. Bianco)
- Azienda USL Toscana Sudest (D. Viggiano - S. Della Libera)
- INL (G. Battaglini - INL Siena)
- INAIL (U. Aquilio - INAIL Siena)

Ore 10.00 - Uso dell'escavatore in Edilizia:

- tipologia di attività svolte in cantiere con l'escavatore (M. Rizzo - USL Toscana Centro);
- problematiche di sicurezza dell'escavatore e normativa tecnica (L. Vita, D. Gattamelata - INAIL Roma)

Ore 11.15 pausa (10/15 minuti)

Ore 11.30

- la partecipazione dei lavoratori alla standardizzazione (S.Boy - Etui)
- il “Metodo Feedback”: il valore aggiunto della partecipazione diretta dei lavoratori alla ricostruzione della loro attività lavorativa. (M. Bartalini, A. Fattorini - Azienda USL Toscana Sudest)
- le fasi di attuazione del progetto (M. Bartalini, A. Fattorini - Azienda USL Toscana Sudest)
- il ruolo tecnico dell'INL (D. De Filippo, B. Mugnioco – INL Toscana)

Ore 12.30 dibattito

Ore 13.00 Conclusioni

Nell'occasione dell'iniziativa, in prossimità della sede della Scuola Edile Senese, verrà allestito un simulatore di guida dell'escavatore in collaborazione con la Scuola Edile di Udine.