

organizza il corso di formazione

# VALUTAZIONE, MISURA E CONTROLLO DEL RUMORE IN AMBIENTE DI LAVORO

LE NORME TECNICHE UNI 9432:2011 E UNI EN ISO 9612:2011 (Cod. 18/21)

Torino, 14 aprile 2021

IN VIDEOCONFERENZA SINCRONA

I rischi fisici, di cui il rischio rumore fa parte, rappresentano una importante voce nella più grande categoria dei rischi presenti negli ambienti di lavoro poiché coinvolgono un gran numero di lavoratori.

La legislazione ha da tempo definito il quadro legislativo a cui fare riferimento e la normazione tecnica ha fatto la sua parte fornendo precise indicazioni su come rispettare la legge. Le norme UNI 9432:2011 e UNI EN ISO 9612:2011 sulla determinazione del livello di esposizione al rumore che dovrebbero essere conosciute da tutti coloro che devono affrontare e risolvere il problema rumore.

Obiettivi del corso sono:

- conoscere gli adempimenti richiesti dalla normativa vigente
- acquisire dimestichezza con la metodologia di valutazione dei rischi, grazie all'approfondimento delle norme tecniche di riferimento
- dare indicazioni sulla corretta scelta delle misure di protezione quando quelle di prevenzione non sono sufficienti a controllare il rischio o non trovano applicazione.

## DESTINATARI

Il corso è rivolto a: Datori di lavoro, Responsabili e addetti al SPP, Responsabili e addetti alla produzione, Responsabili e addetti alla manutenzione, Personale tecnico, Consulenti, Personale Autorità di controllo e vigilanza.

## RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI

*Il corso costituisce aggiornamento per RSPP e ASPP, per coordinatori della sicurezza e per formatori della sicurezza (8 crediti pari a 8 ore). Validò come aggiornamento per gli architetti iscritti all'Ordine (1 CFP/ora), e i geometri iscritti al Collegio (1 CFP/ora). In attesa del riconoscimento del Collegio dei Periti. A tutti i partecipanti che seguiranno le ore di formazione previste, sarà rilasciato l'attestato di frequenza con valore legale.*

## PROGRAMMA

Il Rumore negli ambienti di lavoro:

- aspetti fisici e definizioni dei principali parametri acustici.

Il D.Lgs.81/2008, Titolo VIII, Capo II:

- definizioni e campo di applicazione;
- richiami circa i requisiti normativi;
- sintesi degli adempimenti.

Strumentazione e metodologia di misura:

- i requisiti posti dalle norme tecniche (UNI 9432:2011 e UNI EN ISO 9612:2011);
- la scelta della strumentazione (fonometri/dosimetri);
- l'esecuzione delle misure.

Le norme tecniche UNI 9432:2011 e UNI EN ISO 9612:2011:

- analisi del lavoro;
- scelta della strategia di valutazione del rischio rumore;
- individuazione delle mansioni e calcolo del livello di esposizione giornaliero o settimanale;
- calcolo dell'incertezza;
- confronto con i limiti normativi;
- valutazione circa l'efficacia dei DPI uditivi;
- contenuti della relazione tecnica.

Esempi pratici.

Valutazione dell'apprendimento e discussione dei quesiti

## DOCENTE

Marina Giroto, Resp.Settore Agenti Fisici IEC Srl

Sara Carpinello, Settore Agenti Fisici IEC Srl

## NOTE ORGANIZZATIVE

### SOCIETÀ ORGANIZZATRICE

IEC Srl

Via Botticelli, 151 - Torino

Tel 0112425353 - Mail [formazione@iectorino.com](mailto:formazione@iectorino.com)

P.Iva 03659560019

### MODALITÀ DI EROGAZIONE

Per l'erogazione del corso sarà utilizzata la piattaforma Microsoft Teams. Prima dell'erogazione del corso sarà inviata una mail con tutte le informazioni necessarie per effettuare il collegamento e per scaricare il materiale didattico.

Il partecipante dovrà collegarsi 15 minuti prima dell'inizio del corso per le verifiche iniziali.

### DATE E ORARI

14 aprile 2021 ore 09.00-13.00 e 14.00-18.00

Collegamento partecipanti: 15 minuti prima dell'inizio del corso

### QUOTA DI ISCRIZIONE

- € 300,00 + IVA
- € 270,00 + IVA per i clienti IEC.

È prevista una riduzione del 10% per l'iscrizione di 3 o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione.

La quota comprende: Documentazione didattica • Attestato di partecipazione

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è possibile fino a 3 giorni lavorativi prima dell'inizio del corso. Si prega di inviare la scheda di iscrizione a:

I.E.C. Srl: [formazione@iectorino.com](mailto:formazione@iectorino.com)

Dopo la conferma dell'iscrizione è necessario inviare copia dell'avvenuto pagamento allo stesso recapito.

### MODALITÀ DI PAGAMENTO

Tramite bonifico bancario intestato a:

I.E.C. Srl - Unicredit Banca

Cod. IBAN IT 98 M 02008 01105 000003875916

*(Indicare titolo del corso, data e sede)*

### DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso inviando la disdetta, tramite fax, almeno 3 giorni lavorativi prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

I.E.C. si riserva di annullare il corso entro 5 giorni lavorativi dalla data di inizio, fatte salve cause di forza maggiore, restituendo la quota di iscrizione se già versata dagli iscritti.

Il programma potrebbe subire variazioni di dettaglio e i relatori essere sostituiti per indisponibilità improvvisa senza per questo modificare l'offerta formativa.

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

---

TITOLO DEL CORSO

---

DATA E CODICE DEL CORSO

---

NOME PARTECIPANTE

---

COGNOME PARTECIPANTE

---

FUNZIONE

---

ENTE/AZIENDA

---

VIA/PIAZZA

N.

---

CAP

CITTÀ

PROV.

---

TEL.

FAX

---

E-MAIL

### ***DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)***

---

RAGIONE SOCIALE

---

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE)

N.

---

CAP

CITTÀ

PROV.

---

TEL.

FAX

---

P.IVA/C.F.

CODICE SDI

---

INDIRIZZO PEC

**Cliente IEC**

si

no

Vi autorizzo all'invio dell'informativa sulla programmazione corsi del Centro si  no

Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03 e del GDPR RGPD 679/2016 per le finalità relative alla partecipazione al corso.

Dichiaro di aver preso visione delle condizioni generali del corso espresse all'interno della brochure, di accettarle e di impegnarmi a rispettarle.

---

DATA E FIRMA