

	EDILFORMAS ABRUZZO Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	
	Scheda tecnica del corso Formazione Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza Territoriali (RLST) settore edile (120 ore)	

Indirizzi e requisiti minimi dei corsi

1. Organizzazione

<i>Responsabile del progetto formativo:</i>	Geom. Massimo Passalacqua
<i>N° Partecipanti per ogni corso</i>	Minimo 1 unità Massimo 10 unità
<i>Assenze ammesse:</i>	Massimo 10% monte orario.

2. Articolazione del percorso formativo

<i>Destinatari</i>	Dipendenti di aziende operanti nel settore edile ed iscritte all'Edilcassa Abruzzo
<i>Pre – requisiti di accesso</i>	Test di verifica linguistica (codice TVL)
<i>Obiettivo e finalità del corso</i>	Fornire ai partecipanti la formazione adeguata per lo svolgimento del ruolo di Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza Territoriale.
<i>Strutturazione e durata</i>	120 ore (quindici giornate formative)
<i>Moduli e verifiche</i>	Il percorso formativo è suddiviso in quindici giornate formative con <u>Prova di verifica finale</u> consistente in quiz a risposta multipla.

3. Requisiti infrastrutturali / logistici – aula e materiale didattico

<i>Caratteristiche minime dei locali</i>	Locali a norma e dotati di idonei sistemi di reazione alle emergenze.
<i>Attrezzature</i>	Videoproiettore, PC
<i>Materiale per i formandi</i>	1 dispensa degli argomenti trattati (ove possibile in CD-Rom).
<i>Materiale per prove</i>	Non vi saranno prove pratiche.
<i>Coffee break</i>	Non previsto
<i>Pranzo e cena</i>	Non previsto
<i>Alloggio</i>	Non previsto
<i>Spostamenti</i>	Con mezzi del discente
<i>Rimborsi km. e altro</i>	Non previsti

4. Programma del corso

- 1.1. Quadro normativo in materia di sicurezza dei lavoratori e la responsabilità civile e penale: D.Lgs 81/08
- 1.2. TESTO UNICO: Titolo I.
- 2.1. D.Lgs 81/08 – TESTO UNICO: Titolo IV;
- 2.2. La contrattazione in edilizia e il ruolo degli Organismi Paritetici Bilaterali;
- 2.3. Norme di buona tecnica.
- 3.1. I principali soggetti coinvolti e i relativi obblighi;
- 3.2. Informazione e formazione (artt. 36 e 37 del D.Lgs 81/08); Il libretto formativo;
- 3.3. Le funzioni del Medico Competente e le malattie professionali.
- 4.1. La valutazione di tutti rischi; Analisi dei rischi;
- 4.2. Definizione e individuazione dei fattori di rischio;
- 4.3. I principali tipi di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza;
- 4.4. Appalti, lavoro autonomo e sicurezza;
- 4.5. Verifica interattiva.
- 5.1. I dispositivi di protezione individuale e la segnaletica di sicurezza;
- 5.2. La tutela assicurativa, le statistiche e il registro infortuni;
- 5.3. Gli organi di vigilanza e di controllo nei rapporti con le aziende;
- 5.4. Elaborazione del Documento di Valutazione dei Rischi.
- 6.1. L'incendio e la prevenzione;

	EDILFORMAS ABRUZZO Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	
	Scheda tecnica del corso Formazione Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza Territoriali (RLST) settore edile (120 ore)	

<p>6.2. Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio;</p> <p>6.3. D.M. 10.03.1998;</p> <p>6.4. Porte REI, esodo e illuminazione sicurezza.</p> <p>7.1. I luoghi di lavoro;</p> <p>7.2. Aspetti normativi dell'attività del R.L.S</p> <p>8.1. La gestione aziendale e il SGSL UNI-INAIL;</p> <p>8.2. Ergonomia;</p> <p>8.3. Rischi psicosociali;</p> <p>8.4. Progettazione formativa;</p> <p>9.1. Strategie comunicative e tecniche della comunicazione;</p> <p>9.2. L'importanza e coerenza dei messaggi;</p> <p>9.3. Capire ed usare con efficacia i principi della comunicazione interpersonale;</p> <p>9.4. Tecniche per la trasmissione efficace dei messaggi interpersonali;</p> <p>9.5. La gestione delle riunioni;</p> <p>9.6. La negoziazione e il ruolo propositivo/consultivo dell'RLST</p> <p>10.1. Macchine ed attrezzature di lavoro;</p> <p>10.2. Rischio elettrico;</p> <p>10.3. Imbracature.</p> <p>11.1. Movimentazione Manuale dei Carichi;</p> <p>11.2. Rumore e Vibrazioni. Verifica interattiva.</p> <p>12.1. Rischio chimico, cancerogeno e mutageno;</p> <p>12.2. La legge quadro sull'alcol.</p> <p>13.1. Adempimenti e sanzioni D.Lgs 81/08 – TESTO UNICO;</p> <p>13.2. Il Titolo IV del T.U. e le leggi sui LL.PP. Verifica interattiva.</p> <p>14.1. La documentazione di sicurezza nel cantiere</p> <p>14.2. L'organizzazione del cantiere e gli apprestamenti di sicurezza;</p> <p>14.3. Caldo nei cantieri.</p> <p>15.1. I Piani di sicurezza in edilizia;</p> <p>15.2. Il cad 3D nella sicurezza cantieri;</p> <p>15.3. Allegato XV del D.lgs 81/08: contenuti minimi PSC, POS, F.T., costi sicurezza;</p> <p>15.4. Realtà operativa cantieri e casi rischi.</p> <p>16.1. Lavori in altezza;</p> <p>16.2. I ponteggi e il Pi.M.U.S..</p> <p>17.1. Il ruolo del Coordinatore sicurezza per l'esecuzione;</p> <p>17.2. Motivazione al comportamento sicuro;</p> <p>17.3. Le cadute dall'alto e il Coordinatore in fase esecutiva;</p> <p>18.1. lavori a piccoli gruppi su un caso in cui in base alla descrizione i partecipanti dovranno evidenziare, in presenza di situazioni di rischio, indicare le azioni che intendono mettere in atto;</p> <p>18.2. discussione in plenaria e sopra luoghi pratici in cantiere con prove di controllo;</p>	
5. Valutazione e certificazione	
<i>Prove di verifica</i>	Al termine del corso formativo avrà luogo una verifica finale, consistente in un quiz a risposta multipla che dovrà essere necessariamente superata con almeno 26 risposte esatte su un totale di 37 (70%): Il mancato superamento della prova d'esame comporta l'obbligo di ripetere il corso formativo.
<i>Attestato finale</i>	L'esito positivo della prova di verifica finale, unitamente a una presenza pari al 100% del monte ore totale, consente il rilascio dell'attestato di frequenza.