



**GEOTEK**

Servizi Integrati di Ingegneria



**ASSIDAL**  
Associazione Italiana Datoriale Attività Lavorative  
**ASSIDAL SERVIZI srl**  
Società totalmente partecipata in ASSIDAL

D.Lgs del 09-04-2008 n° 81 e successive modificazioni ed integrazioni

ATTUAZIONE DELL'ART. 1 DELLA LEGGE 3 AGOSTO 2007 n° 123 IN MATERIA DI TUTELA DELLA  
SALUTE E DELLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

# ATTESTATO di FREQUENZA

con verifica finale di apprendimento

SI ATTESTA CHE

**Nando Racciatti**

nato/a a Guilmi il 19/12/1957, codice fiscale RCCNND57T19E266H, ha frequentato il corso di formazione per

**Aggiornamento di 40 ore del Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori**

*ai sensi del D.Lgs. 81/08 art. 98 allegato XIV*

Il corso, della durata di 40 ore, gestito dall'SFA GEOTEK SRL in qualità di attuatore del soggetto formatore, con sede in Via Bonacci n. 5 - Abruzzo - FOSSACESIA (CH), si è svolto dal 29/10/2022 al 19/11/2022 presso VIA FURCI,16 - VASTO (CH), trattando gli argomenti come da allegato programma.

Abruzzo - FOSSACESIA (CH), lì 19/11/2022

Il responsabile del progetto formativo della  
Struttura Formativa Associata (SFA)

ING. Giuseppe ESPOSITO

Prot. n. 238972



Il Soggetto Formatore  
ASSIDAL - ASSIDAL SERVIZI Srl  
Giuseppe CIARCELLUTO



**GEOTEK**

Servizi Integrati di Ingegneria



**ASSIDAL**  
Associazione Italiana Datoriale Attività Lavorative  
**ASSIDAL SERVIZI srl**  
Società totalmente partecipata in ASSIDAL

## **PROGRAMMA CORSO**

### **Aggiornamento di 40 ore del Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori**

**ID 324770**

PROGRAMMA

- Modulo 1. Ruoli, funzioni e responsabilità delle figure della sicurezza nei cantieri e del Coordinatore della sicurezza
- Modulo 2. La redazione dei piani di sicurezza e coordinamento, il fascicolo tecnico e la determinazione dei costi PSC e DUVRI
- Modulo 3. Valutazione dei rischi
- Modulo 4. I lavori in quota
- Modulo 5. Organi di Vigilanza, verifiche ispettive e documenti da tenere in cantiere
- Modulo 6. Il rischio negli scavi, demolizioni, opere in sotterraneo e in galleria
- Modulo 7. Ambienti confinati e rischi connessi alle bonifiche di amianto
- Modulo 8. Il rischio elettrico