

organizza il corso di formazione

2^a edizione

NUOVA UNI EN ISO 9612:2025 sulla determinazione dell'esposizione al rumore negli ambienti di lavoro COSA CAMBIA E COME APPLICARLA

Torino, 10 febbraio 2026 – cod. 01/26

A luglio 2025 è stata pubblicata la nuova UNI EN ISO 9612:2025 — Determinazione dell'esposizione al rumore negli ambienti di lavoro: Metodologia, che recepisce la EN ISO 9612 (ed. giugno 2025) e sostituisce la versione 2011. Questa norma resta il riferimento operativo per tecnici acustici, consulenti della sicurezza e datori di lavoro che, in ottemperanza al D.Lgs. 81/2008 (Titolo VIII, Capo II) e in combinazione con la UNI 9432/2011, conducono valutazioni di esposizione al rumore sul posto di lavoro.

La struttura rimane familiare e pratica e le novità principali operative e puntuali:

- Metodologie di misura ridefinite: le modalità di misura sono ora definite con maggiore rigore, sempre in stretto riferimento ai *gruppi omogenei* di attività.
- Maggiore approfondimento preliminare: la fase di analisi del contesto e la definizione dei gruppi omogenei restano fondamentali e richiedono una conoscenza più dettagliata del luogo di lavoro — ciò può tradursi in tempi maggiori dedicati ai rilievi sperimentali.
- Incertezza estesa: non cambia il metodo base di calcolo del livello di esposizione, ma sono introdotte:
 - formule specifiche per il calcolo dell'incertezza quando si utilizzano più giorni nominali (utile per attività che variano significativamente tra giorni);
 - chiarimenti sull'incertezza associata ai livelli di pressione sonora di picco (nuovo Allegato H).
- Nuovo Allegato G: esempio pratico di calcolo dell'esposizione per i "lavoratori flessibili" — cioè chi svolge compiti molto diversi nello stesso giorno o tra giorni diversi.

Il corso propone un'analisi sistematica della UNI EN ISO 9612:2025, sezione per sezione, evidenziando passo passo le modifiche e accompagnando la teoria con esempi applicativi per chiarire l'uso delle nuove formule e degli allegati.

DESTINATARI

Il corso è rivolto a Tecnici competenti in acustica, Progettisti, Personale tecnico, Datori di lavoro, Responsabili e addetti al SPP, Responsabili e addetti alla manutenzione, Consulenti, Personale Autorità di controllo.

RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI

Il corso costituisce aggiornamento per RSPP e ASPP, per coordinatori della sicurezza e per formatori della sicurezza (4 crediti pari a 4 ore).

In attesa del riconoscimento della Regione Piemonte quale corso di aggiornamento per TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA, (4 crediti).

Valido come aggiornamento per gli architetti iscritti all'Ordine (1 CFP/ora), e i geometri iscritti al Collegio (1 CFP/ora).

A tutti i partecipanti che seguiranno le ore di formazione previste, sarà rilasciato l'attestato di frequenza con valore legale.

PROGRAMMA (ore 9-13)

Sintetica premessa con richiamo a quanto indicato dal Decreto Legislativo n° 81/2008 – TITOLO VIII – CAPO II.

La norma UNI EN ISO 9612 (luglio 2025): un percorso organico e descrittivo dei vari capitoli con evidenziazione delle variazioni rispetto alla versione del 2011.

- Analisi della realtà lavorativa oggetto di valutazione (identificazione dei gruppi omogenei e definizione di una giornata lavorativa nominale).
- Selezione delle strategie di misurazione ed organizzazione dei rilievi fonometrici.
- Parametri da rilevare e strumentazione.
- Calcolo dell'esposizione e stima delle incertezze di misura.

Presentazione dei risultati finali.

Esempi applicativi.

Test per la valutazione dell'apprendimento.

DOCENTE

Marina Girotto, – Settore Agenti Fisici IEC Srl

Brochure corso 01/26 10.02.2026 – Rev. 0

NOTE ORGANIZZATIVE

SOCIETÀ' ORGANIZZATRICE

IEC Srl

Via Botticelli, 151 - Torino

Tel 0112425353 - Mail formazioneieec@iectorino.com

P.Iva 03659560019

MODALITÀ DI EROGAZIONE

Il corso sarà erogato in presenza presso la sede della IEC Srl in via Botticelli 151 a Torino, ma potrà essere seguito anche in videoconferenza sincrona sulla piattaforma della IEC. A chi opta per questa possibilità, 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 e utilizzare un supporto provvisto di videocamere e audio.

DATE E ORARI

Martedì 10 febbraio 2026 ore 09.00-13.00

Collegamento o registrazione partecipanti: 15 minuti prima dell'inizio del corso

QUOTA DI ISCRIZIONE

- € 160,00 + IVA
- € 140,00 + 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: formazioneieec@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

***DATI OBBLIGATORI** *(scrivere in stampatello)*

TITOLO DEL CORSO*

Videoconferenza ☐ Aula ☐

DATA E CODICE DEL CORSO

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

NOME PARTECIPANTE*

COGNOME PARTECIPANTE*

CODICE FISCALE PARTECIPANTE*

LUOGO E DATA DI NASCITA PARTECIPANTE*

NUMERO ISCRIZIONE ELENCO NAZIONALE TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA (se iscritto)*

PROFILO PROFESSIONALE*

SETTORE DI APPARTENENZA*

E-MAIL PARTECIPANTE*

TCA ☐ RSPP/ASPP/Coordinatori/Formatori ☐ Datori di lavoro/dirigenti ☐

RICHIESTA ATTESTATO

ENTE/AZIENDA DI APPARTENENZA*

VIA/PIAZZA

N.

CAP

CITTÀ

PROV.

TEL.*

FAX

DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE)

N.

CAP

CITTÀ

PROV.

TEL.

PEC/CODICE SDI

P.IVA

C.F.

Cliente IEC

si ☐

no ☐

Vi autorizzo all'invio dell'informativa sulla programmazione corsi dell'Agenzia

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