

**SETTORE ECONOMICO**

FABBRICAZIONE DI MACCHINE

**ATTIVITÀ DELL'IMPRESA**

Fabbricazione e assemblaggio di macchine per l'industria olearia

**PROGETTO**

Il progetto presentato dall'azienda mira al miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza dei lavoratori tramite l'acquisto di un nuovo tornio in sostituzione di un vecchio tornio di proprietà, al fine di ridurre il rischio di esposizione al rumore. Nello specifico, il progetto prevede l'acquisto di un tornio CNC con cappottatura in sostituzione di un vecchio tornio aperto del 1999 (immesso sul mercato successivamente alle disposizioni legislative e regolamentari di recepimento della direttiva 98/37/CE e antecedentemente alla direttiva 2006/42/CE)

**OPERAZIONI SU CUI INCIDE IL PROGETTO**

Il progetto incide sulla mansione di tornitore addetto alla fabbricazione di pezzi metallici per asportazione di truciolo

**RISCHIO DA ELIMINARE O RIDURRE**

Riduzione del rumore ambientale nella zona di lavoro delle macchine utensili

**MIGLIORAMENTO PREVISTO**

Riduzione del livello di esposizione al rumore del personale addetto alle lavorazioni alle macchine utensili

**CRITICITÀ TECNICHE RICONTRATE**

Mancanza dei valori di emissione in termini di livello di pressione e di potenza acustica e valutazione dell'esposizione dei lavoratori incompleta

**CHIARIMENTI/INTEGRAZIONI RICHIESTI**

Inviare:

- documenti ufficiali del fabbricante del tornio da sostituire recante i valori di emissione in termini di pressione e potenza acustica
- relazione fonometrica per l'esposizione dei lavoratori addetti alle macchine utensili

**ESITO DELLA VALUTAZIONE TECNICA**

Positiva dopo l'invio della documentazione integrativa richiesta



Negativa in assenza della documentazione integrativa richiesta

