

Sigla	Attività	Entità del Danno Probabilità
	presente"]	
LF	Rimozione di pavimenti esteri (liscio)	
LV	Addebiato alla rimozione di pavimenti esteri	
AT	Attrezzi manuali	
RS	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P3 = 3
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Compressioni con motore endotermico	
RS	Inalazione fumi, gas, vapori	E1 * P4 = 1
RS	Incendi, esplosioni	E3 * P1 = 3
RS	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
RS	Scoppio	E3 * P1 = 3
AT	Martello demolitore elettrico	
RS	Dettroccazione	E3 * P1 = 3
RS	Inalazione polveri, fibre	E1 * P2 = 2
RS	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Martello demolitore pneumatico	
RS	Inalazione fumi, gas, vapori	E1 * P1 = 1
RS	Inalazione polveri, fibre	E1 * P2 = 2
RS	Movimentazione manuale dei carichi	E2 * P3 = 6
RS	Scivolamenti, cadute a livello	E1 * P2 = 2
RS	Scoppio	E3 * P1 = 3
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
RS	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E1 * P1 = 1
R20	Rumore per "Operazione comune (addebiato alle demolizioni)" [Soglia "Superiore a 85 dB(A)"]	E1 * P4 = 12
R24	Vibrazioni per "Operazione comune (addebiato alle demolizioni)" [IMV "Compreso tra 1,5 e 5,0 m/s ² ", WBV "Non presente"]	E1 * P3 = 9
PA	Dumper	
RS	Cadute dall'alto	E3 * P1 = 3
RS	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E3 * P1 = 3
RS	Contorcimenti, stritolamenti	E2 * P1 = 2
RS	Dettroccazione	E3 * P1 = 3
RS	Inalazione polveri, fibre	E1 * P1 = 1
RS	Incendi, esplosioni	E3 * P1 = 3
RS	Investimento, ribaltamento	E3 * P1 = 3
RS	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
RS	Movimentazione manuale dei carichi	E1 * P1 = 1
RS	Scivolamenti, cadute a livello	E1 * P1 = 1
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P1 = 2
R20	Rumore per "Operazione dumper" [Soglia "Superiore a 85 dB(A)"]	E3 * P4 = 12
R24	Vibrazioni per "Operazione dumper" [IMV "Non presente", WBV "Compreso tra 0,5 e 1 m/s ² "]	E1 * P3 = 6
AT	Attrezzi manuali	
RS	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P1 = 1
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P1 = 2
LF	Rimozione di massetto (liscio)	
LV	Addebiato alla rimozione di massetto	
AT	Argano a bandiera	
RS	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E3 * P3 = 9
RS	Dettroccazione	E3 * P1 = 3
RS	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P3 = 3
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Argano a cavalletto	
RS	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E3 * P3 = 9
RS	Dettroccazione	E3 * P1 = 3
RS	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P3 = 3
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Attrezzi manuali	
RS	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P3 = 3
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Compressioni con motore endotermico	
RS	Inalazione fumi, gas, vapori	E1 * P1 = 1
RS	Incendi, esplosioni	E3 * P1 = 3
RS	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
RS	Scoppio	E3 * P1 = 3
AT	Martello demolitore elettrico	
RS	Dettroccazione	E3 * P1 = 3
RS	Inalazione polveri, fibre	E1 * P2 = 2
RS	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
RS	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Martello demolitore pneumatico	
RS	Inalazione fumi, gas, vapori	E1 * P1 = 1
RS	Inalazione polveri, fibre	E1 * P2 = 2
RS	Movimentazione manuale dei carichi	E2 * P3 = 6