

Evento organizzato da

**Associazione  
di volontariato**



**Centro Italiano per  
l'Ambiente Onlus**

Sensibilizzazione,  
iniziative, progetti  
e politiche per l'ambiente

**C.F. 95084460633**

**5xMille**  
per aiutare l'Ambiente

Con il supporto tecnico di:



chiesto il patrocinio morale di



<<Questa iniziativa è contro  
il "sistema" della camorra>>



Provincia di Napoli

## COME ARRIVARE

La sala formazione del Dipartimento ISPEL di Napoli si trova Via F. Lomonaco 3, cap 80121 Napoli, nei pressi di piazzetta San Pasquale.

Il tragitto a piedi è di alcuni minuti dalla fermata della stazione metropolitana della linea 1 "Piazza Amedeo" di Napoli e da via Riviera di Chiaia.

Si consiglia di impiegare il mezzo pubblico poiché l'area è centrale e con carenza di posti auto gratuiti



## PRESENTAZIONE

Il Corso per Tecnico per la valutazione acustica negli ambienti di lavoro è una delle poche qualificate opportunità di formazione e aggiornamento in affiancamento agli esperti in acustica dell'ISPEL. L'iniziativa, in collaborazione con il Dipartimento periferico ISPEL di Napoli ha una connotazione espressamente pratica con relazioni tecniche svolte in affiancamento ad esperti e tecnici competenti accreditati.

La **PARTECIPAZIONE È GRATUITA** a posti limitati, ma riservata ai sostenitori dell'associazione Centro Italiano per l'Ambiente Onlus, (modulo di adesione su retro pagina).

Corso valido ai fini dell'aggiornamento per ASPP/RSPP in ottemperanza al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Centro Italiano per  
l'Ambiente Onlus**

Fax. +39.081.2141793

Cell. +39.320.2609904

La locandina è scaricabile su:

[www.ispesl.it](http://www.ispesl.it)

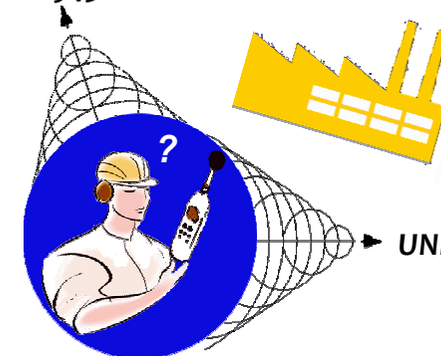
chiesto il patrocinio morale di



**TVAAL 81/08**

**TECNICO PER LA VALUTAZIONE  
ACUSTICA NEGLI AMBIENTI  
DI LAVORO AI SENSI DEL T.U. 81/08**

**UNI 9436:08**



**UNI 458:05**

**14,15,16 Settembre 2010**

in collaborazione con



*Sala formativa  
ISPEL Dipartimento di Napoli*

★★★★

Via F. Lomonaco 3  
80121 Napoli

**MODULO DI ADESIONE (Sostenitore CIAOnlus)**  
**inviare in stampatello al fax 081.2141793**

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Ente/Società \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_

Cell \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

P.IVA/CF \_\_\_\_\_

*Allegare alla presente copia del pagamento (Quota esente iva ai sensi del art. 150 c.1 del TUIR C.M. 168/E del 26/06/98) effettuato mediante:*

1.  Bollettino postale c/c **80831878**
2.  Bonifico bancario su conto postale

**IBAN IT 43 H 07601 03400 000080831878**

Intestato a: *Centro Italiano per l'Ambiente Onlus*

*Via A. Labriola 80145, Napoli.*

Causale: *Erogazione liberale sostegno CIAOnlus*

*L'associazione tratterà i dati conferiti nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali), dei principi di liceità e correttezza garantendo la sua riservatezza e la protezione dei dati.*

Data \_\_\_\_\_

*Firma per esteso*

**14 Settembre 2010**

09.00–09.30 **Registrazione Partecipanti**

**Saluti e presentazione del corso**

Direttore Dipartimento ISPESL di Napoli e Presidente Associazione Centro Italiano per l'Ambiente Onlus.

9.30–11.30 **Il tecnico per la valutazione acustica negli ambienti di lavoro: requisiti, competenze**

Funzionario ISPESL

11.30 **Servizio Caffè**

11.45 -13.30 – **evoluzione normativa, T.U. e normative correlate** esperto o membro del GL Agenti fisici per la redazione del T.U.

13.30 **Pausa**

14.30 – 15.30 - **prime considerazioni interpretative coordinamento tecnico interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro**

Funzionario ISPESL

15.30– 16.30 **Rischio rumore negli ambienti di lavoro**

Funzionario ISPESL o INAIL

**15 Settembre 2010**

09.30– 11.30 **Cenni di fisica acustica**

Docente universitario o altro esperto

11.30 **Servizio Caffè**

11.45– 13.30 **Strumenti di misura del rumore negli ambienti di lavoro**

Responsabile Centro SIT Acustica Napoli

13.30 **Pausa**

14.30–16.30 **Valutazione dell'esposizione dei lavoratori al rumore e accenni alla Norma UNI 9432:2008**

tecnici competenti di ISPESL / SIT 184

**Supporto Tecnico**

Le misure saranno effettuate con la strumentazione e la collaborazione di società del settore.

**16 Settembre 2010**

09.30–11.30 **scelta e valutazione degli otoprotettori UNI EN 458:2005**

Funzionario ISPESL o altro esperto

11.30 **Servizio Caffè**

11.45 –12.30 **sorgenti sonore e misurazioni anche in ambiente esterno per la conformità ai limiti di legge per le aree industriali**

tecnici competenti di ISPESL / SIT 184

12.30– 13.30 **linee guida ISPESL metodologie ed interventi tecnici per la riduzione del rumore negli ambienti di lavoro**

13.30 **Pausa**

14.30 –16.30 **Stesura della relazione tecnica e casi di studio**

tecnici competenti di ISPESL / SIT 184

16.30 **Questionario di gradimento, saluti e consegna attestati**

**A seguito della partecipazione al corso gli iscritti saranno in grado di:**

- comprendere le definizioni e i valori limite di esposizione applicabili al rumore nell'ambiente di lavoro;
- conoscere le diverse caratteristiche e problematiche protezionistiche;
- discriminare le diverse sorgenti di rumore;
- eseguire valutazioni tecniche di esposizione dei lavoratori con misure;
- individuare le azioni correttive più semplici da attuare anche senza richiedere consulenze specialistiche;
- interpretare i risultati di valutazioni specialistiche, quando necessarie;
- valutare la correttezza degli oto-protettori impiegati o scegliere i dispositivi più adatti;
- individuare le strategie per la prevenzione dei rischi da esposizioni al rumore;
- mettere in atto tutte le prescrizioni imposte dalla normativa in funzione dei risultati ottenuti alla valutazione.