

Sigla	Attività	Entità del Danno Probabilità
85	Introcazione	E3 * P3 = 3
85	Inalazione polveri, fibre	E3 * P2 = 2
85	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Metallo demolitore pneumatico	
85	Inalazione fumi, gas, vapori	E3 * P1 = 1
85	Inalazione polveri, fibre	E1 * P2 = 2
85	Movimentazione manuale dei carichi	E2 * P4 = 6
85	Sconvolgimenti, cadute a livello	E1 * P2 = 2
85	Scoppio	E3 * P3 = 3
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Poste su cavalletti	
85	Sconvolgimenti, cadute a livello	E1 * P2 = 2
AT	Posteggio metallico fisso	
85	Cadute dall'alto	E3 * P3 = 6
85	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E3 * P3 = 6
85	Sconvolgimenti, cadute a livello	E1 * P2 = 2
AT	Posteggio mobile o trabattello	
85	Cadute dall'alto	E3 * P3 = 6
85	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E3 * P3 = 6
85	Movimentazione manuale dei carichi	E2 * P4 = 6
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
AT	Scale semplici	
85	Cadute dall'alto	E3 * P3 = 6
85	Movimentazione manuale dei carichi	E2 * P4 = 6
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 6
85	Cadute dall'alto	E4 * P3 = 12
R28	Risorse per "Operai comuni (addebi alle demolizioni)" [Scaglia "Superiore a 85 dB(A)"]	E3 * P4 = 12
R24	Misurazioni per "Operai comuni (addebi alle demolizioni)" [INW "Compreso tra 1,5 e 5,0 m/s²", WPIV "Non presente"]	E3 * P3 = 9
85A	Dumper	
85	Cadute dall'alto	E3 * P3 = 3
85	Cadute di materiale dall'alto o a livello	E3 * P3 = 3
85	Costolamenti, sconvolgimenti	E2 * P3 = 2
85	Introcazione	E3 * P3 = 3
85	Inalazione polveri, fibre	E1 * P1 = 1
85	Inzardi, esplosioni	E3 * P3 = 3
85	Investimento, ribaltamento	E3 * P3 = 3
85	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
85	Movimentazione manuale dei carichi	E1 * P1 = 1
85	Sconvolgimenti, cadute a livello	E1 * P1 = 1
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 2
R28	Risorse per "Operatori dumper" [Scaglia "Superiore a 85 dB(A)"]	E3 * P4 = 12
R24	Misurazioni per "Operatori dumper" [INW "Non presente", WPIV "Compreso tra 0,3 e 1 m/s²"]	E2 * P3 = 6
AT	Attrezzi manuali	
85	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P1 = 1
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 2
LF	<b>Asportazione di strato di usura e collegamento (Tare)</b>	
LV	Addebi all'asportazione di strato di usura e collegamento	
AT	Attrezzi manuali	
85	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P2 = 2
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P2 = 4
AT	Compressioni con motore endotermico	
85	Inalazione fumi, gas, vapori	E1 * P1 = 1
85	Inzardi, esplosioni	E3 * P2 = 6
85	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
85	Scoppio	E3 * P3 = 3
AT	Metallo demolitore pneumatico	
85	Inalazione fumi, gas, vapori	E3 * P1 = 1
85	Inalazione polveri, fibre	E1 * P2 = 2
85	Movimentazione manuale dei carichi	E1 * P3 = 3
85	Sconvolgimenti, cadute a livello	E1 * P2 = 2
85	Scoppio	E3 * P3 = 3
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P3 = 4
AT	Tagliedatà a disco	
85	Inzardi, esplosioni	E3 * P2 = 6
85	Investimento, ribaltamento	E3 * P3 = 9
85	Irritazioni cutanee, reazioni allergiche	E1 * P1 = 1
85	Punture, tagli, abrasioni	E1 * P2 = 2
85	Sconvolgimenti, cadute a livello	E1 * P2 = 2
85	Urti, colpi, impatti, compressioni	E2 * P2 = 4
85	Urtioni	E1 * P1 = 1
85	Investimento, ribaltamento	E3 * P3 = 9