



# E-LEARNING

**Corso di aggiornamento per Datori di Lavoro che svolgono  
direttamente i compiti di prevenzione e protezione dai rischi -  
Art. 34 commi 2 e 3 del D.Lgs 81/2008 e s.m.i.  
Rischio MEDIO**

*Durata 13 ore*

**Direttore didattico:** *ing. Antonio Razionale – QMS s.r.l.*

**Coordinatore operativo:** *ing. Massimo Navarra – QMS s.r.l.*

**Quality and Management Services srl** - Sede: **Via Brembate, 2 – 00188 ROMA** - Web site: **www.qmsroma.com**

Società di formazione accreditata Reg. Lazio Determina n°D3827 del 10/11/08

Società con Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e Sicurezza, certificato da CERTIQUALITY srl, accreditato SINCERT, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007



## DESTINATARI

Il corso di aggiornamento è destinato al Datore di Lavoro che svolge direttamente i compiti di prevenzione e protezione dai rischi come prevede l'art. 34 comma 3 del D.Lgs 81/2008.

L'accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011 ha stabilito l'obbligo di aggiornamento, con periodicità quinquennale, in relazione ai tre livelli di rischio (basso, medio, alto) identificati in base al settore Ateco 2002 di appartenenza, come specificati nell'allegato II dell'accordo in argomento. L'obiettivo del corso è quello di fornire l'aggiornamento in materia di sicurezza e igiene del lavoro per i datori di lavoro/RSPP che operano nei settori a rischio MEDIO.

## CONTENUTI ED OBIETTIVI

Il corso di formazione è strutturato sulla base di quanto previsto dall'accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011.

In particolare il corso è finalizzato all'analisi e trattazione dei seguenti argomenti:

- Campo di applicazione e obblighi e responsabilità delle figure aziendali
- La valutazione dei rischi e i Dispositivi di Protezione Individuali
- Analisi dei rischi e definizione delle misure di prevenzione e protezione
- La gestione degli appalti

## ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il corso e-learning è articolato in cinque moduli.

### 1) Campo di applicazione e obblighi e responsabilità delle figure aziendali:

1. Campo di applicazione
2. Il lavoratore
3. Il Servizio di Prevenzione e Protezione
4. I soggetti del sistema di prevenzione
5. Il Datore di Lavoro
6. Dirigenti e preposti
7. Il Medico Competente e la sorveglianza sanitaria
8. Il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
9. Gli addetti alle emergenze
10. Il lavoratore autonomo
11. Progettisti, fabbricanti, noleggiatori, installatori

Test di autovalutazione composto da 10 domande a risposta multipla.

### 2) La valutazione dei rischi e i Dispositivi di Protezione Individuali

1. Il Documento di Valutazione dei Rischi
2. La classificazione dei rischi
3. Struttura del Documento di Valutazione dei Rischi
4. Criteri di valutazione del rischio
5. I dispositivi di protezione individuale

Test di autovalutazione composto da 10 domande a risposta multipla.

**Quality and Management Services srl** - Sede: **Via Brembate, 2 – 00188 ROMA** - Web site: **www.qmsroma.com**

Società di formazione accreditata Reg. Lazio Determina n°D3827 del 10/11/08

Società con Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e Sicurezza, certificato da CERTIQUALITY srl, accreditato SINCERT, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007



### **3) Rischi presenti sul luogo di lavoro – Parte 1:**

1. Agenti fisici (rumore, vibrazioni, CEM, radiazioni ottiche, radiazioni ionizzanti)
2. Sostanze pericolose
3. Agenti biologici
4. Registro degli esposti

Test di autovalutazione composto da 10 domande a risposta multipla.

### **4) Rischi presenti sul luogo di lavoro – Parte 2:**

1. Movimentazione manuale dei carichi
2. Videoterminali
3. Rischi incendio ed esplosione
4. Rischio elettrico
5. Attrezzature di lavoro
6. Lavori in quota
7. Microclima
8. Illuminazione

Test di autovalutazione composto da 10 domande a risposta multipla.

### **5) La gestione degli appalti**

1. La gestione degli appalti
2. L'informativa sui rischi e il DUVRI
3. Il titolo IV del Testo Unico
4. Committente e Responsabile dei Lavori
5. Il Coordinatore per la Sicurezza
6. Obblighi del Committente e del Responsabile dei Lavori
7. Obblighi del Coordinatore per la Progettazione
8. Obblighi del Coordinatore per l'Esecuzione
9. Obblighi di trasmissione e notifica preliminare

Test di autovalutazione composto da 10 domande a risposta multipla.

## **METODOLOGIE DIDATTICHE**

La piattaforma formativa, denominata Teleskill Learning Community, 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 (questionari on-line).

Il servizio è accessibile in modo riservato direttamente su Internet ed è reso disponibile a tutti gli utenti dotati di un comune web browser direttamente con un link dal proprio PC attraverso un ID ed una Password definita dall'utente.

**Quality and Management Services srl** - Sede: **Via Brembate, 2 – 00188 ROMA** - Web site: **www.qmsroma.com**

Società di formazione accreditata Reg. Lazio Determina n°D3827 del 10/11/08

Società con Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e Sicurezza, certificato da CERTIQUALITY srl, accreditato SINCERT, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007



La piattaforma contiene, come vedremo ai successivi punti, documenti, immagini, filmati audio video, così come notizie, novità di settore, etc.

Ciascun professionista accreditato avrà accesso, per un periodo di sei mesi dall'abilitazione al corso, alle seguenti aree:

- Formazione
- Mediateca
- Comunità

### Formazione

Area dedicata al percorso formativo svolto dai professionisti. In questa sezione sono disponibili, per ciascuna area didattica, 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.



Al termine di ogni modulo sarà proposto un questionario composto da domande a risposta multipla (3 opzioni) cui il candidato dovrà rispondere sempre attraverso il proprio PC.

**Quality and Management Services srl - Sede: Via Brembate, 2 – 00188 ROMA - Web site: [www.qmsroma.com](http://www.qmsroma.com)**

Società di formazione accreditata Reg. Lazio Determina n°D3827 del 10/11/08

Società con Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e Sicurezza, certificato da CERTIQUALITY srl, accreditato SINCERT, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007



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

A coloro i quali risponderanno in maniera corretta ad almeno il 70% delle domande la piattaforma consentirà l'accesso al modulo successivo.

In caso di esito negativo il candidato potrà ripetere il questionario (massimo 3 volte), oppure decidere di ripercorrere il modulo e riprovare successivamente.

L'utente, anche dopo aver completato l'intero corso, avrà la possibilità, per un periodo complessivo pari a sei mesi, di poter accedere ai moduli formativi e ripercorrerli ogni qual volta lo ritiene necessario.

**Quality and Management Services srl** - Sede: **Via Brembate, 2 – 00188 ROMA** - Web site: **www.qmsroma.com**

Società di formazione accreditata Reg. Lazio Determina n°D3827 del 10/11/08

Società con Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e Sicurezza, certificato da CERTIQUALITY srl, accreditato SINCERT, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007



### **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 allievi 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 nonché eventuale altro materiale informativo specifico.

### **Comunità**

L'area Comunità è un'area comune dedicata ai tradizionali strumenti di comunicazione interpersonale quali:

- *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;
- *Contatti* - area contenente i contatti utili, servizio di help-desk, etc..

## **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 ICPprev – 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 ICPprev – Sincert CSP e CSE per committenti pubblici e privati</i>
SQUARCIA Giulio	<i>QMS – 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 – Ingegnere esperto in sicurezza e salute nei luoghi di lavoro</i>



## DIRETTORE DIDATTICO

Ing. Antonio Razionale

Amministratore Unico e Direttore Tecnico della QMS - Quality and Management Services srl – Roma

- RSPP per Amministrazioni Pubbliche Centrali e Periferiche dello Stato e in numerose aziende private
- CSP e CSE per Amministrazioni Pubbliche e Private
- Esperto in Sistemi di Gestione in materia di qualità, ambiente, energia, salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, sicurezza alimentare
- Esperto in Responsabilità delle Imprese, Responsabilità Sociale e Codice Privacy
- Esperto in Project Management e Risk Management
- Esperto in analisi del fabbisogno e in sviluppo di progetti formativi aziendali finanziati e non
- Esperto in progettazione, direzione lavori e verifiche di confronto di impianti termici, tecnologie antincendio, produzione di energia e di energie alternative
- Esperto in materia ambientale e gestione integrata di rifiuti.

**Quality and Management Services srl** - Sede: **Via Brembate, 2 – 00188 ROMA** - Web site: **www.qmsroma.com**

Società di formazione accreditata Reg. Lazio Determina n°D3827 del 10/11/08

Società con Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e Sicurezza, certificato da CERTIQUALITY srl, accreditato SINCERT, in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007