

Corso FAD

LA NUOVA FIGURA DEL RESPONSABILE DEI LAVORI E IL SUO INQUADRAMENTO NELL'AMBITO DEI CANTIERI

- **6 ORE**
 - **6 CFP**
 - **49 Euro**
-





Obiettivo del Corso

Il corso vuole offrire nozioni e strumenti per una corretta inquadratura della figura del Rdl nell'ambito dei cantieri edili e dei condomini, analizzando tutte le prerogative e gli adempimenti in capo a tale figura professionale nell'ambito della gestione della sicurezza cantieristica. In particolare verranno analizzate le modalità di nomina e di requisiti di questa figura professionale, le verifiche tecnicoprofessionali a suo carico, i rapporti con il CSP ed il CSE e la documentazione da esibire agli organi di vigilanza, anche con l'esplicazione di case study.

Il Programma

- Applicazione del titolo IV del Dlg 81/08 Definizione del Responsabile dei Lavori soggetti Coinvolti nella gestione del cantiere
 - Le Imprese e i Lavoratori Autonomi I flussi documentali e le obbligazioni La figura del Committente
 - L'obbligo di Designazione Introduzione CSP Gli Obblighi del Responsabile dei Lavori
 - Le verifiche Il supporto alle Verifiche La figura del CSE Gli Obblighi del CSE
 - Il caso dei condomini Duvri e Cantieri Obblighi del CSP Contenuti del PSC Verifica PSC
 - La figura del CSE Strumenti di supporto al CSE Delega delle funzioni Il Responsabile dei Lavori in ambito pubblico I rapporti con il CSP e il CSE Le ispezioni dell'OdV

[Per accedere direttamente al corso clicca qui](#)

347 9057102



formazione@sontraining.it



www.sontraining.com



Il Docente - Ing. Giorgio Gallo



L'ingegnere Giorgio Gallo si forma in Ingegneria Elettronica nel 2005 presso la L'Università Federico II di Napoli.

Dal 2006, libero Professionista, operante nel settore della sicurezza e salute nei luoghi di lavoro, Progettazione e Direzione Lavori in ambito edile ed impiantistico (anche tramite propri partners)

Esperto Docente Qualificato ai sensi del Decreto Interministeriale 06/03/2013, con organizzazione ed erogazione di corsi di formazione ed informazione per la sicurezza, consulente 9001/14001/18001, privacy & security, valutazioni per rischio rumore, vibrazioni, microclima, luxmetria, campi elettromagnetici, radon, amianto, movimentazione manuale dei carichi, chimico, biologico, rischio elettrico, ecc., consulenza per imprese edili (tutti i settori) nel campo della sicurezza, consulenza antincendio.

Ruolo: Ingegnere

Specializzato in: Sicurezza nei luoghi di Lavoro

347 9057102



formazione@sontraining.it



www.sontraining.com

