



# dei lavori

**OBIETTIVI:** Approfondire le conoscenze di sicurezza e salute in materia legislativa. Migliorare la sicurezza nei cantieri. Acquisire le necessarie conoscenze in materia di salute e sicurezza nei cantieri. Aumentare la consapevolezza e la responsabilità dei lavoratori in riferimento alla corretta applicazione delle norme sulla sicurezza sul lavoro.

**RIFERIMENTI LEGISLATIVI:** art. 98 e all. XIV D.Lgs. 81/08 s.m.i.

**DESTINATARI:** Geometra; Perito tecnico; Perito agrario; Ingegnere; Architetto; Geologo.

**MODALITA' DIDATTICHE:** Lezione frontale; Fad asincrona

**DURATA:** 40 ore

**PROGRAMMA:** Aggiornamento della normativa vigente in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro. – Soggetti per la prevenzione e organi di vigilanza. – Cenni di igiene del lavoro e di ergonomia applicata al cantiere. – Criteri organizzativi (rischi provenienti dall'esterno o dall'interno del cantiere). – Piano di Sicurezza e coordinamento e redazione del fascicolo.

**ATTESTATO DI FORMAZIONE:** Al termine del corso, previo superamento del test di verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza conforme ai requisiti di legge e con validità quinquennale.

---

**La Responsabilità  
Amministrativa d'Impresa:  
D.Lgs. 231/01**

---

**Corso per la Responsabilità  
Sociale d'Impresa Uni En Iso  
26000-SA 8000**

---

**Energy Manager**

---

**Auditor/Lead Auditor in  
Sistemi di Gestione Integrata  
per l'Ambiente**

---

**Auditor/Lead Auditor in  
Sistemi di Gestione Integrata  
per la Qualità**

---

**Auditor Interno in Sistemi di  
Gestione Integrata per  
l'Ambiente UNI EN ISO 14001 –  
AMBIENTE**

---

**Auditor Interno in Sistemi di  
Gestione Integrata per la  
Qualità UNI EN ISO 9001 –  
QUALITÀ**

---

# **Auditor sistema di gestione dell'Energia**