



**CATALOGO FORMATIVO
AREA SICUREZZA
EDIZIONE 01/2015**

REGOLAMENTO GENERALE PER LA PARTECIPAZIONE AI CORSI DI FORMAZIONE

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Il costo del singolo corso comprende l'esame finale con rilascio dell'attestato nominale, il materiale didattico in formato digitale e/o cartaceo. La partecipazione ai corsi e il rilascio dell'attestato finale sono subordinati alla presenza effettiva all'intero corso così come prevista nelle schede di dettaglio e al completo pagamento della quota d'iscrizione.

ISCRIZIONE E PREISCRIZIONE

Ciascun corso sarà avviato nelle date calendarizzate, che vengono pubblicate sul sito www.studiocrosta.com, previo raggiungimento del numero minimo di partecipanti che si stabilisce in 10 unità salvo diverse specifiche che verranno evidenziate nelle singole schede dei corsi.

Se le date del corso che avete scelto non sono ancora state stabilite, la vostra iscrizione sarà considerata una "preiscrizione" e verrete contattati, appena il corso verrà calendarizzato, per l'accettazione delle date.

La preiscrizione non comporta obblighi né per l'azienda né per i partecipanti e può essere annullata con una semplice email o telefonata.


CLAUSOLE DI RECESSO

Eventuale disdetta del corso sarà accettata entro una settimana dalla data di inizio; esse dovranno pervenire, alla segreteria tramite fax 0734 278007 o per email a formazione@studiocrosta.com. Passato tale termine, il corso verrà comunque fatturato con un pagamento a 30 gg. a copertura delle spese sostenute e sarà mantenuto il diritto dell'iscritto di partecipare all'edizione successiva del corso stesso.

Gli organizzatori si riservano la facoltà di annullare l'iniziativa o di modificare il programma, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti entro 4 giorni dalla data d'inizio del corso. Nel caso in cui lo Studio Crosta & Associati S.r.l. comunichi il rinvio o l'annullamento del corso oltre il termine suddetto, provvederà a rimborsare il pagamento effettuato. Compilando i moduli di iscrizione ai percorsi formativi si dichiara di aver preso visione di tutte le informazioni generali e delle modalità d'iscrizione e di accettarle tutte, in particolare per quanto riguarda la quota di partecipazione e le rinunce.

PRIVACY

Si informa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali) che i dati personali delle società/enti/organizzazioni e degli iscritti, di cui alle schede di iscrizione ai singoli corsi, saranno trattati esclusivamente per finalità riguardanti l'esecuzione degli obblighi relativi alla partecipazione al corso, ovvero per adempimenti di legge e/o disposizioni di organi pubblici.

ELENCO EDIZIONI			
EDIZIONE	DATA	APPROVATO DA	FIRMA
01/2015	16/09/2015	Responsabile formazione	

Corsi in aula

Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Datore di Lavoro RSPP /DL - Livello di rischio basso 16 ore	5
Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Datore di Lavoro RSPP /DL - Livello di rischio medio 32 ore	7
Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Datore di Lavoro RSPP /DL - Livello di rischio alto 48 ore	9
Corso di aggiornamento quinquennale per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP/DL - Livello di rischio basso 6 ore	11
Corso di aggiornamento quinquennale per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP/DL - Livello di rischio medio 10 ore	13
Corso di aggiornamento quinquennale per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP/DL - Livello di rischio alto 14 ore	15
Corso di formazione per responsabile del servizio di prevenzione e Protezione dai rischi sui luoghi di lavoro - modulo A 28 ore	17
Corso di formazione per responsabile del servizio di prevenzione e Protezione dai rischi sui luoghi di lavoro - modulo C 24 ore	19
Corso di formazione per lavoratori - Modulo Generale 4 ore	21
Corso di formazione per lavoratori - Modulo Specifico rischio basso 4 ore	22
Corso di formazione per lavoratori - Modulo Specifico rischio medio 8 ore	23
Corso di formazione per lavoratori - Modulo Specifico rischio alto 12 ore	24
Corso di formazione per lavoratori - Livello di rischio basso 8 ore	25
Corso di formazione per lavoratori - Livello di rischio medio 12 ore	27
Corso di formazione per lavoratori - Livello di rischio alto 16 ore	29
Corso di aggiornamento quinquennale della formazione per lavoratori	31
Corso di Formazione per Dirigenti 16 ore	32
Corso di aggiornamento quinquennale della formazione per dirigenti - 6 ore	34
Corso di Formazione Particolare Aggiuntiva per Preposti - 8 ore	35
Corso di aggiornamento quinquennale della formazione per preposti - 6 ore	36
Corso per R.L.S. – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori	37
Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 4 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori	39
Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 8 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori	40
Corso per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo A 16 ore	41
Corso per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo B e C 12 ore	43
Corso di aggiornamento triennale per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo A 6 ore	45

Corso di aggiornamento triennale per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo B e C 4 ore .	47
Corso per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 4 ore	49
Corso per Addetti al servizio Antincendio- Rischio medio 8 ore	51
Corso di aggiornamento triennale per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 2 ore	53
Corso di aggiornamento triennale per Addetti al servizio Antincendio- Rischio medio 5 ore	54
Corso di formazione addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo - Carrelli industriali semoventi 12 ore	55
Corso di formazione addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo - Carrelli industriali semoventi 16 ore	57
Corso di formazione addetti alla conduzione di gru su autocarro 12 ore.....	59
Corso di formazione addetti alla conduzione di gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso - 14 ore	61
Corso di formazione addetti alla conduzione di gru a torre a rotazione in basso ed in alto - 14 ore	63
Corso di formazione addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori - 10 ore	65
Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di escavatori idraulici - 10 ore	67
Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di caricatori frontali - 10 ore.....	69
Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di terne - 10 ore	71
Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne - 16 ore	73
Corso di formazione addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote - 8 ore	75
Corso di formazione addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a cingoli - 8 ore.....	77
Corso di formazione addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote ed a cingoli - 13 ore	79
Corso di aggiornamento per addetti alla conduzione di attrezzature - Accordo 22/02/2012 CSR - 4 ore	82
Corso di formazione sull'uso dei dispositivi anticaduta - 16 ore.....	83

Corsi e-learning

Corso per R.L.S. – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori - E-learning.....	85
Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 4 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori - E-learning.....	87
Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 8 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori - E-learning.....	88
Corso per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 4 ore - E-learning.....	89
Corso di aggiornamento triennale per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 2 ore - E-learning.....	91

Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Datore di Lavoro RSPP /DL - Livello di rischio basso 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Datori di lavoro che assumono il ruolo di RSPP in attività artigiane e industriali soggette agli adempimenti previsti dall'art. 34 Comma 2 del D. Lgs. 81/08..

Il corso di formazione per RSPP/DL viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento
<p>MODULO 1. NORMATIVO - giuridico</p> <ul style="list-style-type: none"> - il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; - la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa; - la "responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni, anche prive di responsabilità giuridica" ex D.Lgs. n. 231/2001, e s.m.i.; - il sistema istituzionale della prevenzione; - i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità; - sistema di qualificazione delle imprese.
<p>MODULO 2. GESTIONALE - gestione ed organizzazione della sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> - I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi; - la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi; - la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori; - il documento di valutazione dei rischi (contenuti specificità e metodologie); - modelli di organizzazione e gestione della sicurezza; - gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione; - il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza; - la gestione della documentazione tecnico amministrativa; - l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze;
<p>MODULO 3. TECNICO - individuazione e valutazione dei rischi</p> <ul style="list-style-type: none"> - i principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione; - il rischio da stress lavoro-correlato; - rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi; - i dispositivi di protezione individuale; - la sorveglianza sanitaria;
<p>MODULO 4. RELAZIONALE - formazione e consultazione dei lavoratori</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'informazione, la formazione e l'addestramento; - le tecniche di comunicazione; - il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda; - la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza: natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza. <p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE</p>

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 300,00 + IVA (a persona).

Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Datore di Lavoro RSPP /DL - Livello di rischio medio 32 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Datori di lavoro che assumono il ruolo di RSPP in attività artigiane e industriali soggette agli adempimenti previsti dall'art. 34 Comma 2 del D. Lgs. 81/08..

Il corso di formazione per RSPP/DL viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento
<p>MODULO 1. NORMATIVO - giuridico</p> <ul style="list-style-type: none"> - il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; - la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa; - la "responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni, anche prive di responsabilità giuridica" ex D.Lgs. n. 231/2001, e s.m.i.; - il sistema istituzionale della prevenzione; - i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità; - sistema di qualificazione delle imprese.
<p>MODULO 2. GESTIONALE - gestione ed organizzazione della sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> - I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi; - la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi; - la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori; - il documento di valutazione dei rischi (contenuti specificità e metodologie); - modelli di organizzazione e gestione della sicurezza; - gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione; - il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza; - la gestione della documentazione tecnico amministrativa; - l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze;
<p>MODULO 3. TECNICO - individuazione e valutazione dei rischi</p> <ul style="list-style-type: none"> - i principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione; - il rischio da stress lavoro-correlato; - rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi; - i dispositivi di protezione individuale; - la sorveglianza sanitaria;
<p>MODULO 4. RELAZIONALE - formazione e consultazione dei lavoratori</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'informazione, la formazione e l'addestramento; - le tecniche di comunicazione; - il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda; - la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza: natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza. <p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE</p>

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

32 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 450,00 + IVA (a persona).

Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Datore di Lavoro RSPP /DL - Livello di rischio alto 48 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Datori di lavoro che assumono il ruolo di RSPP in attività artigiane e industriali soggette agli adempimenti previsti dall'art. 34 Comma 2 del D. Lgs. 81/08..

Il corso di formazione per RSPP/DL viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento
<p>MODULO 1. NORMATIVO - giuridico</p> <ul style="list-style-type: none"> - il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; - la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa; - la "responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni, anche prive di responsabilità giuridica" ex D.Lgs. n. 231/2001, e s.m.i.; - il sistema istituzionale della prevenzione; - i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità; - sistema di qualificazione delle imprese.
<p>MODULO 2. GESTIONALE - gestione ed organizzazione della sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> - I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi; - la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi; - la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori; - il documento di valutazione dei rischi (contenuti specificità e metodologie); - modelli di organizzazione e gestione della sicurezza; - gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione; - il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza; - la gestione della documentazione tecnico amministrativa; - l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze;
<p>MODULO 3. TECNICO - individuazione e valutazione dei rischi</p> <ul style="list-style-type: none"> - i principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione; - il rischio da stress lavoro-correlato; - rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi; - i dispositivi di protezione individuale; - la sorveglianza sanitaria;
<p>MODULO 4. RELAZIONALE - formazione e consultazione dei lavoratori</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'informazione, la formazione e l'addestramento; - le tecniche di comunicazione; - il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda; - la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza: natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza. <p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE</p>

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

48 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 600,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento quinquennale per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP/DL - Livello di rischio basso 6 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Datori di lavoro che assumono il ruolo di RSPP in attività artigiane e industriali soggette agli adempimenti previsti dall'art. 34 Comma 2 del D. Lgs. 81/08. che abbiano già effettuato la formazione iniziale prevista. Il corso di aggiornamento della formazione per RSPP/DL viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento
<p>Nei corsi di aggiornamento quinquennale si tratteranno significative evoluzioni e innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti nei seguenti ambiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori;- la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa;- il sistema istituzionale della prevenzione;- i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità;- sistema di qualificazione delle imprese.- I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi;- la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi;- la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori;- il documento di valutazione dei rischi (contenuti specificità e metodologie);- modelli di organizzazione e gestione della sicurezza;- gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione;- il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza;- la gestione della documentazione tecnico amministrativa;- l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze;- i principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione;- il rischio da stress lavoro-correlato;- rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi;- i dispositivi di protezione individuale;- la sorveglianza sanitaria;- le tecniche di comunicazione;- il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda;- la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza: natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

6 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 120,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento quinquennale per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP/DL - Livello di rischio medio 10 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Datori di lavoro che assumono il ruolo di RSPP in attività artigiane e industriali soggette agli adempimenti previsti dall'art. 34 Comma 2 del D. Lgs. 81/08. che abbiano già effettuato la formazione iniziale prevista. Il corso di aggiornamento della formazione per RSPP/DL viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento
<p>Nei corsi di aggiornamento quinquennale si tratteranno significative evoluzioni e innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti nei seguenti ambiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori;- la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa;- il sistema istituzionale della prevenzione;- i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità;- sistema di qualificazione delle imprese.- I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi;- la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi;- la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori;- il documento di valutazione dei rischi (contenuti specificità e metodologie);- modelli di organizzazione e gestione della sicurezza;- gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione;- il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza;- la gestione della documentazione tecnico amministrativa;- l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze;- i principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione;- il rischio da stress lavoro-correlato;- rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi;- i dispositivi di protezione individuale;- la sorveglianza sanitaria;- le tecniche di comunicazione;- il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda;- la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza: natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 180,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento quinquennale per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP/DL - Livello di rischio alto 14 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Datori di lavoro che assumono il ruolo di RSPP in attività artigiane e industriali soggette agli adempimenti previsti dall'art. 34 Comma 2 del D. Lgs. 81/08. che abbiano già effettuato la formazione iniziale prevista. Il corso di aggiornamento della formazione per RSPP/DL viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento
<p>Nei corsi di aggiornamento quinquennale si tratteranno significative evoluzioni e innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti nei seguenti ambiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori;- la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa;- il sistema istituzionale della prevenzione;- i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità;- sistema di qualificazione delle imprese.- I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi;- la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi;- la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori;- il documento di valutazione dei rischi (contenuti specificità e metodologie);- modelli di organizzazione e gestione della sicurezza;- gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione;- il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza;- la gestione della documentazione tecnico amministrativa;- l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze;- i principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione;- il rischio da stress lavoro-correlato;- rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi;- i dispositivi di protezione individuale;- la sorveglianza sanitaria;- le tecniche di comunicazione;- il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda;- la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza: natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

14 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 240,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per responsabile del servizio di prevenzione e Protezione dai rischi sui luoghi di lavoro - modulo A 28 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

R.S.P.P non datori di lavoro (nominati ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. 81/08) che non hanno ancora completato la propria formazione obbligatoria

Argomento
<p>Modulo A 1 - 4 ore</p> <p>L'approccio alla prevenzione attraverso il D.Lgs. 81/08 per un percorso di miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori</p> <ul style="list-style-type: none"> – La filosofia del D.Lgs. 81/08 e successivi in riferimento alla organizzazione di un Sistema di Prevenzione aziendale, alle procedure di lavoro, al rapporto uomo-macchina e uomo ambiente-sostanze pericolose, alle misure generali di tutela della salute dei lavoratori e alla valutazione dei rischi <p>Il sistema legislativo: esame delle normative di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> – La gerarchia delle fonti giuridiche, Le Direttive Europee, La Costituzione, Codice Civile e Codice Penale, L'evoluzione della normativa sulla sicurezza e igiene del lavoro, Statuto dei Lavoratori e normativa sulla assicurazione obbligatoria contro gli infortuni e malattie professionali, Il D.Lgs. 81/08 e successivi: l'organizzazione della prevenzione in azienda, i rischi considerati e le misure preventive esaminati in modo associato alla normativa vigente collegata, La legislazione relativa a particolari categorie di lavoro: lavoro minorile, lavoratrici madri, lavori atipici, etc., Le norme tecniche UNI, CEI e loro validità
<p>Modulo A 2 - 4 ore</p> <p>I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale secondo il D.Lgs. 81/08 e successivi: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali</p> <ul style="list-style-type: none"> – Il Datore di Lavoro, i Dirigenti e i Preposti, Il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP), gli Addetti del SPP, Il Medico Competente (MC), Il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) e il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza Territoriale (RLST), Gli Addetti alla prevenzione incendi, evacuazione dei lavoratori e pronto soccorso, I Lavoratori, I Progettisti, i Fabbricanti, i Fornitori e gli Installatori, I Lavoratori autonomi. <p>Il Sistema Pubblico della prevenzione</p> <ul style="list-style-type: none"> – Vigilanza e controllo, Il sistema delle prescrizioni e delle sanzioni, Le omologazioni, le verifiche periodiche, Informazione, assistenza e consulenza, Organismi paritetici e accordi di categoria
<p>Modulo A 3 - 4 ore</p> <p>Criteri e strumenti per l'individuazione dei rischi</p> <ul style="list-style-type: none"> – Concetti di pericolo, rischio, danno, prevenzione, Principio di precauzione, attenzione al genere, clima delle relazioni aziendali, rischio di molestie e mobbing, Analisi degli infortuni: cause, modalità di accadimento, indicatori, analisi statistica e andamento nel tempo, registro infortuni, Le fonti statistiche: strumenti e materiale informativo disponibile, Informazioni sui criteri, metodi e strumenti per la valutazione dei rischi (Linee guida regionali, linee guida CEE, modelli basati su check list, la Norma UNI EN 1050/98, ecc..) <p>Documento di valutazione dei rischi</p> <ul style="list-style-type: none"> – Contenuti e specificità: metodologia della valutazione e criteri utilizzati, Individuazione e quantificazione dei rischi, misure di prevenzione adottate e da adottare, Priorità e tempistica degli interventi di miglioramento, Definizione di un sistema per il controllo della efficienza e della efficacia nel tempo delle misure attuate

Modulo A 4 - 4 ore

La classificazione dei rischi in relazione alla normativa

- Rischio da ambienti di lavoro, Rischio elettrico, Rischio meccanico, Macchine, Attrezzature, Rischio movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi di trasporto), Rischio cadute dall'alto, Le verifiche periodiche obbligatorie di apparecchi e impianti, Rischio incendio ed esplosione, Il quadro legislativo antincendio e C.P.I., Gestione delle emergenze elementari

Modulo A 5 - 4 ore

La valutazione di alcuni rischi specifici in relazione alla relativa normativa di salute e sicurezza

- Principali malattie professionali, Rischio cancerogeni e mutageni, Rischio chimico, Rischio biologico, Tenuta dei registri di esposizione dei lavoratori alle diverse tipologie di rischio che li richiedono

Modulo A 6 - 4 ore

La valutazione di alcuni rischi specifici in relazione alla relativa normativa di igiene del lavoro

- Rischio rumore, Rischio vibrazioni, Rischio videoterminali, Rischio movimentazione manuale dei carichi, Rischio da radiazioni ionizzanti e non ionizzanti, Rischio da campi elettromagnetici, Il microclima, L'illuminazione

Modulo A 7 - 4 ore

Le ricadute applicative e organizzative della valutazione del rischio

- Il piano delle misure di prevenzione, Il piano e la gestione del pronto soccorso, La sorveglianza sanitaria (definizione della necessità della sorveglianza sanitaria, specifiche tutele per le lavoratrici madri, minori, invalidi, visite mediche e giudizi di idoneità, ricorsi), I Dispositivi di Prevenzione Individuali (DPI): criteri di scelta e di utilizzo, La gestione degli appalti, La informazione, la formazione e l'addestramento dei lavoratori (nuovi assunti, RSPP, RLS, RLST; addetti alle emergenze, aggiornamento periodico)

TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

28 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 500,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per responsabile del servizio di prevenzione e Protezione dai rischi sui luoghi di lavoro - modulo C 24 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

R.S.P.P non datori di lavoro (nominati ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. 81/08) che non hanno ancora completato la propria formazione obbligatoria

Argomento
<p>Modulo C 1 - 8 ore - Presentazione del corso - Organizzazione e sistemi di gestione</p> <p>La valutazione del rischio come:</p> <p>a) processo di pianificazione della prevenzione b) conoscenza del sistema di organizzazione aziendale come base per l'individuazione e l'analisi dei rischi c) elaborazione di metodi per il controllo della efficacia ed efficienza nel tempo dei provvedimenti di sicurezza presi</p> <p>Il sistema di gestione della sicurezza: linee guida UNI-INAIL, integrazione confronto con norme e standard (OSHAS 18001, ISO, ecc.) Il processo del miglioramento continuo</p> <p>Organizzazione e gestione integrata delle attività tecnico-amministrative (capitolati, percorsi amministrativi, aspetti economici)</p>
<p>Modulo C 2 - 4 ore - Il sistema delle relazioni e della comunicazione - Rischi di natura psicosociale</p> <p>Il sistema delle relazioni: RLS, Medico competente, lavoratori, datore di lavoro, enti pubblici, fornitori, lavoratori autonomi, appaltatori, ecc..</p> <p>Gestione della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro - Metodi, tecniche e strumenti della comunicazione - Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica - Negoziazione e gestione delle relazioni sindacali</p> <p>Elementi di comprensione e differenziazione fra stress, mobbing e burn-out</p> <p>Conseguenze lavorative dei rischi da tali fenomeni sulla efficienza organizzativa, sul comportamento di sicurezza del lavoratore e sul suo stato di salute - Strumenti, metodi e misure di prevenzione - Analisi dei bisogni didattici</p>
<p>Modulo C 3 - 4 ore - Rischi di natura ergonomica</p> <p>L'approccio ergonomico nell'impostazione dei posti di lavoro e delle attrezzature - L'approccio ergonomico nell'organizzazione aziendale - L'organizzazione come sistema: principi e proprietà dei sistemi</p>
<p>Modulo C 4 - 8 ore - Ruolo dell'informazione e della Formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dalla valutazione dei rischi alla predisposizione dei piani di informazione e formazione in azienda (D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e altre direttive europee) - Le fonti informative su salute e sicurezza del lavoro - Metodologie per una corretta informazione in azienda (riunioni, gruppi di lavoro specifici, conferenze, seminari informativi, ecc.) - Strumenti di informazione su salute e sicurezza del lavoro (circolari, cartellonistica, opuscoli, audiovisivi, avvisi, news, sistemi in rete, ecc) - *analisi dei fabbisogni * metodologie didattiche * definizione degli obiettivi didattici * sistemi di valutazione dei risultati della formazione in azienda * scelta dei contenuti in funzione degli obiettivi
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE</p>

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

24 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 450,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Modulo Generale 4 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il modulo giuridico-normativo di 4 ore è comune a tutti i codici ATECO.

Argomento
<ul style="list-style-type: none">- concetti di rischio,- danno,- prevenzione,- protezione,- organizzazione della prevenzione aziendale,- diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali,- organi di vigilanza, controllo e assistenza.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

4 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 60,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Modulo Specifico rischio basso 4 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il corso di formazione - Modulo Specifico per lavoratori viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento	
<ul style="list-style-type: none"> - Rischi infortuni, - Meccanici generali, - Elettrici generali, - Macchine, Attrezzature, - Cadute dall'alto, - Rischi da esplosione, - Rischi chimici, - Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri, - Etichettatura, - Rischi cancerogeni, - Rischi biologici, - Rischi fisici, Rumore, Vibrazione, - Radiazioni, - Microclima e illuminazione, 	<ul style="list-style-type: none"> - Videoterminali, - DPI Organizzazione del lavoro, - Ambienti di lavoro, - Stress lavoro-correlato, - Movimentazione manuale carichi, - Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto), - Segnaletica, Emergenze, - Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico, - Procedure esodo e incendi, - Procedure organizzative per il primo soccorso, - Incidenti e infortuni mancati, - Altri Rischi.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE	

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

4 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 60,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Modulo Specifico rischio medio 8 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il corso di formazione - Modulo Specifico per lavoratori viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento	
<ul style="list-style-type: none"> - Rischi infortuni, - Meccanici generali, - Elettrici generali, - Macchine, Attrezzature, - Cadute dall'alto, - Rischi da esplosione, - Rischi chimici, - Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri, - Etichettatura, - Rischi cancerogeni, - Rischi biologici, - Rischi fisici, Rumore, Vibrazione, - Radiazioni, - Microclima e illuminazione, 	<ul style="list-style-type: none"> - Videoterminali, - DPI Organizzazione del lavoro, - Ambienti di lavoro, - Stress lavoro-correlato, - Movimentazione manuale carichi, - Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto), - Segnaletica, Emergenze, - Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico, - Procedure esodo e incendi, - Procedure organizzative per il primo soccorso, - Incidenti e infortuni mancati, - Altri Rischi.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE	

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 90,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Modulo Specifico rischio alto 12 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il corso di formazione - Modulo Specifico per lavoratori viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011.

Argomento	
- Rischi infortuni,	- Videoterminali,
- Meccanici generali,	- DPI Organizzazione del lavoro,
- Elettrici generali,	- Ambienti di lavoro,
- Macchine, Attrezzature,	- Stress lavoro-correlato,
- Cadute dall'alto,	- Movimentazione manuale carichi,
- Rischi da esplosione,	- Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto),
- Rischi chimici,	- Segnaletica, Emergenze,
- Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri,	- Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico,
- Etichettatura,	- Procedure esodo e incendi,
- Rischi cancerogeni,	- Procedure organizzative per il primo soccorso,
- Rischi biologici,	- Incidenti e infortuni mancati,
- Rischi fisici, Rumore, Vibrazione,	- Altri Rischi.
- Radiazioni,	
- Microclima e illuminazione,	
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE	

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 120,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Livello di rischio basso 8 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il modulo giuridico-normativo di 4 ore è comune a tutti i codici ATECO.

Il Modulo Specifico per lavoratori viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011

Argomento	
MODULO GENERALE 4 ORE	
<ul style="list-style-type: none"> - concetti di rischio, - danno, - prevenzione, - protezione, - organizzazione della prevenzione aziendale, - diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali, - organi di vigilanza, controllo e assistenza. 	
MODULO SPECIFICO 4 ORE	
<ul style="list-style-type: none"> - Rischi infortuni, - Meccanici generali, - Elettrici generali, - Macchine, Attrezzature, - Cadute dall'alto, - Rischi da esplosione, - Rischi chimici, - Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri, - Etichettatura, - Rischi cancerogeni, - Rischi biologici, - Rischi fisici, Rumore, Vibrazione, - Radiazioni, - Microclima e illuminazione, 	<ul style="list-style-type: none"> - Videoterminali, - DPI Organizzazione del lavoro, - Ambienti di lavoro, - Stress lavoro-correlato, - Movimentazione manuale carichi, - Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto), - Segnaletica, Emergenze, - Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico, - Procedure esodo e incendi, - Procedure organizzative per il primo soccorso, - Incidenti e infortuni mancati, - Altri Rischi.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE	

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 80,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Livello di rischio medio 12 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il modulo giuridico-normativo di 4 ore è comune a tutti i codici ATECO.

Il Modulo Specifico per lavoratori viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011

Argomento	
MODULO GENERALE 4 ORE	
<ul style="list-style-type: none"> - concetti di rischio, - danno, - prevenzione, - protezione, - organizzazione della prevenzione aziendale, - diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali, - organi di vigilanza, controllo e assistenza. 	
MODULO SPECIFICO 8 ORE	
<ul style="list-style-type: none"> - Rischi infortuni, - Meccanici generali, - Elettrici generali, - Macchine, Attrezzature, - Cadute dall'alto, - Rischi da esplosione, - Rischi chimici, - Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri, - Etichettatura, - Rischi cancerogeni, - Rischi biologici, - Rischi fisici, Rumore, Vibrazione, - Radiazioni, - Microclima e illuminazione, 	<ul style="list-style-type: none"> - Videoterminali, - DPI Organizzazione del lavoro, - Ambienti di lavoro, - Stress lavoro-correlato, - Movimentazione manuale carichi, - Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto), - Segnaletica, Emergenze, - Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico, - Procedure esodo e incendi, - Procedure organizzative per il primo soccorso, - Incidenti e infortuni mancati, - Altri Rischi.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE	

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 120,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione per lavoratori - Livello di rischio alto 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011. Il modulo giuridico-normativo di 4 ore è comune a tutti i codici ATECO.

Il Modulo Specifico per lavoratori viene erogato a seconda del livello di rischio aziendale così come individuato nelle tabelle ATECO di riferimento riportate nell'accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011

Argomento	
MODULO GENERALE 4 ORE	
<ul style="list-style-type: none"> - concetti di rischio, - danno, - prevenzione, - protezione, - organizzazione della prevenzione aziendale, - diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali, - organi di vigilanza, controllo e assistenza. 	
MODULO SPECIFICO 12 ORE	
<ul style="list-style-type: none"> - Rischi infortuni, - Meccanici generali, - Elettrici generali, - Macchine, Attrezzature, - Cadute dall'alto, - Rischi da esplosione, - Rischi chimici, - Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri, - Etichettatura, - Rischi cancerogeni, - Rischi biologici, - Rischi fisici, Rumore, Vibrazione, - Radiazioni, - Microclima e illuminazione, 	<ul style="list-style-type: none"> - Videoterminali, - DPI Organizzazione del lavoro, - Ambienti di lavoro, - Stress lavoro-correlato, - Movimentazione manuale carichi, - Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto), - Segnaletica, Emergenze, - Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico, - Procedure esodo e incendi, - Procedure organizzative per il primo soccorso, - Incidenti e infortuni mancati, - Altri Rischi.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE	

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 160,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento quinquennale della formazione per lavoratori

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011 che debbano aggiornare la formazione pregressa.

Argomento
Nei corsi di aggiornamento si dovranno trattare evoluzioni, innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti che potranno riguardare: <ul style="list-style-type: none">- approfondimenti giuridico normativi;- aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori- aggiornamenti su organizzazione e gestione della sicurezza aziendale fonti di rischio e misure di prevenzione
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

6 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 80,00 + IVA (a persona).

Corso di Formazione per Dirigenti 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Dirigenti di azienda, che in ottemperanza al Dlgs. 81/08 e a quanto previsto dall'accordo Stato Regioni del dicembre 2011, debbano effettuare la formazione prevista per loro.

Argomento
<p>Modulo primo: il sistema giuridico normativo (4 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori - Gli organi di vigilanza e le procedure ispettive - Soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.lgs. 81/2008: compiti, obblighi e responsabilità e tutela assicurativa - Delega di funzioni - La responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa - La responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società, delle associazioni anche prive di responsabilità giuridica ex D.lgs. n. 23/2001 e s.m.i. <p>Modulo secondo: gestione ed organizzazione della sicurezza (4 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modelli di organizzazione e di gestione della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro (articolo 30, D.Lgs n.81/08) - Gestione della documentazione tecnico amministrativa - Obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione - Organizzazione della prevenzione incendi, primo soccorso e gestione delle emergenze - Modalità di organizzazione e di esercizio della funzione di vigilanza delle attività lavorative e in ordine dell'adempimento degli obblighi previsti al comma 3 bis dell'art.18 del D.Lgs n. 81/08 - Ruolo del responsabile e degli addetti al servizio prevenzione e protezione <p>Modulo terzo: individuazione a valutazione dei rischi (4 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Criteri e strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi - Il rischio da stress lavoro-correlato - Il rischio ricollegabile alle differenze di genere, età, alla provenienza da altri paesi e alla tipologia contrattuale - Il rischio interferenziale e la gestione del rischio nello svolgimento di lavori in appalto - Le misure tecniche, organizzative, e procedurali di prevenzione e protezione in base a fattori di rischio - La considerazione degli infortuni mancati e delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori dei preposti - I dispositivi di protezione individuale - La sorveglianza sanitaria <p>Modulo quarto: comunicazione, formazione e consultazione dei lavoratori (4 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Competenze relazionali e consapevolezza del ruolo - Importanza strategica dell'informazione, della formazione e dell'addestramento quali strumenti di conoscenza delle realtà aziendali - Tecniche di comunicazione - Lavoro di gruppo e gestione dei conflitti - Consultazione e partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Natura funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 300,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento quinquennale della formazione per dirigenti - 6 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Dirigenti di azienda, che in ottemperanza al Dlgs. 81/08 e a quanto previsto dall'accordo Stato Regioni del dicembre 2011, debbano effettuare l'aggiornamento della formazione prevista per loro.

Argomento
Con riferimento ai dirigenti, come indicato al comma 7 dell'articolo 37 del D.Lgs. n. 81/08, si prevede un aggiornamento quinquennale, con durata minima di 6 ore in relazione ai propri compiti in materia di salute e sicurezza del lavoro. I contenuti della formazione prevedono l'approfondimento e l'aggiornamento delle seguenti tematiche: <ul style="list-style-type: none">• Il sistema giuridico normativo• Gestione ed organizzazione della sicurezza• Individuazione a valutazione dei rischi• Comunicazione, formazione e consultazione dei lavoratori
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

6 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 100,00 + IVA (a persona).

Corso di Formazione Particolare Aggiuntiva per Preposti - 8 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Tutti i lavoratori di aziende soggette agli adempimenti previsti dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08, secondo i contenuti stabiliti anche dall'accordo Stato-Regioni gennaio 2011 che ricoprono il ruolo di preposto per la sicurezza.

Argomento
I contenuti della formazione, oltre a quelli già previsti ed elencati all'articolo 37, comma 7, del D.Lgs. n. 81/08, comprendono, in relazione agli obblighi previsti all'articolo 19: <ul style="list-style-type: none">• Principali soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi e responsabilità;• Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema prevenzione;• Definizione ed individuazione dei fattori di rischio;• Incidenti e infortuni mancati;• Tecniche di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri;• Valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera;• Individuazione delle misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione;• Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori delle disposizioni di legge e aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro, di uso dei mezzi di protezione collettivi e individuali messi a loro disposizione.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 80,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento quinquennale della formazione per preposti - 6 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Preposti, che in ottemperanza al Dlgs. 81/08 e a quanto previsto dall'accordo Stato Regioni del dicembre 2011, debbano effettuare l'aggiornamento della formazione prevista per loro.

Argomento
<p>Con riferimento ai preposti, come indicato al comma 7 dell'articolo 37 del D.Lgs. n. 81/08, si prevede un aggiornamento quinquennale, con durata minima di 6 ore, in relazione ai propri compiti in materia di salute e sicurezza del lavoro.</p> <p>I contenuti della formazione prevedono l'approfondimento e l'aggiornamento delle seguenti tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi, responsabilità• Relazione tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione• Definizione e individuazione dei fattori di rischio• Incidenti e infortuni mancati• Tecniche di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri• Valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera• Individuazione misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione• Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori delle disposizioni di legge e aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro, e di uso dei mezzi di protezione collettivi e individuali messi a loro disposizione
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

6 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 80,00 + IVA (a persona).

Corso per R.L.S. – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI:

Lavoratori di aziende, che siano stati eletti in qualità di RLS.

Argomento
1-ASPETTI LEGISLATIVI
<ul style="list-style-type: none"> • Legislazione sull'igiene e sicurezza; Principi costituzionali e civilistici
2-ASPETTI PRATICI ED ORGANIZZATIVI DELLA NORMATIVA
<ul style="list-style-type: none"> • I principali soggetti coinvolti: obblighi e responsabilità • Aspetti generali antinfortunistici • Organizzazione del Servizio di Prevenzione e Protezione • Formazione ed informazione dei lavoratori • Organi di vigilanza e di controllo • Statistiche infortuni, tutela assicurativa e registro infortuni • Appalti, lavoro autonomo e sicurezza
1-I FATTORI DI RISCHIO
<ul style="list-style-type: none"> • La definizione e l'individuazione dei fattori di rischio • Valutazione dei rischi e analisi del documento • L'individuazione delle misure (tecniche, organizzative e procedurali) di prevenzione e protezione
2-EMERGENZA E SICUREZZA
<ul style="list-style-type: none"> • Prevenzione incendi • Gestione dell'emergenza • Rischio elettrico, strutturale e termotecnico
1-I RISCHI SPECIFICI
<ul style="list-style-type: none"> • Rischio fisico; Rumore e vibrazioni • Rischio chimico e biologico • Sorveglianza Sanitaria Schede di sicurezza • Valutazione rischio stress lavoro correlato; Videoterminali
2-I RISCHI DA MOVIMENTAZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Movimentazione Manuale dei carichi • Cenni su apparecchi di sollevamento
1-LA COMUNICAZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Tecniche della comunicazione
2-PROCEDURE DI GESTIONE DELLA PREVENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Segnaletica di sicurezza; I dispositivi di protezione individuali • Direttiva macchine; Rischio macchine ed attrezzature • Valutazione atmosfere esplosive
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

32 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 450,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 4 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 9/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

L'articolo 37, comma 11 del D.Lgs. 81/08 indica che il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza debba effettuare un aggiornamento annuale di durata pari a 4 ore per aziende con un numero dipendenti inferiore a 50.

Argomento
Nei corsi di aggiornamento si dovranno trattare evoluzioni, innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti che potranno riguardare: <ul style="list-style-type: none">• approfondimenti giuridico normativi;• aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori• aggiornamenti su organizzazione e gestione della sicurezza aziendale fonti di rischio e misure di prevenzione
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

4 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 130,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 8 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 9/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

L'articolo 37, comma 11 del D.Lgs. 81/08 indica che il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza debba effettuare un aggiornamento annuale di durata pari a 8 ore per aziende con un numero dipendenti superiore a 50.

Argomento
Nei corsi di aggiornamento si dovranno trattare evoluzioni, innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti che potranno riguardare: <ul style="list-style-type: none">• approfondimenti giuridico normativi;• aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori• aggiornamenti su organizzazione e gestione della sicurezza aziendale fonti di rischio e misure di prevenzione
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 180,00 + IVA (a persona).

Corso per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo A 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza di Primo Soccorso all'interno delle aziende classificate nel gruppo A.

Argomento
<p>PRIMA GIORNATA - 6 ORE</p> <p>1-ALLERTARE IL SISTEMA DI SOCCORSO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.) • comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza <p>2-RICONOSCERE UN'EMERGENZA SANITARIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scena dell'infortunio <ol style="list-style-type: none"> a) raccolta delle informazioni b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili • Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato: <ol style="list-style-type: none"> a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro) b) stato di coscienza c) ipotermia e ipertermia • Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio • Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso. <p>3-ATTUARE GLI INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sostenimento delle funzioni vitali: <ol style="list-style-type: none"> a) posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree b) respirazione artificiale, c) massaggio cardiaco esterno • Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso. <ol style="list-style-type: none"> a) lipotimia, sincope, shock b) edema polmonare acuto c) crisi asmatica d) dolore acuto stenocardico e) reazioni allergiche f) crisi convulsive g) emorragie esterne post- traumatiche e tamponamento emorragico. <p>4-CONOSCERE I RISCHI SPECIFICI DELL'ATTIVITÀ SVOLTA</p>
<p>SECONDA GIORNATA - 4 ORE</p> <p>1-ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SUI TRAUMI IN AMBIENTE DI LAVORO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cenni di anatomia dello scheletro. • Lussazioni, fratture e complicanze: • Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale. • Traumi e lesioni toraco-addominali. <p>2-ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SULLE PATOLOGIE SPECIFICHE IN AMBIENTE DI LAVORO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lesioni da freddo e da calore.

- Lesioni da corrente elettrica.
- Lesioni da agenti chimici.
- Intossicazioni.
- Ferite lacero contuse.
- Emorragie esterne

TERZA GIORNATA - 6 ORE

1-ACQUISIRE CAPACITÀ DI INTERVENTO PRATICO

- Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.
- Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta.
- Tecniche di rianimazione cardiopolmonare.
- Tecniche di tamponamento emorragico.
- Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato.
- Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.

TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 210,00 + IVA (a persona).

Corso per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo B e C 12 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza di Primo Soccorso all'interno delle aziende classificate nei gruppi B e C.

Argomento
<p>PRIMA GIORNATA - 4 ORE</p> <p>1-ALLERTARE IL SISTEMA DI SOCCORSO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.) • comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza <p>2-RICONOSCERE UN'EMERGENZA SANITARIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scena dell'infortunio <ul style="list-style-type: none"> a) raccolta delle informazioni b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili • Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato: <ul style="list-style-type: none"> a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro) b) stato di coscienza c) ipotermia e ipertermia • Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio • Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso. <p>3-ATTUARE GLI INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sostenimento delle funzioni vitali: <ul style="list-style-type: none"> a) posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree b) respirazione artificiale, c) massaggio cardiaco esterno • Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso. <ul style="list-style-type: none"> a) lipotimia, sincope, shock b) edema polmonare acuto c) crisi asmatica d) dolore acuto stenocardico e) reazioni allergiche f) crisi convulsive g) emorragie esterne post- traumatiche e tamponamento emorragico. <p>4-CONOSCERE I RISCHI SPECIFICI DELL'ATTIVITÀ SVOLTA</p>
<p>SECONDA GIORNATA - 4 ORE</p> <p>1-ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SUI TRAUMI IN AMBIENTE DI LAVORO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cenni di anatomia dello scheletro. • Lussazioni, fratture e complicanze: • Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale. • Traumi e lesioni toraco-addominali.

2-ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SULLE PATOLOGIE SPECIFICHE IN AMBIENTE DI LAVORO.

- Lesioni da freddo e da calore.
- Lesioni da corrente elettrica.
- Lesioni da agenti chimici.
- Intossicazioni.
- Ferite lacero contuse.
- Emorragie esterne

TERZA GIORNATA - 4 ORE

1-ACQUISIRE CAPACITÀ DI INTERVENTO PRATICO

- Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.
- Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta.
- Tecniche di rianimazione cardiopolmonare.
- Tecniche di tamponamento emorragico.
- Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato.
- Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.

TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 180,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento triennale per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo A 6 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza di Primo Soccorso all'interno delle aziende classificate nel gruppo A che debbano aggiornare la loro formazione.

Argomento
PRIMA GIORNATA - 6 ORE
1-ALLERTARE IL SISTEMA DI SOCCORSO
<ul style="list-style-type: none">• Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.)• comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza
2-RICONOSCERE UN'EMERGENZA SANITARIA
<ul style="list-style-type: none">• Scena dell'infortunio<ul style="list-style-type: none">a) raccolta delle informazionib) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili• Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:<ul style="list-style-type: none">a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro)b) stato di coscienzac) ipotermia e ipertermia• Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio• Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.
3-ACQUISIRE CAPACITÀ DI INTERVENTO PRATICO
<ul style="list-style-type: none">• Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.• Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.• Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta.• Tecniche di rianimazione cardiopolmonare.• Tecniche di tamponamento emorragico.• Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato.• Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 120,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento triennale per addetti al servizio di pronto soccorso - Aziende gruppo B e C 4 ore

T TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza di Primo Soccorso all'interno delle aziende classificate nei gruppi B e C che debbano aggiornare la loro formazione.

Argomento
PRIMA GIORNATA - 4 ORE
1-ALLERTARE IL SISTEMA DI SOCCORSO
<ul style="list-style-type: none">• Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.)• comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza
2-RICONOSCERE UN'EMERGENZA SANITARIA
<ul style="list-style-type: none">• Scena dell'infortunio<ul style="list-style-type: none">a) raccolta delle informazionib) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili• Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:<ul style="list-style-type: none">a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro)b) stato di coscienzac) ipotermia e ipertermia• Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio• Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.
3-ACQUISIRE CAPACITÀ DI INTERVENTO PRATICO
<ul style="list-style-type: none">• Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.• Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.• Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta.• Tecniche di rianimazione cardiopolmonare.• Tecniche di tamponamento emorragico.• Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato.• Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 100,00 + IVA (a persona).

Corso per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 4 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza Antincendio all'interno delle aziende classificate a rischio basso che debbano effettuare la loro formazione.

Argomento
1- L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI: <ul style="list-style-type: none">• Principi sulla combustione e l'incendio• Le sostanze estinguenti• Triangolo della combustione• Le principali cause d'incendio• Rischi alle persone in caso d'incendio• Principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi
2-LA PROTEZIONE ANTINCENDIO E LE PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO: <ul style="list-style-type: none">• Le principali misure di protezione contro gli incendi• Vie d'esodo• Procedure da adottare quando si scopre un incendio o in caso di allarme• Procedure per l'evacuazione• Rapporti per i vigili del fuoco• Attrezzature ed impianti di estinzione• Sistemi di allarme• Segnaletica di sicurezza• Illuminazione d'emergenza
3- ESERCITAZIONI PRATICHE: <ul style="list-style-type: none">• Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;• istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

4 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 130,00 + IVA (a persona).

Corso per Addetti al servizio Antincendio- Rischio medio 8 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza Antincendio all'interno delle aziende classificate a rischio medio che debbano effettuare la loro formazione.

Argomento
1- L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI: <ul style="list-style-type: none">• Principi sulla combustione e l'incendio• Le sostanze estinguenti• Triangolo della combustione• Le principali cause d'incendio• Rischi alle persone in caso d'incendio• Principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi
2-LA PROTEZIONE ANTINCENDIO E LE PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO: <ul style="list-style-type: none">• Le principali misure di protezione contro gli incendi• Vie d'esodo• Procedure da adottare quando si scopre un incendio o in caso di allarme• Procedure per l'evacuazione• Rapporti per i vigili del fuoco• Attrezzature ed impianti di estinzione• Sistemi di allarme• Segnaletica di sicurezza• Illuminazione d'emergenza
ESERCITAZIONI PRATICHE: <ul style="list-style-type: none">• Presa visione e chiarimenti sui mezzi di estinzione più diffusi• Presa visione e chiarimenti sulle attrezzature di protezione individuale• Esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi ed idranti
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 180,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento triennale per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 2 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza Antincendio all'interno delle aziende classificate a rischio basso che debbano aggiornare la loro formazione.

Argomento
1- ESERCITAZIONI PRATICHE: <ul style="list-style-type: none">• Presa visione del registro della sicurezza antincendi e chiarimenti sugli estintori portatili;• istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

2 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 100,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento triennale per Addetti al servizio Antincendio- Rischio medio 5 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza Antincendio all'interno delle aziende classificate a rischio medio che debbano aggiornare la loro formazione.

Argomento
1- L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI: <ul style="list-style-type: none">• Principi della combustione; .• prodotti della combustione;• sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio;• effetti dell'incendio sull'uomo;• divieti e limitazioni di esercizio;• misure comportamentali.
2-LA PROTEZIONE ANTINCENDIO E LE PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO: <ul style="list-style-type: none">• Principali misure di protezione antincendio;• evacuazione in caso di incendio;• chiamata dei soccorsi.
3 - ESERCITAZIONI PRATICHE: <ul style="list-style-type: none">• Presa visione del registro della sicurezza antincendi e chiarimenti sugli estintori portatili;• istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

5 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 130,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo - Carrelli industriali semoventi 12 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di carrelli elevatori - carrelli industriali semoventi - che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (7 ore)</p> <p>2.1. Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso.</p> <p>2.2. Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone con il carico o con elementi mobili del carrello, rischi legati all'ambiente (ostacoli, linee elettriche, ecc.), rischi legati all'uso delle diverse forme di energia (elettrica, idraulica, ecc.).</p> <p>2.3. Nozioni elementari di fisica: nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati, condizioni di equilibrio di un corpo. Stabilità (concetto del baricentro del carico e della leva di primo grado). Linee di ribaltamento. Stabilità statica e dinamica e influenza dovuta alla mobilità del carrello e dell'ambiente di lavoro (forze centrifughe e d'inerzia). Portata del carrello elevatore.</p> <p>2.4. Tecnologia dei carrelli semoventi: terminologia, caratteristiche generali e principali componenti. Meccanismi, loro caratteristiche, loro funzione e principi di funzionamento.</p> <p>2.5. Componenti principali: forche e/o organi di presa (attrezzature supplementari, ecc.). Montanti di sollevamento (simplex - duplex - triplex - quadruplex - ecc., ad alzata libera e non). Posto di guida con descrizione del sedile, degli organi di comando (leve, pedali, piantone sterzo e volante, freno di stazionamento, interruttore generale a chiave, interruttore d'emergenza), dei dispositivi di segnalazione (clacson, beep di retromarcia, segnalatori luminosi, fari di lavoro, ecc.) e controllo (strumenti e spie di funzionamento). Freni (freno di stazionamento e di servizio). Ruote e tipologie di gommature: differenze per i vari tipi di utilizzo, ruote sterzanti e motrici. Fonti di energia (batterie di accumulatori o motori endotermici). Contrappeso.</p> <p>2.6. Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente.</p> <p>2.7. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Sistemi di protezione attiva e passiva.</p> <p>2.8. Le condizioni di equilibrio: fattori ed elementi che influenzano la stabilità. Portate (nominale/effettiva). Illustrazione e lettura delle targhette, tabelle o diagrammi di portata nominale ed effettiva. Influenza delle condizioni di utilizzo sulle caratteristiche nominali di portata. Gli ausili alla conduzione (indicatori di carico e altri indicatori, ecc.).</p>

2.9. Controlli e manutenzioni: verifiche giornaliere e periodiche (stato generale e prova, montanti, attrezzature, posto di guida, freni, ruote e sterzo, batteria o motore, dispositivi di sicurezza). Illustrazione dell'importanza di un corretto utilizzo dei manuali di uso e manutenzione a corredo del carrello.

2.10. Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi: procedure di movimentazione. Segnaletica di sicurezza nei luoghi di lavoro. Procedura di sicurezza durante la movimentazione e lo stazionamento del mezzo. Viabilità: ostacoli, percorsi pedonali, incroci, strettoie, portoni, varchi, pendenze, ecc.. Lavori in condizioni particolari ovvero all'esterno, su terreni scivolosi e su pendenze e con scarsa visibilità. Nozioni di guida. Norme sulla circolazione, movimentazione dei carichi, stoccaggio, ecc.. Nozioni sui possibili rischi per la salute e la sicurezza collegati alla guida del carrello ed in particolare ai rischi riferibili:

- a) all'ambiente di lavoro;
- b) al rapporto uomo/macchina;
- c) allo stato di salute del guidatore.

Nozioni sulle modalità tecniche, organizzative e comportamentali e di protezione personale idonee a prevenire i rischi.

TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA

3.1. Modulo pratico: carrelli industriali semoventi (4 ore)

3.1.1 Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze.

3.1.2 Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello.

3.1.3 Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.).

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 220,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo - Carrelli industriali semoventi 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di carrelli elevatori - carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi - che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (7 ore)</p> <p>2.1. Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso.</p> <p>2.2. Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone con il carico o con elementi mobili del carrello, rischi legati all'ambiente (ostacoli, linee elettriche, ecc.), rischi legati all'uso delle diverse forme di energia (elettrica, idraulica, ecc.).</p> <p>2.3. Nozioni elementari di fisica: nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati, condizioni di equilibrio di un corpo. Stabilità (concetto del baricentro del carico e della leva di primo grado). Linee di ribaltamento. Stabilità statica e dinamica e influenza dovuta alla mobilità del carrello e dell'ambiente di lavoro (forze centrifughe e d'inerzia). Portata del carrello elevatore.</p> <p>2.4. Tecnologia dei carrelli semoventi: terminologia, caratteristiche generali e principali componenti. Meccanismi, loro caratteristiche, loro funzione e principi di funzionamento.</p> <p>2.5. Componenti principali: forche e/o organi di presa (attrezzature supplementari, ecc.). Montanti di sollevamento (simplex - duplex - triplex - quadruplex - ecc., ad alzata libera e non). Posto di guida con descrizione del sedile, degli organi di comando (leve, pedali, piantone sterzo e volante, freno di stazionamento, interruttore generale a chiave, interruttore d'emergenza), dei dispositivi di segnalazione (clacson, beep di retromarcia, segnalatori luminosi, fari di lavoro, ecc.) e controllo (strumenti e spie di funzionamento). Freni (freno di stazionamento e di servizio). Ruote e tipologie di gommature: differenze per i vari tipi di utilizzo, ruote sterzanti e motrici. Fonti di energia (batterie di accumulatori o motori endotermici). Contrappeso.</p> <p>2.6. Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente.</p> <p>2.7. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Sistemi di protezione attiva e passiva.</p> <p>2.8. Le condizioni di equilibrio: fattori ed elementi che influenzano la stabilità. Portate (nominale/effettiva). Illustrazione e lettura delle targhette, tabelle o diagrammi di portata nominale ed effettiva. Influenza delle condizioni di utilizzo sulle caratteristiche nominali di portata. Gli ausili alla conduzione (indicatori di carico e altri indicatori, ecc.).</p>

2.9. Controlli e manutenzioni: verifiche giornaliere e periodiche (stato generale e prova, montanti, attrezzature, posto di guida, freni, ruote e sterzo, batteria o motore, dispositivi di sicurezza). Illustrazione dell'importanza di un corretto utilizzo dei manuali di uso e manutenzione a corredo del carrello.

2.10. Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi: procedure di movimentazione. Segnaletica di sicurezza nei luoghi di lavoro. Procedura di sicurezza durante la movimentazione e lo stazionamento del mezzo. Viabilità: ostacoli, percorsi pedonali, incroci, strettoie, portoni, varchi, pendenze, ecc.. Lavori in condizioni particolari ovvero all'esterno, su terreni scivolosi e su pendenze e con scarsa visibilità. Nozioni di guida. Norme sulla circolazione, movimentazione dei carichi, stoccaggio, ecc.. Nozioni sui possibili rischi per la salute e la sicurezza collegati alla guida del carrello ed in particolare ai rischi riferibili:

- a) all'ambiente di lavoro;
- b) al rapporto uomo/macchina;
- c) allo stato di salute del guidatore.

Nozioni sulle modalità tecniche, organizzative e comportamentali e di protezione personale idonee a prevenire i rischi.

TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA

3.4. Modulo pratico: carrelli industriali semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi (8 ore)

3.4.1 Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze.

3.4.2 Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello.

3.4.3 Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.).

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 260,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di gru su autocarro 12 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di gru su autocarro che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro per le operazioni di movimentazione di carichi (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (3 ore)</p> <p>2.1. Terminologia, caratteristiche delle diverse tipologie di gru per autocarro con riferimento alla posizione di installazione, loro movimenti e equipaggiamenti di sollevamento, modifica delle configurazioni in funzione degli accessori installati.</p> <p>2.2. Nozioni elementari di fisica per poter valutare la massa di un carico e per poter apprezzare le condizioni di equilibrio di un corpo, oltre alla valutazione dei necessari attributi che consentono il mantenimento dell'insieme gru con carico appeso in condizioni di stabilità.</p> <p>2.3. Condizioni di stabilità di una gru per autocarro: fattori ed elementi che influenzano la stabilità.</p> <p>2.4. Caratteristiche principali e principali componenti delle gru per autocarro.</p> <p>2.5. Tipi di allestimento e organi di presa.</p> <p>2.6. Dispositivi di comando a distanza.</p> <p>2.7. Contenuti delle documentazioni e delle targhe segnaletiche in dotazione delle gru per autocarro.</p> <p>2.8. Utilizzo delle tabelle di carico fornite dal costruttore.</p> <p>2.9. Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi limitatori, indicatori, di controllo.</p> <p>2.10. Principi generali per il trasferimento, il posizionamento e la stabilizzazione.</p> <p>2.11. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo delle gru per autocarro (caduta del carico, perdita di stabilità della gru per autocarro, urto di persone con il carico o con la gru, rischi connessi con l'ambiente, quali vento, ostacoli, linee elettriche, ecc., rischi connessi alla non corretta stabilizzazione).</p> <p>2.12. Segnaletica gestuale.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3. Modulo pratico (8 ore)</p> <p>3.1 Individuazione dei componenti strutturali: base, telaio e controtelaio, sistemi di stabilizzazione, colonna, gruppo bracci.</p> <p>3.2 Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando (comandi idraulici e elettroidraulici, radiocomandi) e loro funzionamento (spostamento, posizionamento ed operatività), identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.3 Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della gru per autocarro e dei componenti accessori, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza, previsti dal costruttore nei manuale di istruzioni dell'attrezzatura. Manovre della gru per autocarro senza carico (sollevamento, estensione, rotazione, ecc.) singole e combinate.</p> <p>3.4 Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (struttura di sollevamento e stabilizzatori).</p>

3.5 Pianificazione delle operazioni del sollevamento: condizioni del sito di lavoro (pendenze, condizioni del piano di appoggio), valutazione della massa del carico, determinazione del raggio, configurazione della gru per autocarro, sistemi di imbracatura, ecc..

3.6 Posizionamento della gru per autocarro sul luogo di lavoro: posizionamento della gru rispetto al baricentro del carico, delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, messa in opera di stabilizzatori, livellamento della gru. Procedure per la messa in opera di accessori, bozzelli, stabilizzatori, jib, ecc..

3.7 Esercitazione di pratiche operative:

a) Effettuazione di esercitazioni di presa/aggancio dei carichi per il controllo della rotazione, dell'oscillazione, degli urti e del posizionamento del carico. Operazioni in prossimità di ostacoli fissi o altre gru (interferenza). Movimentazione di carichi di uso comune e carichi di forma particolare quali: carichi lunghi e flessibili, carichi piani con superficie molto ampia, carichi di grandi dimensioni. Manovre di precisione per il sollevamento, il rilascio ed il posizionamento dei carichi in posizioni visibili e non visibili.

b) Utilizzo di accessori di sollevamento diversi dal gancio (polipo, benna, ecc.). Movimentazione di carichi con accessori di sollevamento speciali. Imbracature di carichi.

3.8 Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero del carico.

3.9 Prove di comunicazione con segnali gestuali e via radio.

3.10 Operazioni pratiche per provare il corretto funzionamento dei dispositivi limitatori, indicatori e di posizione.

3.11 Esercitazioni sull'uso sicuro, gestione di situazioni di emergenza e compilazione del registro di controllo.

3.12 Messa a riposo della gru per autocarro: procedure per il rimessaggio di accessori, bozzelli, stabilizzatori, jib, ecc..

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

12 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 220,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso - 14 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle operazioni di movimentazione di carichi (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>1.2. Modulo tecnico (6 ore)</p> <p>1.2.1. Terminologia, caratteristiche delle diverse tipologie di gru mobili, loro movimenti e loro equipaggiamenti di sollevamento.</p> <p>1.2.2. Principali rischi e loro cause:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Caduta o perdita del carico; b) Perdita di stabilità dell'apparecchio; c) Investimento di persone da parte del carico o dell'apparecchio; d) Rischi connessi con l'ambiente (caratteristiche del terreno, presenza di vento, ostacoli, linee elettriche, ecc.); e) Rischi connessi con l'energia di alimentazione utilizzata (elettrica, idraulica, pneumatica); f) Rischi particolari connessi con utilizzazioni speciali (lavori marittimi o fluviali, lavori ferroviari, ecc.); g) Rischi associati ai sollevamenti multipli. <p>1.2.3. Nozioni elementari di fisica per poter stimare la massa di un carico e per poter apprezzare le condizioni di equilibrio di un corpo.</p> <p>1.2.4. Principali caratteristiche e componenti delle gru mobili.</p> <p>1.2.5. Meccanismi, loro caratteristiche e loro funzioni.</p> <p>1.2.6. Condizioni di stabilità di una gru mobile: fattori ed elementi che influenzano la stabilità.</p> <p>1.2.7. Contenuti della documentazione e delle targhe segnaletiche in dotazione della gru.</p> <p>1.2.8. Utilizzo dei diagrammi e delle tabelle di carico del Costruttore.</p> <p>1.2.9. Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi limitatori ed indicatori.</p> <p>1.2.10. Principi generali per il posizionamento, la stabilizzazione ed il ripiegamento della gru.</p> <p>1.2.11. Segnaletica gestuale.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>1.3. Modulo pratico (7 ore)</p> <p>1.3.1. Funzionamento di tutti i comandi della gru per il suo spostamento, il suo posizionamento e per la sua operatività.</p> <p>1.3.2. Test di prova dei dispositivi di segnalazione e di sicurezza.</p> <p>1.3.3. Ispezione della gru, dei circuiti di alimentazione e di comando, delle funi e dei componenti.</p> <p>1.3.4. Approntamento della gru per il trasporto o lo spostamento.</p> <p>1.3.5. Procedure per la messa in opera e il rimessaggio di accessori, bozzelli, stabilizzatori, contrappesi, jib, ecc..</p> <p>1.3.6. Esercitazioni di pianificazione dell'operazione di sollevamento tenendo conto delle condizioni del sito di lavoro, la configurazione della gru, i sistemi di imbracatura, ecc..</p>

1.3.7. Esercitazioni di posizionamento e messa a punto della gru per le operazioni di sollevamento comprendenti: valutazione della massa del carico, determinazione del raggio, posizionamento della gru rispetto al baricentro del carico, adeguatezza del terreno di supporto della gru, messa in opera di stabilizzatori, livellamento della gru, posizionamento del braccio nella estensione ed elevazione appropriata.

1.3.8. Manovre della gru senza carico (sollevamento, estensione, rotazione, ecc.) singole e combinate e spostamento con la gru nelle configurazioni consentite.

1.3.9. Esercitazioni di presa del carico per il controllo della rotazione, dell'oscillazione, degli urti e del posizionamento del carico.

1.3.10. Traslazione con carico sospeso con gru mobili su pneumatici.

1.3.11. Operazioni in prossimità di ostacoli fissi o altre gru (interferenza).

1.3.12. Operazioni pratiche per provare il corretto funzionamento dei dispositivi limitatori ed indicatori.

1.3.13. Cambio di accessori di sollevamento e del numero di tiri.

1.3.14. Movimentazione di carichi di uso comune e carichi di forma particolare quali: carichi lunghi e flessibili, carichi piani con superficie molto ampia, carichi di grandi dimensioni.

1.3.15. Movimentazione di carichi con accessori di sollevamento speciali.

1.3.16. Imbracatura dei carichi.

1.3.17. Manovre di precisione per il sollevamento, il rilascio ed il posizionamento dei carichi in posizioni visibili e non visibili.

1.3.18. Prove di comunicazione con segnali gestuali e via radio.

1.3.19. Esercitazioni sull'uso sicuro, prove, manutenzione e situazioni di emergenza (procedure di avvio e arresto, fuga sicura, ispezioni regolari e loro registrazioni, tenuta del registro di controllo, controlli giornalieri richiesti dal manuale d'uso, controlli pre-operativi quali: ispezioni visive, lubrificazioni, controllo livelli, prove degli indicatori, allarmi, dispositivi di avvertenza, strumentazione).

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

14 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 250,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di gru a torre a rotazione in basso ed in alto - 14 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di gru a torre che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora):</p> <p>1.1 Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p> <p>2. Modulo tecnico (7 ore):</p> <p>2.1 Norme generali di utilizzo della gru a torre: ruolo dell'operatore rispetto agli altri soggetti (montatori, manutentori, capo cantiere, ecc.). Limiti di utilizzo dell'attrezzatura tenuto conto delle sue caratteristiche e delle sue condizioni di installazione. Manovre consentite tenuto conto delle sue condizioni di installazione (zone interdette, interferenze, ecc.). Caratteristiche dei carichi (massa, forma, consistenza, condizioni di trattenuta degli elementi del carico, imballaggi, ecc.).</p> <p>2.2 Tipologie di gru a torre: i vari tipi di gru a torre e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche;</p> <p>2.3 Principali rischi connessi all'impiego di gru a torre: caduta del carico, rovesciamento della gru, urti delle persone con il carico o con elementi mobili della gru a torre, rischi legati all'ambiente (vento, ostacoli, linee elettriche, ecc.), rischi legati all'uso delle diverse forme di energia (elettrica, idraulica, ecc.).</p> <p>2.4 Nozioni elementari di fisica: nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati nei cantieri, condizioni di equilibrio di un corpo.</p> <p>2.5 Tecnologia delle gru a torre.</p> <p>2.6 Componenti strutturali.</p> <p>2.7 Dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>2.8 Le condizioni di equilibrio delle gru a torre. Gli ausili alla conduzione della gru (anemometro, indicatori di carico e altri indicatori, ecc.).</p> <p>2.9 L'installazione della gru a torre. Mezzi per impedire l'accesso a zone interdette (illuminazione, barriere, ecc.).</p> <p>2.10 Controlli da effettuare prima dell'utilizzo.</p> <p>2.11 Modalità di utilizzo in sicurezza della gru a torre: Operazioni di messa in servizio (blocco del freno di rotazione, sistemi di ancoraggio e di blocco, ecc.). Verifica del corretto funzionamento dei freni e dei dispositivi di sicurezza. Valutazione della massa totale del carico. Regole di corretto utilizzo di accessori di sollevamento (brache, sollevamento travi, pinze, ecc.). Valutazione delle condizioni meteorologiche. La comunicazione con i segni convenzionali o altro sistema di comunicazione (audio, video, ecc.). Modalità di esecuzione delle manovre per lo spostamento del carico con la precisione richiesta (posizionamento e bilanciamento del carico, con la minima oscillazione possibile, ecc.). Operazioni vietate. Operazioni di fine utilizzo (compresi lo sblocco del freno di rotazione e "eventuale sistemazione di sistemi di ancoraggio e di blocco). Uso della gru secondo le condizioni d'uso previste dal fabbricante.</p> <p>2.12 Manutenzione della gru a torre. Semplici operazioni di manutenzione (lubrificazione; pulizia di alcuni organi o componenti; ecc.).</p>
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA

3.3 Modulo pratico ai fini dell'abilitazione alla conduzione sia di gru a rotazione in basso che di gru a rotazione in alto (6 ore):

3.3.1 Individuazione dei componenti strutturali: torre, puntoni, braccio, controbraccio tiranti, struttura di base, struttura di fondazione, sostegno della cabina, portaralla e ralla, vie di traslazione (per gru traslanti).

3.3.2 Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.

3.3.3 Controlli pre-utilizzo. Diagrammi di carico. Prove dei dispositivi di ausilio alla conduzione di sicurezza (anemometro, indicatori di carico e altri indicatori, limitatori di momento, dispositivi anti-interferenza, ecc.). Condizioni di installazione (piani di appoggio, ancoraggi, contrappesi, barriere contro l'accesso a zone interdette).

3.3.4 Utilizzo della gru a torre: operazioni di messa in servizio (blocco del freno di rotazione, sistemi di ancoraggio e di blocco, ecc.). Verifica del corretto funzionamento dei freni e dei dispositivi di sicurezza. Accesso alla cabina. Valutazione della massa totale del carico. Utilizzo di accessori di sollevamento (brache, sollevamento travi, pinze, ecc.). Esecuzione delle manovre per lo spostamento del carico con la precisione richiesta (posizionamento e bilanciamento del carico, con la minima oscillazione possibile, ecc.). Uso dei comandi posti su pulsantiera pensile. Uso dei comandi posti su unità radio-mobile. Uso accessori d'imbracatura, sollevamento e sgancio dei carichi. Spostamento del carico attraverso ostacoli fissi e aperture, avvicinamento e posizionamento al suolo e su piani rialzati. Arresto della gru sul luogo di lavoro (messa fuori servizio in caso d'interruzione dell'esercizio normale). Controlli giornalieri della gru a torre, prescrizioni operative per la messa fuori servizio e misure precauzionali in caso di avverse condizioni meteorologiche.

3.3.5 Operazioni di fine-utilizzo: controlli visivi e funzionali della gru, dei dispositivi di comando e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della gru. Posizionamento del carrello e del gancio di sollevamento. Sblocco del freno di rotazione. Sistemi di ancoraggio e di blocco. Sezionamento dell'alimentazione elettrica.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

14 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 250,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori - 10 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota ed all'uso di attrezzature di lavoro per lavori in quota (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (3 ore)</p> <p>2.1. Categorie di PLE: i vari tipi di PLE e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.</p> <p>2.2. Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile.</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: individuazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, individuazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali.</p> <p>2.5. DPI specifici da utilizzare con le PLE: caschi, imbracature, cordino di trattenuta e relative modalità di utilizzo inclusi i punti di aggancio in piattaforma.</p> <p>2.6. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo delle PLE (rischi di elettrocuzione, rischi ambientali, di caduta dall'alto, ecc.); spostamento e traslazione, posizionamento e stabilizzazione, azionamenti e manovre, rifornimento e parcheggio in modo sicuro a fine lavoro.</p> <p>2.7. Procedure operative di salvataggio: modalità di discesa in emergenza.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.3 Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori (6 ore)</p> <p>3.3.1 Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.</p> <p>3.3.2. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.3.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.</p> <p>3.3.4. Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).</p> <p>3.3.5. Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.</p> <p>3.3.6. Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.</p> <p>3.3.7. Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.</p>

3.3.8. Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.

3.3.9. Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 200,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di escavatori idraulici - 10 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di addetti alla conduzione di escavatori idraulici che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (3 ore)</p> <p>2.1. Categorie di attrezzature: i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli.</p> <p>2.2. Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso).</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Visibilità dell'attrezzatura e identificazione delle zone cieche, sistemi di accesso.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo; controlli visivi e funzionali ad inizio ciclo di lavoro.</p> <p>2.5. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nel ciclo base delle attrezzature (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, azionamenti, manovre, operazioni con le principali attrezzature di lavoro. Precauzioni da adottare sull'organizzazione dell'area di scavo o lavoro.</p> <p>2.6. Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni al corpo intero ed al sistema manobraccio.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.1. Modulo pratico per escavatori idraulici (6 ore)</p> <p>3.1.1 Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.1.2 Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione, conoscenza dei pattern di comando.</p> <p>3.1.3 Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della macchina, dei dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>3.1.4 Pianificazione delle operazioni di campo: accesso, sbancamento, livellamento, scavo offset, spostamento in pendenza a vuoto ed a carico nominale. Operazioni di movimentazione carichi, manovra di agganci rapidi per attrezzi.</p>

3.1.5 Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.

3.1.5.1. Guida dell'escavatore ruotato su strada. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;
- b) guida con attrezzature.

3.1.5.2. Uso dell'escavatore in campo. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) esecuzione di manovre di scavo e riempimento;
- b) accoppiamento attrezzature in piano e non;
- c) manovre di livellamento;
- d) operazioni di movimentazione carichi di precisione;
- e) aggancio di attrezzature speciali e loro impiego.

3.1.6. Messa a riposo e trasporto dell'escavatore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Salita sul carrellone di trasporto. Individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 200,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di caricatori frontali - 10 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di addetti alla conduzione di caricatori frontali che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (3 ore)</p> <p>2.1. Categorie di attrezzature: i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli.</p> <p>2.2. Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso).</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Visibilità dell'attrezzatura e identificazione delle zone cieche, sistemi di accesso.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo; controlli visivi e funzionali ad inizio ciclo di lavoro.</p> <p>2.5. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nel ciclo base delle attrezzature (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, azionamenti, manovre, operazioni con le principali attrezzature di lavoro. Precauzioni da adottare sull'organizzazione dell'area di scavo o lavoro.</p> <p>2.6. Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni al corpo intero ed al sistema manobraccio.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.3. Modulo pratico per caricatori frontali (6 ore)</p> <p>3.3.1. Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.3.2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.3.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali del caricatore, dei dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>3.3.4. Pianificazione delle operazioni di caricamento: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso, tipologia e condizioni del fondo. Operazioni di movimentazione e sollevamento carichi, manovra di agganci rapidi per attrezzi.</p> <p>3.3.5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.</p>

3.3.5.1. Trasferimento stradale. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;
- b) guida con attrezzature.

3.3.5.2. Uso del caricatore in campo. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) manovra di caricamento;
- b) movimentazione carichi pesanti;
- c) uso con forche o pinza.

3.3.6. Messa a riposo e trasporto del caricatore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 200,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di terne - 10 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di addetti alla conduzione di terne che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (3 ore)</p> <p>2.1. Categorie di attrezzature: i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli.</p> <p>2.2. Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso).</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Visibilità dell'attrezzatura e identificazione delle zone cieche, sistemi di accesso.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo; controlli visivi e funzionali ad inizio ciclo di lavoro.</p> <p>2.5. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nel ciclo base delle attrezzature (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, azionamenti, manovre, operazioni con le principali attrezzature di lavoro. Precauzioni da adottare sull'organizzazione dell'area di scavo o lavoro.</p> <p>2.6. Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni al corpo intero ed al sistema manobraccio.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.4. Modulo pratico per terne (6 ore)</p> <p>3.4.1. Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.4.2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.4.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della terna, dei dispositivi di comando e di sicurezza, .</p> <p>3.4.4. Pianificazione delle operazioni di scavo e caricamento: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e condizioni del terreno, sbancamento, livellamento, scavo. Operazioni di movimentazione carichi, manovra di agganci rapidi per attrezzi.</p> <p>3.4.5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.</p> <p>3.4.5.1. Guida della terna su strada. Le esercitazioni devono prevedere:</p> <p>a) predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;</p> <p>b) guida con attrezzature.</p>

3.4.5.2. Uso della terna. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) esecuzione di manovre di scavo e riempimento;
- b) accoppiamento attrezzature in piano e non;
- c) manovre di livellamento;
- d) operazioni di movimentazione carichi di precisione;
- e) aggancio di attrezzature speciali (martello demolitore, pinza idraulica, trivella, ecc.) e loro impiego;
- f) manovre di caricamento.

3.4.6. Messa a riposo e trasporto della terna: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 200,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione addetti alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne - 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di addetti alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.1. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (3 ore)</p> <p>2.1. Categorie di attrezzature: i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli.</p> <p>2.2. Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso).</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Visibilità dell'attrezzatura e identificazione delle zone cieche, sistemi di accesso.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo; controlli visivi e funzionali ad inizio ciclo di lavoro.</p> <p>2.5. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nel ciclo base delle attrezzature (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, azionamenti, manovre, operazioni con le principali attrezzature di lavoro. Precauzioni da adottare sull'organizzazione dell'area di scavo o lavoro.</p> <p>2.6. Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni al corpo intero ed al sistema manobraccio.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.6. Modulo pratico per escavatori idraulici, caricatori frontali e terne (12 ore)</p> <p>3.6.1. Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.6.2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione, conoscenza dei pattern di comando.</p> <p>3.6.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali delle macchine, dei dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>3.6.4. Pianificazione delle operazioni di campo, scavo e caricamento: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso, tipologia e condizioni del fondo e del terreno, sbancamento, livellamento, scavo, scavo offset, spostamento in pendenza a vuoto ed a carico nominale. Operazioni di movimentazione e sollevamento carichi, manovra di agganci rapidi per attrezzi.</p> <p>3.6.5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.</p>

3.6.5.1 Guida degli escavatori idraulici, dei caricatori frontali e delle terne su strada. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;
- b) guida con attrezzature.

3.6.5.2 Uso di escavatori idraulici, dei caricatori frontali e delle terne. Le esercitazioni devono prevedere:

- a) esecuzione di manovre di scavo e riempimento;
- b) accoppiamento attrezzature in piano e non;
- c) manovre di livellamento;
- d) operazioni di movimentazione carichi pesanti e di precisione;
- e) uso con forche o pinza;
- f) aggancio di attrezzature speciali (martello demolitore, pinza idraulica, trivella, ecc.) e loro impiego;
- g) manovre di caricamento.

3.6.6. Messa a riposo e trasporto degli escavatori idraulici, dei caricatori frontali e delle terne: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'uso non autorizzato. Salita sul carrellone di trasporto. Individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008 e s.m.i..

COSTO:

€ 270,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote - 8 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.2. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (2 ore)</p> <p>2.1. Categorie di trattori: i vari tipi di trattori a ruote e a cingoli e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.</p> <p>2.2. Componenti principali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici, impianto idraulico, impianto elettrico.</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali.</p> <p>2.5. DPI specifici da utilizzare con i trattori: dispositivi di protezione dell'udito, dispositivi di protezione delle vie respiratorie, indumenti di protezione contro il contatto da prodotti antiparassitari, ecc..</p> <p>2.6. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo dei trattori (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, collegamento alla macchina operatrice, azionamenti e manovre.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.1. Modulo pratico per trattori a ruote (5 ore)</p> <p>Esempio di trattore a ruote</p> <p>3.1.1. Individuazione dei componenti principali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.1.2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.1.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali del trattore, dei dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>3.1.4. Pianificazione delle operazioni di campo: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e condizioni del terreno.</p> <p>3.1.5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di guida e gestione delle situazioni di pericolo.</p> <p>3.1.5.1. Guida del trattore su terreno in piano con istruttore sul sedile del passeggero. Le esercitazioni devono prevedere:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. guida del trattore senza attrezzature; b. manovra di accoppiamento di attrezzature portate semiportate e trainate; c. guida con rimorchio ad uno e due assi; d. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. con decespugliatore a braccio articolato);

- e. guida del trattore in condizioni di carico anteriore (es. con caricatore frontale);
f. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.
- 3.1.5.2** Guida del trattore in campo. Le esercitazioni devono prevedere:
- a. guida del trattore senza attrezzature;
b. guida con rimorchio ad uno e due assi dotato di dispositivo di frenatura compatibile con il trattore;
c. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. lavorazione con decespugliatore a braccio articolato avente caratteristiche tecniche compatibili con il trattore);
d. guida del trattore in condizioni di carico anteriore (es. lavorazione con caricatore frontale avente caratteristiche tecniche compatibili con il trattore);
e. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.
- 3.1.6.** Messa a riposo del trattore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 150,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a cingoli - 8 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a cingoli che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.2. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (2 ore)</p> <p>2.1. Categorie di trattori: i vari tipi di trattori a ruote e a cingoli e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.</p> <p>2.2. Componenti principali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici, impianto idraulico, impianto elettrico.</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali.</p> <p>2.5. DPI specifici da utilizzare con i trattori: dispositivi di protezione dell'udito, dispositivi di protezione delle vie respiratorie, indumenti di protezione contro il contatto da prodotti antiparassitari, ecc..</p> <p>2.6. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo dei trattori (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, collegamento alla macchina operatrice, azionamenti e manovre.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3.2. Modulo pratico per trattori a cingoli (5 ore)</p> <p>Esempio di trattore a cingoli</p> <p>3.2.1. Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.2.2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.2.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali del trattore, dei dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>3.2.4. Pianificazione delle operazioni di campo: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e condizioni del terreno.</p> <p>3.2.5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di guida e gestione delle situazioni di pericolo.</p> <p>3.2.5.1. Guida del trattore su terreno in piano. Le esercitazioni devono prevedere:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. guida del trattore senza attrezzature; b. manovra di accoppiamento di attrezzature portate semiportate e trainate; c. guida con rimorchio ad uno e due assi; d. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. con decespugliatore a braccio articolato); e. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.

3.2.5.2. Guida del trattore in campo. Le esercitazioni devono prevedere:

- a. guida del trattore senza attrezzature;
- b. guida con rimorchio ad uno e due assi;
- c. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. lavorazione con decespugliatore a braccio articolato);
- d. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.

3.2.6. Messa a riposo del trattore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 150,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote ed a cingoli - 13 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali che debbano effettuare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

Argomento
<p>1. Modulo giuridico - normativo (1 ora)</p> <p>1.2. Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.</p>
<p>2. Modulo tecnico (2 ore)</p> <p>2.1. Categorie di trattori: i vari tipi di trattori a ruote e a cingoli e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.</p> <p>2.2. Componenti principali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici, impianto idraulico, impianto elettrico.</p> <p>2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali.</p> <p>2.5. DPI specifici da utilizzare con i trattori: dispositivi di protezione dell'udito, dispositivi di protezione delle vie respiratorie, indumenti di protezione contro il contatto da prodotti antiparassitari, ecc..</p> <p>2.6. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo dei trattori (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc.). Avviamento, spostamento, collegamento alla macchina operatrice, azionamenti e manovre.</p>
<p>TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA</p>
<p>3. Moduli pratici specifici</p> <p>3.1. Modulo pratico per trattori a ruote (5 ore)</p> <p>Esempio di trattore a ruote</p> <p>3.1.1. Individuazione dei componenti principali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.</p> <p>3.1.2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>3.1.3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali del trattore, dei dispositivi di comando e di sicurezza.</p> <p>3.1.4. Pianificazione delle operazioni di campo: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e condizioni del terreno.</p> <p>3.1.5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di guida e gestione delle situazioni di pericolo.</p> <p>3.1.5.1. Guida del trattore su terreno in piano con istruttore sul sedile del passeggero. Le esercitazioni devono prevedere:</p> <p>a. guida del trattore senza attrezzature;</p> <p>b. manovra di accoppiamento di attrezzature portate semiportate e trainate;</p> <p>c. guida con rimorchio ad uno e due assi;</p>

- d. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. con decespugliatore a braccio articolato);
e. guida del trattore in condizioni di carico anteriore (es. con caricatore frontale);
f. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.
- 3.1.5.2 Guida del trattore in campo.** Le esercitazioni devono prevedere:
- a. guida del trattore senza attrezzature;
b. guida con rimorchio ad uno e due assi dotato di dispositivo di frenatura compatibile con il trattore;
c. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. lavorazione con decespugliatore a braccio articolato avente caratteristiche tecniche compatibili con il trattore);
d. guida del trattore in condizioni di carico anteriore (es. lavorazione con caricatore frontale avente caratteristiche tecniche compatibili con il trattore);
e. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.
- 3.1.6. Messa a riposo del trattore:** parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.
- 3.2. Modulo pratico per trattori a cingoli (5 ore)**
- Esempio di trattore a cingoli**
- 3.2.1.** Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.
- 3.2.2.** Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.
- 3.2.3.** Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali del trattore, dei dispositivi di comando e di sicurezza.
- 3.2.4.** Pianificazione delle operazioni di campo: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e condizioni del terreno.
- 3.2.5.** Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di guida e gestione delle situazioni di pericolo.
- 3.2.5.1.** Guida del trattore su terreno in piano. Le esercitazioni devono prevedere:
- a. guida del trattore senza attrezzature;
b. manovra di accoppiamento di attrezzature portate semiportate e trainate;
c. guida con rimorchio ad uno e due assi;
d. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. con decespugliatore a braccio articolato);
e. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.
- 3.2.5.2.** Guida del trattore in campo. Le esercitazioni devono prevedere:
- a. guida del trattore senza attrezzature;
b. guida con rimorchio ad uno e due assi;
c. guida del trattore in condizioni di carico laterale (es. lavorazione con decespugliatore a braccio articolato);
d. guida del trattore in condizioni di carico posteriore.
- 3.2.6.** Messa a riposo del trattore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.

PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 220,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento per addetti alla conduzione di attrezzature - Accordo 22/02/2012 CSR - 4 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i.

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di attrezzature di lavoro per cui è prevista apposita formazione che debbano aggiornare la loro formazione. Il corso viene effettuato secondo l'Accordo della Conferenza Stato Regioni del 22/02/2012 sulla formazione richiesta per l'abilitazione degli operatori all'uso delle attrezzature di cui all'art 73 comma 5 D.lgs 81/08.

IL CORSO SARÀ ORGANIZZATO CON EDIZIONI DISTINTE PER SINGOLA ATTREZZATURA
Argomento
Il corso di aggiornamento ha durata minima di 4 ore, di cui almeno 3 ore sono relative agli argomenti dei moduli pratici, di cui agli allegati Ili e seguenti.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

6 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 80,00 + IVA (a persona).

Corso di formazione sull'uso dei dispositivi anticaduta - 16 ore

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti all'utilizzo di DPI anticaduta che debbano effettuare la loro formazione.

TEORIA 4 ORE

Legislazione generale in materia di prevenzione infortuni.

- Legislazione D.lg. 81/2008
- Obblighi del datore di lavoro
- Obblighi del lavoratore

Il quadro legislativo in riferimento ai D.P.I..

- Classificazione dei D.P.I. Anticaduta
- Manutenzioni, verifiche , stoccaggio

Normative di riferimento

- EN di riferimento
- Marcatura dei D.P.I.

Rischi nei lavori in quota

- Valutazioni del rischio.
- Tecniche di lavoro in quota

La caduta

- Forze di arresto, lunghezza di caduta, tirante d'aria, distanza di intervento

PRATICA 12 ORE

D.P.I. Anticaduta, tipologie, caratteristiche, destinazione d'uso, manutenzione e stoccaggio. Verifiche giornaliere.

- Casco EN 397
- Imbracatura anticaduta EN 361
- Cintura di posizionamento EN 358; Cintura di posizionamento con cosciali EN 813
- Connettori EN 362
- Cordini di prolunga EN 354
- Assorbitore di energia EN 355
- Cordini anticaduta EN 355; Cordini di posizionamento EN 358
- Funi EN 1891 A – EN 1891 B
- Bloccanti EN 353-2 su linea di vita verticale flessibile EN353-2

Dispositivi di ancoraggio, classi e tipologie.

- Ancoraggi fissi EN 795 A; Ancoraggi mobili EN795 B
- Linea vita flessibile EN 795 C di tipo permanente o temporaneo

Uso dei D.P.I. Anticaduta.

- Corretta vestizione, regolazioni, connessioni, uso.
- Tecniche di progressione
- Linee flessibili verticali

Elementi di gestione prima emergenza Dispositivi di salvataggio

- La sospensione inerte e l'evacuazione
- Uso del kit di salvataggio
- Tecnica autonoma ed assistita

TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO PARTE TEORICA E PROVE PRATICHE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorico pratica e sarà utilizzata la formula della lezione frontale.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

10 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno frequentato almeno il 90% delle ore previste. Lo Studio Crosta & Associati S.r.l. si riserva di verificare la regolarità dell'apposizione delle firme sul registro di presenze per la percentuale di ore propedeutiche al rilascio dell'attestato di partecipazione. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 350,00 + IVA (a persona).

Corso per R.L.S. – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori - E-learning

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI:

Lavoratori di aziende, che siano stati eletti in qualità di RLS.

Argomento
1-ASPETTI LEGISLATIVI
<ul style="list-style-type: none"> • Legislazione sull'igiene e sicurezza; Principi costituzionali e civilistici
2-ASPETTI PRATICI ED ORGANIZZATIVI DELLA NORMATIVA
<ul style="list-style-type: none"> • I principali soggetti coinvolti: obblighi e responsabilità • Aspetti generali antinfortunistici • Organizzazione del Servizio di Prevenzione e Protezione • Formazione ed informazione dei lavoratori • Organi di vigilanza e di controllo • Statistiche infortuni, tutela assicurativa e registro infortuni • Appalti, lavoro autonomo e sicurezza
1-I FATTORI DI RISCHIO
<ul style="list-style-type: none"> • La definizione e l'individuazione dei fattori di rischio • Valutazione dei rischi e analisi del documento • L'individuazione delle misure (tecniche, organizzative e procedurali) di prevenzione e protezione
2-EMERGENZA E SICUREZZA
<ul style="list-style-type: none"> • Prevenzione incendi • Gestione dell'emergenza • Rischio elettrico, strutturale e termotecnico
1-I RISCHI SPECIFICI
<ul style="list-style-type: none"> • Rischio fisico; Rumore e vibrazioni • Rischio chimico e biologico • Sorveglianza Sanitaria Schede di sicurezza • Valutazione rischio stress lavoro correlato; Videoterminali
2-I RISCHI DA MOVIMENTAZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Movimentazione Manuale dei carichi • Cenni su apparecchi di sollevamento
1-LA COMUNICAZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Tecniche della comunicazione
2-PROCEDURE DI GESTIONE DELLA PREVENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Segnaletica di sicurezza; I dispositivi di protezione individuali • Direttiva macchine; Rischio macchine ed attrezzature • Valutazione atmosfere esplosive
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula dell' e-learning.

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

32 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

1 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno completato il percorso formativo. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 300,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 4 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori - E-learning

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 9/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

L'articolo 37, comma 11 del D.Lgs. 81/08 indica che il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza debba effettuare un aggiornamento annuale di durata pari a 4 ore per aziende con un numero dipendenti inferiore a 50.

Argomento
Nei corsi di aggiornamento si dovranno trattare evoluzioni, innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti che potranno riguardare: <ul style="list-style-type: none">- approfondimenti giuridico normativi;- aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori- aggiornamenti su organizzazione e gestione della sicurezza aziendale fonti di rischio e misure di prevenzione
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula dell' e-learning

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

4 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno completato il percorso formativo. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 130,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento annuale per R.L.S. - 8 Ore – Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori - E-learning

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 9/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

L'articolo 37, comma 11 del D.Lgs. 81/08 indica che il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza debba effettuare un aggiornamento annuale di durata pari a 8 ore per aziende con un numero dipendenti superiore a 50.

Argomento
Nei corsi di aggiornamento si dovranno trattare evoluzioni, innovazioni, applicazioni pratiche e/o approfondimenti che potranno riguardare: <ul style="list-style-type: none">- approfondimenti giuridico normativi;- aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori- aggiornamenti su organizzazione e gestione della sicurezza aziendale fonti di rischio e misure di prevenzione
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula dell' e-learning

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno completato il percorso formativo. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 180,00 + IVA (a persona).

Corso per Addetti al servizio Antincendio- Rischio basso 4 ore - E-learning

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza Antincendio all'interno delle aziende classificate a rischio basso che debbano effettuare la loro formazione.

Argomento
1- L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI: <ul style="list-style-type: none">• Principi sulla combustione e l'incendio• Le sostanze estinguenti• Triangolo della combustione• Le principali cause d'incendio• Rischi alle persone in caso d'incendio• Principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi
2-LA PROTEZIONE ANTINCENDIO E LE PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO: <ul style="list-style-type: none">• Le principali misure di protezione contro gli incendi• Vie d'esodo• Procedure da adottare quando si scopre un incendio o in caso di allarme• Procedure per l'evacuazione• Rapporti per i vigili del fuoco• Attrezzature ed impianti di estinzione• Sistemi di allarme• Segnaletica di sicurezza• Illuminazione d'emergenza
3- ESERCITAZIONI PRATICHE: <ul style="list-style-type: none">• Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;• istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica.
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula dell' e-learning

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

4 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno completato il percorso formativo. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 130,00 + IVA (a persona).

Corso di aggiornamento triennale per Addetti al servizio Antincendio - Rischio basso 2 ore - E-learning

TESTO UNICO SULLA SICUREZZA Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i

DESTINATARI

Addetti alle squadre per la gestione dell'emergenza Antincendio all'interno delle aziende classificate a rischio basso che debbano aggiornare la loro formazione.

Argomento
1- ESERCITAZIONI: <ul style="list-style-type: none">• Presa visione del registro della sicurezza antincendi e chiarimenti sugli estintori portatili;• istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica
TEST DI VERIFICA APPRENDIMENTO FINALE

METODOLOGIE FORMATIVE PREVISTE:

La metodologia formativa prevista sarà teorica e sarà utilizzata la formula dell' e-learning

MATERIALE DIDATTICO:

Durante il corso sarà rilasciato specifico materiale didattico.

DURATA COMPLESSIVA DEL CORSO:

2 ore

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI:

20 per edizione

RILASCIO ATTESTATO:

Sarà rilasciato attestato a tutti gli allievi che avranno completato il percorso formativo. Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008e s.m.i..

COSTO:

€ 80,00 + IVA (a persona).



Studio Crosta & Associati S.r.l.
Viale di Casabianca, 19 - 63900 Fermo (FM)
Tel. 0734_641928
Fax 0734_278007