

	[%]	[%]	[dB(A)]	Tipo di Dispositivo	Attenuazione	Efficacia
1) Formazione fondo (A29)	95.0	95.0	74.0			
2) Fisilogico (A315)	5.0	5.0	84.0			
L_{EX,8h}	76.0	76.0				
L_{EX,8h (attenuata)}	76.0	76.0				
Fascia di appartenenza:						
Sulla settimana di maggiore esposizione è "inferiore a 80 dB(A)"; sull'attività di tutto il cantiere è "inferiore a 80 dB(A)".						
Manovali:						
Adatto alla formazione di manotto per esterni.						

SCHEDA: Rumore per "Posatore pavimenti e rivestimenti"

Analisi dei livelli di esposizione al rumore con riferimento alla Scheda di Gruppo-Omogeneo n. 38 del C.P.T. Torino (Costruzioni edili in genere - Nuove costruzioni).

attività						
Espos. Massima Settimanale	Espos. Media Cantieri	Leg	Dispositivo di protezione individuale (DPI)			
			Tipo di Dispositivo	Attenuazione	Efficacia	
[%]	[%]	[dB(A)]		[dB(A)]		
1) Formazione fondo (A29)	95.0	95.0	74.0			
2) Posa piastrelle (A38)	95.0	95.0	83.0	Generico (cuffie o inserti)	12.0	Accettabile
3) Battitura pavimento (utilizzo battipiastrille) (B138)	5.0	5.0	84.0	Generico (cuffie o inserti)	12.0	Accettabile
4) Fisilogico e passo tecniche (A315)	5.0	5.0	84.0			
L_{EX,8h}	86.0	86.0				
L_{EX,8h (attenuata)}	86.0	86.0				
Fascia di appartenenza:						
Sulla settimana di maggiore esposizione è "Compresa tra 80 e 85 dB(A)"; sull'attività di tutto il cantiere è "Compresa tra 80 e 85 dB(A)".						
Manovali:						
Adatto alla posa di pavimenti per interni; Adatto alla posa di rivestimenti esterni.						

SCHEDA: Rumore per "Riquadratore (intonaci tradizionali)"

Analisi dei livelli di esposizione al rumore con riferimento alla Scheda di Gruppo-Omogeneo n. 35 del C.P.T. Torino (Costruzioni edili in genere - Nuove costruzioni).

attività						
Espos. Massima Settimanale	Espos. Media Cantieri	Leg	Dispositivo di protezione individuale (DPI)			
			Tipo di Dispositivo	Attenuazione	Efficacia	
[%]	[%]	[dB(A)]		[dB(A)]		
1) Formazione intonaci (A25)	95.0	95.0	75.0			
2) Fisilogico e passo tecniche (A315)	5.0	5.0	84.0			
L_{EX,8h}	75.0	75.0				