



# CALENDARIO CORSI

## Anno 2020

**FORMAZIONE E  
CONSULENZA SULLA  
SICUREZZA DAL 1991**



## Corsi di Aggiornamento

Affinché tutti i componenti del Servizio di Prevenzione e Protezione siano sempre preparati circa le tematiche della sicurezza aziendale, il D.Lgs. 81/08 prevede che vengano effettuati periodicamente degli aggiornamenti.

Gli aggiornamenti sono corsi di introduzione, oppure di approfondimento, alle novità di carattere normativo, tecnico o organizzativo.

I corsi proposti da Istituto Ambiente Europa sono validi per tutte le figure della sicurezza: poiché ogni figura ha un monte ore diverso, riportiamo di seguito i debiti formativi:

- **RSPP**: 40 ore ogni cinque anni, da effettuarsi possibilmente distribuiti all'interno del quinquennio;
- **ASPP**: 20 ore ogni cinque anni, da effettuarsi possibilmente distribuiti all'interno del quinquennio;
- **DL/RSPP**: per il rischio alto 14 ore ogni cinque anni, per il rischio medio 10 ore, per il rischio basso 6 ore;
- **RLS**: 8 ore annuali se appartenenti ad azienda con più di 50 dipendenti, 4 ore con meno di 50 dipendenti;
- **Lavoratori/Preposti/Dirigenti**: 6 ore ogni cinque anni;
- **Coordinatori nei cantieri (CSE/CSP)**: 40 ore ogni cinque anni;
- **Formatori**: 24 ore per ogni area tematica ogni tre anni (solo se non si è effettuata attività di docenza);

I corsi di aggiornamento organizzati da IAE sono, per la maggior parte, corsi monotematici di 1 giornata (8 ore), a parte dove diversamente indicato.

Elenchiamo di seguito alcuni dei corsi che verranno proposti a breve, precisando che i programmi completi dei corsi sono consultabili sul nostro sito internet:

Titolo del corso d'aggiornamento	durata	data
Macchine e impianti <a href="#">La valutazione del rischio, l'utilizzo e la gestione di macchine e impianti</a>	8 ore	27 gennaio 2020
<a href="#">Remote working e tecnostress</a>	8 ore	4 febbraio 2020
Rifiuti e Ambiente <a href="#">dalla salute e sicurezza dei Lavoratori alla tutela dell'Ambiente. Obblighi e buone prassi</a>	8 ore	5 febbraio 2020
Near miss <a href="#">Near miss, quasi infortuni: gestire, prevenire e analizzare le cause di incidente</a>	8 ore	6 febbraio 2020
REACH <a href="#">REACH: la normativa, le procedure e le interconnessioni con il regolamento CLP</a>	8 ore	13 febbraio 2020
Logistica e sicurezza <a href="#">Rischi e misure di prevenzione e protezione nella gestione delle merci</a>	8 ore	19 febbraio 2020
Benessere <a href="#">Benessere organizzativo: fantasia o realtà?</a>	8 ore	25 febbraio 2020
<a href="#">ISO 45001 e gestione sistematica e a valore aggiunto del rischio stress e degli altri fattori psicosociali ed ergonomici</a>	8 ore	5 marzo 2020
Agenti fisici, chimici, cancerogeni e biologici: <a href="#">un vademecum per l'RSPP che deve gestire in modo oculato le risorse a disposizione nel ricorso a consulenti e tecnici esterni</a>	8 ore	11 marzo 2020
Relazioni sul luogo di lavoro <a href="#">Le relazioni sul luogo di lavoro: è possibile passare dalla sopravvivenza alla convivenza?</a>	8 ore	12 marzo 2020
Piani di Sicurezza e DUVRI <a href="#">PSC, POS e DUVRI: la gestione della sicurezza nei contratti d'appalto o d'opera</a>	8 ore	18 marzo 2020
<a href="#">Gestione e promozione dei comportamenti sicuri nelle aziende: introduzione al metodo Behaviour Based Safety</a>	8 ore	19 marzo 2020
Restart <a href="#">Restart: strategie e buone pratiche per raggiungere gli obiettivi prefissati</a>	8 ore	23 marzo 2020
I rischi in agricoltura <a href="#">I rischi per la sicurezza e la salute in agricoltura</a>	8 ore	26 marzo 2020
Lavori in quota e spazi confinati <a href="#">La valutazione dei rischi dei lavori in altezza e dei lavori in spazi confinati</a>	8 ore	2 aprile 2020
<a href="#">La gestione delle criticità in capo al SPP aziendale attraverso il pensiero laterale e i 6 cappelli per pensare</a>	8 ore	8 aprile 2020
<a href="#">Le procedure LOTO (Lock Out - Tag Out): strumento efficace di gestione della sicurezza nella manutenzione industriale</a>	8 ore	16 aprile 2020

Titolo del corso d'aggiornamento	durata	data
Attrezzature <a href="#">La sicurezza di attrezzature di lavoro ed impianti</a>	8 ore	21 aprile 2020
Conflitti <a href="#">Conflitto in Sicurezza: «Litighiamo, sii sicuro!»</a>	8 ore	28 aprile 2020
<a href="#">Tecniche di comunicazione e PNL: acquisire strumenti utili per sviluppare il sistema di gestione aziendale verso la promozione di comportamenti sicuri</a>	8 ore	6 maggio 2020
Stress LC <a href="#">Lo stress lavoro correlato: modelli pratici di valutazione e gestione del rischio specifico</a>	8 ore	12 maggio 2020
HACCP e SSL <a href="#">HACCP e SSL: integrare l'igiene dei prodotti alimentari con la sicurezza dei lavoratori</a>	8 ore	13 maggio 2020
Teatro <a href="#">La sicurezza in scena: tecniche teatrali per la formazione</a>	8 ore	20 maggio 2020
RSPP e Privacy <a href="#">RSPP e Regolamento 2016/679 sulla protezione dei dati personali</a>	8 ore	25 maggio 2020
MOG e 231 <a href="#">Il Modello di Organizzazione e Gestione (MOG) e i modelli organizzativi 231</a>	4/8 ore	26 maggio 2020
Formazione Formatori <a href="#">Percorso di formazione base per «formatori alla sicurezza»</a>	24 ore	26-27-28 maggio
<a href="#">Verso un'efficace prevenzione e gestione del rischio aggressione sul lavoro: identificazione, comprensione e controllo dell'evento critico</a>	8 ore	9 giugno 2020
Apparecchi di sollevamento <a href="#">Utilizzare e gestire gli apparecchi di sollevamento</a>	8 ore	18 giugno 2020
Dal visual system al virtual <a href="#">metodi innovativi per coinvolgere i lavoratori nei processi di salute e sicurezza sul lavoro</a>	8 ore	23 giugno 2020
Storytelling <a href="#">Storytelling: «che storia la sicurezza!»</a>	8 ore	9 luglio 2020
<a href="#">Il documento di valutazione del rischio elettrico: Articolo 80, e tutte le disposizioni previste dal T.U. L'istruttoria, la documentazione attesa, la valutazione, la relazione generale</a>	8 ore	7 ottobre 2020
Diversity management <a href="#">Nuovi scenari organizzativi: diversity management, disability management e bore out</a>	8 ore	12 ottobre 2020
<a href="#">Gestione e promozione dei comportamenti sicuri nelle aziende: introduzione al metodo Behaviour Based Safety</a>	8 ore	23 novembre 2020
MOG e 231 <a href="#">Il Modello di Organizzazione e Gestione (MOG) e i modelli organizzativi 231</a>	4/8 ore	24 novembre 2020
Formazione Formatori <a href="#">Percorso di formazione base per «formatori alla sicurezza»</a>	24 ore	24-25-26 novembre
Public Speaking <a href="#">Corso di Public Speaking - Parlare in pubblico</a>	8 ore	10 dicembre '20

**quota di partecipazione**

per i corsi da 8 ore, a partire da € 270+iva  
per corsi di durata inferiore o superiore consultare il sito internet



## Formazione e aggiornamenti per RLS

### Formazione base RLS

I Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) neo eletti devono frequentare un corso di formazione di almeno 32 ore (articolo 37, c. 11 del D.Lgs. 81/08).

Il corso fornisce all'RLS gli strumenti necessari per poter partecipare attivamente al sistema aziendale di prevenzione.

La frequenza è obbligatoria ed è necessario frequentare l'intero corso per poter ricevere l'attestato di partecipazione. Al termine del corso è previsto una verifica dell'apprendimento.

Corso	Durata	Date	Formazione	quota
Corso base per RLS "neo-eletti"	32 ore	⇒ 11-12-13-14 febbraio 2020 ⇒ 18-19-20-21 maggio 2020 ⇒ 21-22-23-24 settembre 2020 ⇒ 14-15-16-17 dicembre 2020	Formazione base per RLS (Rappresentate dei Lavoratori per la Sicurezza)	a partire da € 600+iva



### Formazione base RLSSA

La formazione dei Rappresentanti dei lavoratori per la Sicurezza, Salute e Ambiente (RLSSA) è sancita negli accordi stabiliti dal CCNL tra le organizzazioni dei Datori di Lavoro e le organizzazioni sindacali di settore in cui rientrano le aziende dell'industria chimica, chimico-farmaceutica, delle fibre chimiche e dei settori abrasivi, lubrificanti e GPL.

Alle 32 ore base sopra indicate per gli RLS, si aggiungono ulteriori 8 ore di formazione per un totale di 40 ore.

Corso	Durata	Date	Formazione	quota
Corso base per RLSSA	40 ore	<i>Per le prime 32 ore si veda l'elenco dei corsi RLS sopra, a cui va aggiunta una giornata:</i> ⇒ 4 giugno 2020 ⇒ 18 dicembre 2020	Formazione base per RLSSA (Rappresentate dei Lavoratori per la Salute, Sicurezza e Ambiente)	a partire da € 760+iva



### Aggiornamento RLS

I Rappresentanti del lavoratori per la sicurezza sono soggetti all'obbligo annuale di aggiornamento:

- per gli RLS di aziende con più di 50 dipendenti l'obbligo annuale di aggiornamento è di 8 ore.
- per gli RLS di aziende il cui numero di dipendenti sia tra 15 e 50 persone, l'obbligo annuale d'aggiornamento è 4 ore.

Titolo del corsod'aggiornamento	durata	Data	quota
Il ruolo degli RLS nella valutazione dello stress lavoro-correlato	4/8 ore	30 gennaio 2020	per il modulo da 4 ore, a partire da € 150+iva
I protagonisti della SSL / Sicurezza sul lavoro e contratti d'appalto	4/8 ore	24 febbraio 2020	
Diversity management, disability management e bore-out	4/8 ore	22 aprile 2020	
Il ruolo del RLS/RLSSA in aziende chimiche e a rischio di incidente rilevante	4/8 ore	4 giugno 2020	per il modulo da 8 ore, a partire da € 220+iva
Le ricadute sulla sicurezza dei lavoratori dell'atteggiamento collaborativo o competitivo	4/8 ore	17 settembre 2020	
Infortuni in itinere: cosa fare? Conoscere e prevenire il fenomeno	4/8 ore	13 ottobre 2020	
Restart: strategie e buone pratiche per raggiungere gli obiettivi prefissati	4/8 ore	3 dicembre 2020	
Il ruolo del RLS/RLSSA in aziende chimiche e a rischio di incidente rilevante	4/8 ore	18 dicembre 2020	



**Formazione dei LAVORATORI, PREPOSTI e DIRIGENTI**

**LAVORATORI**

L'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 (scaricabile qui) ha stabilito i criteri di formazione dei lavoratori: la formazione è suddivisa in 2 moduli, detti rispettivamente "Formazione generale" e "Formazione specifica". Tale accordo ha suddiviso inoltre le aziende in 3 tipologie, dette classe di rischio: rischio basso, rischio medio, rischio alto. La formazione generale ha una durata di 4 ore ed è valido per tutte le tipologie di aziende a prescindere dalla classe di rischio. Tale modulo è dedicato alla presentazione dei concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro. La formazione specifica mira alla presentazione e analisi dei rischi riferiti alle mansioni, ai possibili danni e alle conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione caratteristici del settore o comparto di appartenenza dell'azienda.

Tale formazione ha una durata variabile in base alla classe di rischio in cui è stata inserita l'azienda:

- 4 ore per aziende di classe di rischio basso
- 8 ore per aziende di classe di rischio medio
- 12 ore per aziende di classe di rischio alto

Lavoratori: parte generale + parte specifica rischio basso (8 ore totali)		quota
<i>Formazione parte generale</i> ⇒ 10 febbraio 2020 (ore 9/13) ⇒ 1 luglio 2020 (ore 9/13) ⇒ 10 novembre 2020 (ore 9/13)	<i>Formazione parte specifica, rischio basso</i> ⇒ 10 febbraio 2020 (ore 14/18) ⇒ 1 luglio 2020 (ore 14/18) ⇒ 10 novembre 2020 (ore 14/18)	parte generale+parte specifica: € 180+iva  solo parte specifica: € 100+iva

Lavoratori: parte generale + parte specifica rischio medio (12 ore totali)		quota
<i>Formazione parte generale</i> ⇒ 10 febbraio 2020 (ore 9/13) ⇒ 1 luglio 2020 (ore 9/13) ⇒ 10 novembre 2020 (ore 9/13)	<i>Formazione parte specifica, rischio medio</i> ⇒ 10 e 11 febbraio 2020 ⇒ 1 e 2 luglio 2020 ⇒ 10 e 11 novembre 2020	parte generale+parte specifica: € 280+iva  solo parte specifica: € 200+iva

Lavoratori: parte generale + parte specifica rischio alto (16 ore totali)		quota
<i>Formazione parte generale</i> ⇒ 10 febbraio 2020 (ore 9/13) ⇒ 1 luglio 2020 (ore 9/13) ⇒ 10 novembre 2020 (ore 9/13)	<i>Formazione parte specifica, rischio alto</i> ⇒ 10 e 11 febbraio 2020 ⇒ 1 e 2 luglio 2020 ⇒ 10 e 11 novembre 2020	parte generale+parte specifica: € 380+iva  solo parte specifica: € 300+iva



**PREPOSTI**

L'Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011 stabilisce che i Preposti per la sicurezza, dopo aver frequentato la formazione per Lavoratori sono tenuti a frequentare un ulteriore corso particolare e aggiuntivo per completare le proprie capacità nella vigilanza dell'applicazione delle procedure di sicurezza da parte dei lavoratori.

Il contenuti del corso sono dettati dall'accordo di cui sopra e la durata minima è di 8 ore.

Preposti (8 ore)		quota
⇒ 14 maggio 2020	⇒ 12 novembre 2020	a partire da € 250+iva



**DIRIGENTI**

La formazione per Dirigenti è obbligatoria e regolata dal D.Lgs. 81/08, art. 37, comma 7, mentre l'Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011 ha stabilito il contenuto minimo dei corsi di formazione per Dirigenti.

L'accordo prevede una formazione specifica per i dirigenti prevenzionistici che sostituisce integralmente quella dei lavoratori, con una durata minima di 16 ore.

Dirigenti (16 ore)		quota
⇒ 24-25 marzo 2020 ⇒ 6-7 luglio 2020	⇒ 16-17 novembre 2020	a partire da € 500+iva



## Formazione della Squadra d'Emergenza

### PRIMO SOCCORSO

La formazione del personale di Primo Soccorso aziendale è stabilita in base all'art. 45, c. 2 del D.Lgs. 81/08, che si rifà agli allegati 3 e 4 del D.M. 388/03.

Le aziende di gruppo B e C devono formare gli addetti alle misure di Primo Soccorso con un corso di una durata pari a 12 ore, mentre per le aziende di gruppo A la durata della formazione è di 16 ore.

La categoria in cui ricade la propria azienda (gruppo A, gruppo B o gruppo C) viene definita in base all'indice di infortunio e al numero dei dipendenti dell'azienda.

Primo Soccorso (12/16 ore)		quota
⇒ 3-4 marzo 2020	⇒ 20-21 novembre 2020	a partire da € 280+iva
⇒ 15-16 giugno 2020		

### ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ Aggiornamento PRIMO SOCCORSO

Per gli addetti alle misure di primo intervento aziendale è previsto un richiamo periodico delle conoscenze e capacità di intervento.

La legge richiede un aggiornamento triennale di almeno 4 o 6 ore in base alla tipologia di azienda.

Aggiornamento Primo Soccorso (4/6 ore)		quota
⇒ 5 marzo 2020	⇒ 21 ottobre 2020	a partire da € 150+iva
⇒ 16 giugno 2020		

### ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ Formazione BLSD

Il corso di Primo Soccorso con utilizzo del Defibrillatore ha una durata di 5 ore.

BLSD (5 ore)		quota
⇒ 17 giugno 2020 (ore 8/13)	⇒ 22 ottobre 2020 (ore 8/13)	a partire da € 150+iva

### ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ANTINCENDIO

Nell'ambito della lotta agli incendi alla gestione delle emergenze, le attività vengono divise in tre categorie:

- attività a rischio di incendio basso;
- attività a rischio di incendio medio;
- attività a rischio di incendio elevato.

Per l'individuazione della categoria in cui ricade la propria azienda (rischio basso, medio o elevato) consigliamo di leggere il documento che potete scaricare di seguito: "definizione del livello di rischio incendi".

La formazione dei lavoratori addetti in tali attività deve essere basata sui contenuti stabiliti dall'allegato X del D.M. 19 marzo 1998.

Il programma tiene conto degli obiettivi didattici e dei contenuti previsti dall'allegato IX del DM 10 marzo 1998, richiamato dall'art. 37, comma 9 del D.Lgs. 81/08.

Antincendio, rischio basso (4 ore)		quota
⇒ 14 maggio 2020 (ore 9/13)	⇒ 25 settembre 2020 (ore 9/13)	a partire da € 150+iva

Antincendio, rischio medio (8 ore)			quota
⇒ 26 febbraio 2020	⇒ 25 maggio 2020	⇒ 30 settembre 2020	€ 360+iva
⇒ 26 marzo 2020	⇒ 26 giugno 2020	⇒ 28 ottobre 2020	
⇒ 27 aprile 2020	⇒ 27 luglio 2020	⇒ 25 novembre 2020	
		⇒ 21 dicembre 2020	







## Formazione per lavori su impianti elettrici

### PES-PAV

Il corso di formazione per lavoratori che operano in prossimità di impianti elettrici consiste in due giornate formative per un totale di 16 ore.

L'art. 82 del D.Lgs. 81/08 disciplina i lavori sotto tensione. L'assunto di base della norma stabilisce che "è vietato eseguire lavori sotto tensione". Tuttavia, tali lavori sono consentiti quando si rispettano alcune condizioni.

La norma distingue due principali situazioni a seconda che le tensioni nominali siano inferiori o superiori a 1000 V in corrente alternata e 1500 V in corrente continua. Nel caso di tensioni nominali inferiori alle soglie indicate, tra le condizioni che rendono possibile l'esecuzione dei lavori, rientra la nomina di lavoratori riconosciuti idonei "secondo le indicazioni della pertinente normativa tecnica".

È, quindi, utile fare riferimento alla norma sperimentale CEI 11-27/1 che stabilisce i criteri minimi di formazione per le persone che devono operare su impianti elettrici sotto tensione limitatamente ai sistemi di categoria 0 ( $50V \leq U_{ac}$  e  $120V \leq U_{dc}$ ) e I ( $50V < U_{ac} \leq 1000V$  e  $120V < U_{dc} \leq 1500V$ ).

Sulla base dei criteri di questa norma tecnica, il corso PES-PAV (persona esperta e persona avvertita) fornisce ai partecipanti le competenze necessarie a operare in sicurezza nelle situazioni in cui il lavoro comporta esposizione a tensioni nominali fino a 1000 V in corrente alternata e 1500 V in corrente continua.

I datori di lavoro possono considerare la partecipazione a questo corso di 16 ore come un valido criterio per riconoscere l'idoneità delle persone da incaricare dello svolgimento di questi lavori, così come richiesto dal D.Lgs. 81/08.

PES-PAV (16 ore)	quota
⇒ 19-20 febbraio 2020	a partire da € 320+iva
⇒ 29-30 giugno 2020	
⇒ 4-5 novembre 2020	



### Aggiornamento PES-PAV

La IV edizione della norma CEI 11-27 che disciplina i lavori elettrici è entrata in vigore il 2 febbraio del 2014 ed introduce varianti significative che rendono necessario un opportuno aggiornamento per gli addetti ai lavori.

Di maggior attenzione è la riduzione delle quote delle zone di rispetto che disciplinano le regole di comportamento nei lavori sottotensione ed in prossimità; sono diventate più permissive rispetto della III edizione. Si aggiunge una nuova zona che individua i lavori non elettrici ed introduce due strutture organizzative che ne gestiscono le attività.

In definitiva dal 2 febbraio 2015 i lavori elettrici devono essere rispettate nuove regole ed un diverso impiego dei DPI.

Chi ha effettuato la formazione PES-PAV in base alla precedente III versione della norma CEI 11-27 troverà quindi utile la partecipazione a questo corso.

Aggiornamento PES-PAV (4 ore)	quota
⇒ 20 febbraio 2020 (ore 9/13)	a partire da € 150+iva
⇒ 30 giugno 2020 (ore 9/13)	
⇒ 5 novembre 2020 (ore 9/13)	

## Formazione sui Sistemi di Gestione

Istituto Ambiente Europa, in partnership con TÜV Italia, presenta un serie di corsi sui Sistemi di Gestione della Sicurezza (norma ISO 45001:2018), della Qualità (norma UNI EN ISO 9001:2015) e dell'Ambiente (norma ISO 14001:2015).

I corsi spaziano dai corsi introduttivi alle varie norme, ai corsi per Auditor Interno, ai corsi per Lead Auditor: tutti i corsi inoltre hanno, su richiesta, anche valore come aggiornamento per RSPP e ASPP.



### AMBITO SICUREZZA - ISO 45001:2018

Tipologia di corsi che copre gli aspetti gestionali della sicurezza e la sicurezza sul lavoro, incentrati sulla normativa di settore ISO 45001:2018.

Auditor Interno 45001 (24 ore)		quota
⇒ Bologna, 2-3-4 marzo 2020		€ 950+iva
⇒ Milano, 26-27-28 maggio 2020		
Lead Auditor 45001 (40 ore)		quota
⇒ Milano, 11-12-13-14-15 maggio 2020	<i>Corso riconosciuto AICQ-SICEV</i>	€ 1400+iva
Aggiornamento 45001 (8 ore)		quota
⇒ Milano, 20 febbraio 2020		€ 320+iva



### AMBITO QUALITÀ - ISO 9001:2015

Corsi sulla norma ISO 9001:2015 e sui Sistemi di Gestione, con strumenti per il miglioramento dei processi aziendali, sugli indicatori della Qualità, rivolti a potenziali valutatori di SGQ, responsabili Qualità e del coordinamento e della gestione dell'implementazione di un SGQ, consulenti, progettisti di Sistemi di Gestione per la Qualità nei vari settori industriali e dei servizi.

Auditor Interno 9001 (24 ore)		quota
⇒ Bologna, 18-19-20 febbraio 2020		€ 930+iva
⇒ Milano, 11-12-13 marzo 2020		
⇒ Roma, 3-4-5 giugno 2020		
⇒ Milano, 21-22-23 luglio 2020		
Lead Auditor 9001 (40 ore)		quota
⇒ Bologna, 23-24-25-26-27 marzo 2020	<i>Corso riconosciuto AICQ-SICEV</i>	€ 1650+iva
⇒ Bologna, 13-14-15-16-17 luglio 2020		



### AMBITO AMBIENTE - ISO 14001:2015

Corsi di formazione specifici in ambito ambientale, dal presidio dei requisiti cogenti con l'adozione di sistemi di gestione ambientali alla salvaguardia degli aspetti connessi alla sostenibilità ambientale e la sua tutela.

Auditor Interno 14001 (24 ore)		quota
⇒ Milano, 6-7-8 aprile 2020		€ 950+iva
⇒ Bologna, 9-10-11 giugno 2020		
⇒ Roma, 8-9-10 luglio 2020		
Lead Auditor 14001 (40 ore)		quota
⇒ Milano, 18-19-20-21-22 maggio 2020		€ 1400+iva
La Norma 14001 (16 ore)		quota
⇒ Milano, 9-10 marzo 2020		€ 550+iva
⇒ Bologna, 18-19 maggio 2020		

## Formazione per Attrezzature di Lavoro

### CARRELLI ELEVATORI SEMOVENTI (MULETTI)

Il corso di formazione è rivolto agli addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo. Con riferimento al D.Lgs 81/08 Art. 73 ed ACCORDO STATO REGIONE del 22/02/2012 allegato VI, G.U. n°60 del 12/03/2012 la durata complessiva del corso è di 12 ore, suddivise in 8 ore teorico-normativo e 4 ore di pratica.

CARRELLI ELEVATORI SEMOVENTI (12 ore)			quota
⇒ 28 e 29 gennaio 2020	⇒ 28 e 29 maggio 2020	⇒ 29 e 30 settembre 2020	€ 400+iva
⇒ 27 e 28 febbraio 2020	⇒ 29 e 30 giugno 2020	⇒ 27 e 28 ottobre 2020	
⇒ 28 e 29 marzo 2020	⇒ 28 e 29 luglio 2020	⇒ 24 e 25 novembre 2020	
		⇒ 18 e 21 dicembre 2020	



### PIATTAFORME MOBILI ELEVABILI (PLE)

Il corso di formazione è rivolto agli addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili con e senza stabilizzatori e intende fornire gli strumenti necessari per l'utilizzo dell'attrezzatura. Il corso è indirizzato agli addetti che dovranno condurre le PLE ed è valido quale corso per addetti alla conduzione di ponti mobili sollevabili.

ADDETTI ALL'USO DI PLE (10 ore)	quota
⇒ 14 aprile 2020	€ 420+iva
⇒ 3 novembre 2020	



### LAVORI IN QUOTA E LINEE VITA

Il corso di formazione intende fornire le conoscenze di base per poter accedere in quota per effettuare le lavorazioni. E' valido quale corso per uso DPI di III categoria.

DPI CADUTE DALL'ALTO (8 ore)	quota
⇒ 20 febbraio 2020	€ 350+iva
⇒ 19 marzo 2020	
⇒ 21 aprile 2019	
⇒ 21 maggio 2019	
⇒ 18 giugno 2020	
⇒ 24 settembre 2020	
⇒ 22 ottobre 2020	
⇒ 26 novembre 2020	



### AMBIENTI CONFINATI

Il corso di formazione intende fornire gli strumenti avanzati secondo quanto dichiarato dalla normativa per approcciarsi agli spazi confinati: normativa, regolamenti, rischi, misure di prevenzione, emergenze, procedure operative. Il corso è indirizzato agli addetti e tutte le figure che all'interno dell'organizzazione dovranno operare all'interno di spazi confinati. E' valido quale corso per addetti agli spazi confinati ai sensi dell'art. 2 commi d, e, f del DPR 177/11.

AMBIENTI CONFINATI (16 ore)	quota
⇒ 21-22 aprile 2020	€ 560+iva
⇒ 23-24 giugno 2020	
⇒ 13-14 ottobre 2020	



## CONSULENZA

Istituto Ambiente Europa offre un servizio di consulenza per le aziende clienti che necessitano di assistenza normativa, tecnica ed organizzativa nei settori della prevenzione di salute e sicurezza dei lavoratori e della tutela ambientale, partendo dall'analisi della struttura aziendale nelle sue componenti organizzative, gestionali e produttive.

### Area ambiente di lavoro

- Analisi e aggiornamento della Valutazione dei Rischi
- Organizzazione, Assistenza, Fornitura Servizio di Prevenzione e Protezione e RSPP
- Stesura di procedure operative ed aggiornamento normativo
- Programmazione degli interventi preventivi e di protezione
- Verifica documentale per gestione lavori appaltati ad imprese esterne
- DUVRI
- DPI
- Videoterminali
- Movimentazione carichi (Niosh e ISO 11228)
- Gestione delle Emergenze
- Near miss
- L'indagine sugli incidenti e le conseguenze sul DVR
- Cadute dall'alto
- Spazi confinati
- Valutazione dei rischi specifica per la viabilità di stabilimento

### Area rischi Chimici

- Polveri, metalli, gas, schede sicurezza
- Valutazione del Rischio Chimico da Sostanze Pericolose (Agenti Chimici, Cancerogeni e Mutageni)

### Area rischi Biologici

- Individuazione, studio e soluzioni

### Area rischi Fisici

- Rumore e vibrazioni
- Radiazioni ottiche e campi elettromagnetici

### Area rischi Elettrici e ATEX

- Valutazione del rischio elettrico aziendale e nei cantieri
- Gestione lavori elettrici e procedure, sicurezza degli operatori di macchina
- Certificazioni e verifiche impiantistiche
- Classificazione del rischio fulmine
- Classificazione del rischio ATEX, documento sul rischio di esplosione e manutenzione impianti ATEX
- Formazione specialistica lavori elettrici.
- DVR elettrico secondo art. 80 D.lgs. 81/08

### Area Ambientale

- Rifiuti

### Area formazione-informazione addestramento

- Stesura e Gestione di piani di formazione-informazione e addestramento
- Audit per il processo formativo

### Area Macchine, Attrezzature e Robotica

- Valutazione Preliminare impianti e macchine
- Direttiva Macchine-certificazione macchine/impianti, marcatura CE
- SIL Life Cycle IEC 61508
- Verifica Performance Level EN 13849-1
- Validazione Performance Level EN 13849-2
- Risk Assessment Tools: EN 12100 - HAZOP
- Industrial Cyber Security Risk Assessment IEC 62442/ISA99
- Processo di marcatura EAC per mercato euroasiatico (Russia, Bielorussia, Kazakistan, Kirgizstan e Armenia)
- Industrial Risk assessment secondo Allegato V D.Lgs. 81/08

### Area manutenzione

- Procedure Lock Out-Tag Out per la sicurezza in fase di manutenzione
- Piano di manutenzione per i dispositivi di protezione ex art. 71 D.Lgs.81/08

### Area sicurezza cantieri

- Coordinamento per progettazione ed esecuzione lavori

### Area normativa ed organizzativa

- D.Lgs. 81/08 e ss.mm.
- D.lgs. 231/01
- MOG
- ISO 45001, 14001, 9001, etc.
- Sistema di gestione integrati

### Area psicosociale

- Stress lavoro correlato
- Clima e benessere organizzativo
- Relazioni e gruppi di lavoro
- Conflitti

### Guida Sicura

- Guida sicura per le aziende

Per informazioni, oppure se non trovi nelle aree di consulenza elencate l'argomento di tuo interesse, contattaci!