

C007 Corso di aggiornamento per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza per aziende con più di 50 lavoratori

- durata 8 ore -

Art. 37 comma 11 del D.Lgs 81/2008

DESTINATARI DEL CORSO

L'art. 37, comma 11 del D.Lgs. 81/2008 stabilisce che i Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza, dopo la prima formazione di base di durata minima pari a 32 ore, debbano effettuare un aggiornamento annuale. La durata di tale aggiornamento non può essere inferiore a 4 ore annue per le imprese che occupano dai 15 ai 50 lavoratori e ad 8 ore annue per le imprese che occupano più di 50 lavoratori.

Il corso di aggiornamento è dunque destinato ai Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza sul Lavoro (RLS) che hanno già frequentato il corso di formazione e che in Azienda sono nominati come Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza ossia "persona eletta o designata per rappresentare i lavoratori per quanto concerne gli aspetti della salute e della sicurezza durante il lavoro".

CONTENUTI ED OBIETTIVI

Con la frequenza a tale corso si adempie all'obbligo di aggiornamento annuale dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza previsto dal D.Lgs 81/08.

Tale Decreto assegna un ruolo oltremodo attivo al Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza, ribadendo il diritto ad una formazione particolare in materia di salute e sicurezza sui rischi esistenti negli ambiti di propria rappresentanza, al fine di assicurare adeguate competenze per il controllo e la prevenzione dei rischi. Il corso di aggiornamento proposto focalizza la propria attenzione sulle ultime novità normative sancite dal D.Lgs. 81/08 con un riguardo particolare al ruolo che i partecipanti rivestono in azienda.

Il corso analizza dettagliatamente il Titolo I del D. Lgs. 81/2008 ("Principi Comuni"), spaziando dal campo di applicazione del testo, alle definizioni delle varie figure definite dal testo normativo e agli obblighi ad esse connessi.

Nel primo modulo viene descritto l'approccio alla prevenzione della normativa europea che ha dato origine al D. Lgs. 626/94 e quindi al Testo Unico per la Sicurezza; successivamente si l'impatto sulla sicurezza sul

lavoro della Costituzione Italiana, dei Codici Civile e Penale, dello Statuto dei Lavoratori. Infine si descrive il sistema previdenziale e assicurativo nel mondo del lavoro (INPS e INAIL).

Nel secondo modulo viene analizzato il campo di applicazione del Testo Unico per la Sicurezza con particolare riferimento alle categorie di lavoratori coinvolti e al Sistema di Prevenzione e Protezione; nella parte conclusiva del modulo si descrive l'importanza delle Norme Tecniche, il concetto di Norma Armonizzata e il ruolo della normativa tecnica nell'ambito della Sicurezza sul Lavoro.

Nel terzo modulo si illustrano le diverse figure aziendali (Datore di Lavoro, Dirigente, Preposto, Lavoratore, Medico Competente, Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza, ecc.) ed esterne all'azienda (lavoratore autonomo, progettisti, fabbricanti, fornitori, installatori): ne vengono date le definizioni e illustrati gli obblighi e le responsabilità.

Nel quarto modulo, infine, viene descritto il sistema pubblico della prevenzione, con l'intenzione di chiarire le persone titolate all'attività di vigilanza in materia di sicurezza, ma anche di mettere in opportuno rilievo l'approccio moderno che prevede anche attività di consulenza e assistenza da parte della Pubblica Amministrazione nei confronti del Datore di Lavoro. Infine si riporta un cenno in merito ai Sistemi di Gestione di Salute e Sicurezza (SGSS).

ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il corso e-learning è articolato in quattro moduli.

1) L'approccio alla prevenzione e la normativa di riferimento:

1. L'approccio alla prevenzione
2. Il sistema legislativo
3. Motivi economici
4. Le Direttive Europee e il Testo Unico
5. Codice Civile e Codice Penale
6. L'evoluzione normativa
7. Lo Statuto dei Lavoratori
8. Previdenza e assicurazione obbligatoria: INPS e INAIL

Test di verifica intermedio composto da 10 domande a risposta multipla.

2) Il campo di applicazione del D. Lgs. 81/2008 – Le norme tecniche:

1. Il campo di applicazione del D. Lgs. 81/2008
2. Particolari categorie di lavoratori
3. Il Servizio di Prevenzione e Protezione
4. Le norme tecniche

Test di verifica intermedio composto da 10 domande a risposta multipla.

3) Le figure aziendali – definizioni e responsabilità:

1. I soggetti del sistema di prevenzione
2. Il Datore di Lavoro
3. La delega
4. Dirigenti e preposti
5. Il Medico Competente e la Sorveglianza Sanitaria
6. Il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
7. Addetti alle emergenze
8. Il lavoratore
9. Il lavoratore autonomo
10. Progettisti, fabbricanti, fornitori, installatori

Test di verifica intermedio composto da 10 domande a risposta multipla.

4) Il sistema pubblico della prevenzione:

1. Cenni storici e approccio organizzativo
2. Attività di vigilanza e i poteri dell'UPG
3. I soggetti titolati all'attività di vigilanza
4. Contravvenzioni in materia di salute e sicurezza sul lavoro
5. Omologazioni e verifiche periodiche
6. La P.A. e la consulenza e assistenza nei luoghi di lavoro
7. Organismi paritetici e accordi di categoria
8. Interpello

9. Sistemi di Gestione Salute e Sicurezza (SGSS)

Test di verifica finale composto da 10 domande a risposta multipla.

METODOLOGIE DIDATTICHE

La piattaforma formativa, denominata Teleskill LMS Learning Management System, è uno spazio virtuale comune che consente di accedere alle informazioni di approfondimento (slide, dispense), alle lezioni multimediali organizzate in aree didattiche e moduli formativi, di mantenersi in contatto comunicando su base personale (mail) o pubblica (forum), di effettuare in totale autonomia i questionari di verifica dell'apprendimento in itinere (in modalità telematica) nonché di eseguire le verifiche finali di apprendimento in videoconferenza.

Il servizio è accessibile in modo riservato attraverso una User e Password definiti dall'utente. La fruizione del corso sarà possibile con l'inserimento di un Codice di attivazione fornito dalla QMS.

Teleskill LMS – Learning Management System è una piattaforma applicativa e-learning certificata AICC-SCORM che semplifica la formazione in modalità e-learning e la arricchisce di contenuti e opportunità per realizzare percorsi di apprendimento dinamici che consentano al discente di partecipare alle attività didattico-formative in una comunità virtuale.

Teleskill LMS – Learning Management System è una piattaforma e-learning che dispone di funzioni di base come area corsi, forum, chat, sondaggi, scheda formativa, news, agenda eventi, contatti, mail, mediateca, test, tracciamento formativo, reportistica on-line e di funzioni innovative quali la comunicazione multimediale in videoconferenza. È accessibile da qualsiasi computer, ma anche da smartphone e tablet e può connettere contemporaneamente centinaia di partecipanti.

Ciascun utente accreditato avrà accesso alla **comunità virtuale** in cui potrà seguire il proprio percorso formativo.

L'area Comunità è un'area comune che garantisce l'apprendimento collaborativo attraverso la creazione di un ambiente didattico adatto alla condivisione delle esperienze e delle conoscenze.

La metodologia di apprendimento attiva coinvolge in prima persona l'utente attraverso i tradizionali strumenti di comunicazione interpersonale.

Nell'area dedicata al **percorso formativo** sono disponibili le lezioni multimediali e i questionari di verifica dell'apprendimento. Le lezioni multimediali sono costituite da video del docente supportato da slide, come avverrebbe in una lezione tradizionale in aula.



MODULO I - Titolo I del D.Lgs 81/2008 - Windows Internet Explorer

Esci e ritorna al portale dei corsi

MODULO I - Titolo I del D.Lgs 81/2008

- ✓ Perché la sicurezza
- Il D.Lgs 81/2008
- Il Campo di applicazione
- Il Lavoratore
- I soggetti del sistema prevenzionale
- Il Datore di Lavoro
- I Dirigenti e i Preposti
- Il Servizio di Prevenzione e Protezione
- Il Medico Competente
- Il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
- Gli addetti alla gestione delle emergenze
- Gli obblighi del lavoratore
- La valutazione dei rischi

glossario help

QMS s.r.l.

SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Il SPP è... ART. 2 D.Lgs 81/2008

... l' insieme delle persone, sistemi e mezzi esterni o interni all'azienda finalizzati all'attività di prevenzione e protezione dai rischi professionali per i lavoratori.

I compiti sono quelli dell'art. 33, c. 1 - D.Lgs 81/2008

Quality and Management Services s.r.l.

21

Powered by Teleskill

Internet 100%

Come mostrato nell'immagine, il corso si compone da più moduli didattici audio/video intervallati da questionari di valutazione, il cui superamento risulta propedeutico per l'accesso al modulo didattico successivo.

Home e-Learning

Benvenuto **Utente Demo** il tuo ultimo collegamento è stato il 30/11/2009 15.33
Ti trovi qui: Home E-learning - I Miei corsi - Corso: Corso di formazione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

Attivazione corsi

Inserisci il codice di attivazione!

MY HOME

I Miei corsi

Informazioni

Requisiti tecnici
Piattaforma LMS
News

Strumenti

Modifica password
Uscita

Questionario di valutazione finale Modulo II

1) Il passaggio della corrente attraverso il corpo umano può avvenire:

Per "contatto diretto" e per "contatto indiretto"
 Solo per "contatto diretto"
 Solo per "contatto indiretto"

2) Le attrezzature utilizzate durante lo svolgimento della propria mansione di lavoro possono rappresentare fonte di rischio se:

Non rispondono a specifiche norme tecniche e/o di legge
 Non sono correttamente lavate
 Non sono soddisfatti i requisiti di sicurezza elettrica

3) Al fine di determinare la corretta manutenzione ed il corretto utilizzo di una attrezzatura di lavoro, è necessario fare riferimento a:

L'esperienza del lavoratore più anziano
 Il libretto di uso e manutenzione che accompagna l'attrezzatura
 Ciascun datore di lavoro è libero di eseguirla al meglio e come crede

4) Un luogo di lavoro deve rispondere a degli specifici requisiti?

No, il progettista stabilisce i requisiti in base alla sua esperienza
 Esistono delle indicazioni su come deve essere progettato un luogo di lavoro ma è facoltà del progettista adottarle o meno
 Il Titolo II e allegato IV del D.Lgs 81/2008, oltre ad altri disposti normativi, stabiliscono i requisiti che devono possedere i luoghi di lavoro ed il progettista è tenuto ad osservarli

5) In presenza di un luogo di lavoro correttamente adeguato e rispondente alle norme, il lavoratore:

Può assumere qualsiasi atteggiamento e comportamento che ritenesse opportuno
 È comunque tenuto a non modificarne ed alterarne la struttura, la logistica, gli impianti e le dotazioni presenti
 Può modificarne struttura e logistica se invitato a farlo da parte del proprio superiore

Al completamento dell'intero percorso formativo (moduli audio/video, questionari di valutazione intermedi e finali e questionario di gradimento) l'utente sarà iscritto alla verifica finale in videoconferenza, nei casi previsti dalla normativa, e successivamente potrà scaricare e stampare l'attestato di frequenza.

Oltre alla sezione dedicata alla formazione nella comunità virtuale possiamo trovare i seguenti **strumenti**:

- **Eventi** - per gestire in modo centralizzato le segnalazioni su eventi di comune interesse;
- **News** - in cui rendere disponibili una serie di notizie rilevanti per gli utenti della Community;
- **Forum** - l'accesso prevede una lista di tutti i forum disponibili, per ognuno dei quali viene reso disponibile in forma sintetica il numero di messaggi, la data di apertura e di ultimo aggiornamento. Sarà cura del tutor del corso (tecnico QMS) provvedere a rispondere alle domande degli utenti;
- **Chat** - in cui gli utenti potranno dialogare tra loro;
- **Sondaggi** - l'e-tutor, sulla base delle osservazioni costantemente raccolte, somministrerà dei sondaggi per raccogliere le esigenze e bisogni specifici degli utenti per meglio strutturare i seminari pubblici WebMeeting;
- **WebMeeting** - periodicamente saranno proposti dei WebMeeting di approfondimento cui l'utente potrà accedere attraverso un semplice click dalla homepage. I partecipanti possono comunicare in audio e video, presentare e condividere file di testo, video, immagini (file sharing), mostrare il contenuto del proprio schermo (screen sharing), dialogare in tempo reale via chat (chatroom) e partecipare a sondaggi ed esami on line (polling).
- **Mediateca** - Si tratta di un'area comune che si propone come una vera e propria biblioteca virtuale in cui sono raccolti i contenuti formativi e informativi a disposizione di tutti gli utenti per un accesso libero e diretto. Nella Mediateca saranno pubblicate (in maniera da poter essere scaricate e stampate) le slide utilizzate durante i moduli formativi, la normativa di riferimento, modulistica, e-book nonché eventuale altro materiale informativo specifico.
- **Contatti** - area contenente i contatti utili, servizio di help-desk, e-tutor, etc..

Sarà cura del tutor del corso “**e-tutor**” (tecnico/docente QMS con esperienza pluriennale di docenza in materia di salute e sicurezza sul lavoro maturata nei settori sia pubblici che privati) garantire una costante raccolta di osservazioni, esigenze e bisogni specifici degli utenti.

GRUPPO DOCENTE

RAZIONALE Antonio	<i>QMS s.r.l. – Ingegnere esperto in sicurezza qualità e ambiente RSPP in diverse Amministrazioni pubbliche ed aziende private RSPP certificato ICPrev – Sincert CSP e CSE per committenti pubblici e privati</i>
NAVARRA Massimo	<i>QMS s.r.l. – Ingegnere esperto in sicurezza qualità e ambiente RSPP in numerose Enti ed aziende pubbliche e private RSPP certificato ICPrev – Sincert CSP e CSE per committenti pubblici e privati</i>
SQUARCIA Giulio	<i>QMS s.r.l. – Architetto esperto in sicurezza, qualità e ambiente RSPP in diverse aziende private CSP e CSE per committenti pubblici e privati</i>
ROZERA Leonardo	<i>QMS s.r.l. – Ingegnere esperto in sicurezza e salute nei luoghi di lavoro</i>