

**DALLA TEORIA  
ALLA PRATICA:  
PERCORSO  
FORMATIVO SULLA  
VALUTAZIONE  
DEI RISCHI**

**CORSO PRATICO PER LA MISURAZIONE E LA VALUTAZIONE DEL  
RISCHIO VIBRAZIONI**

La frequenza al corso può essere riconosciuta valida per Addetti e Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione dei Lavoratori o per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri

Durata del corso: 8 ore

Programma del corso:

- Personale qualificato. Normativa vigente e aspetti generali
- Valutazione del rischio e limiti di esposizione. Possibili danni per la salute
- Metodi di calcolo
- struttura di Relazione Tecnica: come deve essere strutturata e cosa deve riportare secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.
- programma di misure tecniche ed organizzative quando si superano i 2,5 o gli 0,5 m/s<sup>2</sup>
- informazione e formazione: quando e quali contenuti?
  
- misurazione vibrazioni mano-braccio e corpo intero con apposita strumentazione
- calcolo del valore A(8) a seguito di misurazioni dirette
- calcolo del valore A(8) con l'utilizzo di banche dati vibrazioni (BDV): quando è possibile ricorrere alle BDV e come bisogna utilizzare tali dati?
- calcolo del valore A(8) con l'utilizzo di dati forniti direttamente dal costruttore: quando è ammissibile ricorrere ai dati dei produttori e come bisogna utilizzare tali dati?
- Esercitazione: stesura di una bozza di Relazione Tecnica

→ **PROSSIMA EDIZIONE:**

**Data:** Lunedì 13 febbraio 2012

**Orari:** dalle 8.30 alle 12.30 e dalle 13.30 alle 17.30

**Sede:** Padova c/o Centro di Formazione STS, Via Romana Aponense 116

**Quota di adesione:** Euro 120,00 iva esente

Ulteriori dettagli sono reperibili sul nostro sito [www.essetiesse.it](http://www.essetiesse.it)



ORGANISMO DI  
FORMAZIONE  
ACCREDITATO  
Regione.Veneto.A0144