



LABORATORIO DI SICUREZZA SUL LAVORO

LA TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA DEI LAVORATORI NEL COMPARTO EDILE



Premessa

La sicurezza nei luoghi di lavoro, e nei cantieri in particolare, è un tema ricorrente d'incessante attualità.

Il cantiere edile, unità produttiva temporanea, ha un'organizzazione delle attività non strutturata e non rigidamente programmabile, dove spesso intervengono lavoratori di più imprese, anche contemporaneamente, nonché lavoratori autonomi, le cui mutazioni incidono negativamente sui livelli di sicurezza del cantiere, rendendolo teatro della maggioranza degli eventi infortunistici.

Il Titolo IV del DLgs. 81/2008 (Testo Unico della Sicurezza, in breve TUSL) rappresenta il riferimento cardine di quanto imposto normativamente a carico dei diversi soggetti operanti in un cantiere edile in relazione alla tutela delle maestranze durante l'esecuzione dei lavori.

Il Titolo IV del DLgs. 81/2008 prevede in particolare numerosi adempimenti da espletare sia prima dell'inizio dei lavori che durante la loro esecuzione per garantire i necessari livelli di sicurezza delle maestranze e non incorrere in sanzioni, generalmente penali, previste in caso di omissioni.

Nel corso del tirocinio d'aula verranno analizzati compiti e le responsabilità dei diversi soggetti coinvolti nell'ambito di un cantiere edile:

- direttore tecnico o direttore di cantiere;
- direttore dei lavori
- lavoratori



Corso di Laurea Interateneo
TECNICHE DELLA PREVENZIONE
NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO



- committente;
- responsabile del procedimento;
- responsabile dei lavori;
- coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione;
- coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione;
- appaltatore, il subappaltatore, il lavoratore autonomo, il datore di lavoro;

Verrà inoltre analizzato il complesso sistema della sicurezza che deve essere implementato nell'ambito di un cantiere edile e della documentazione correlata:

- Piano di sicurezza e di coordinamento (PSC)
- Piano operativo di sicurezza (POS)
- Piano sostitutivo di sicurezza (PSS)
- Fascicolo dell'opera (FO)
- PIMUS – piano di montaggio uso e smontaggio dei ponteggi
- Verbalizzazione delle verifiche, delle riunioni periodiche e delle informazioni trasmesse

Obiettivi formativi e risultati di apprendimento attesi

Nell'ambito del corso verrà effettuato un inquadramento della normativa, dei profili di rischio e delle misure di prevenzione nell'ambito del comparto edile, fornendo le conoscenze di base relativamente a:

- legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota (titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro)
- l'organizzazione in sicurezza del Cantiere, le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi; la disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive;
- metodologie per la valutazione dei rischi e accettabilità del rischio. Tipologie di rischi. Le procedure per le ditte esterne Art.26 del D.Lgs 81/08 e ss.mm.
- principali profili di rischio connessi al comparto edile e misure di prevenzione correlate

Riferimenti bibliografici

- LA PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI – INAIL 2015
<https://www.inail.it/cs/internet/docs/laprogettazione sicurez z a cantiere-compressed-pdf.pdf>
- QUADERNI TECNICI PER CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI
<https://www.inail.it/cs/internet/comunicazione/pubblicazioni/catalogo-generale/quaderni tecnici per i cantieri temporanei o mobili.html>