

Impresa: _____

Al Responsabile dei Lavori

ING. DAVIDE CERASO

Corso Marconi, N.10 - 10125 Torino, Italia

Email: davide.ceraso@scr.piemonte.it

Al Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori

ING. FABIO MANZONE

Via Fratelli Carle, N.57 - 10129 Torino, Italia

Email: manzone.studio@gmail.com

Il sottoscritto....., nella sua qualità di Legale rappresentante con la presente comunicazione vuole informarVi in base al D.Lgs. 09.04.2008, n° 81 che la/le attività di:(1) da svolgere nel periodo dal.....al.....comporta il seguente livello di vibrazione (2):

- ☐ 1. I valori di esposizione giornalieri normalizzati rispetto alle otto ore di lavoro per il sistema mano-braccio sono inferiori a 2.5 m/s^2 , e per il sistema corpo intero sono inferiori a 0.5 m/s^2 , pertanto inferiori al livello d'azione, per cui non vi sono rischi specifici né provvedimenti particolari da adottare;
- ☐ 2. I valori di esposizione giornalieri normalizzati rispetto alle otto ore di lavoro per il sistema mano-braccio sono superiori a 2.5 m/s^2 ed inferiori a 5 m/s^2 , mentre per il sistema corpo intero sono superiori a 0.5 m/s^2 ed inferiori a 1.15 m/s^2 , pertanto è stato elaborato e verrà applicato un programma di misure tecniche o organizzative, volte a ridurre al minimo l'esposizione e i rischi che ne conseguono come da art. 201-202 del D.Lgs.09.04.2008, n°81

Nel caso si ricada nel secondo punto i lavoratori dovranno essere informati e formati:

- delle misure atte ad eliminare o a ridurre al minimo i rischi derivanti dalle vibrazioni meccaniche;
- ai valori limite di esposizione e ai valori d'azione;
- ai risultati delle valutazioni e misurazioni delle vibrazioni meccaniche effettuate in applicazione dell'art.4 e alle potenziali lesioni derivanti dalle attrezzature di lavoro utilizzate;
- all'utilità e al modo di individuare e di segnalare sintomi di lesioni;
- alle circostanze nelle quali i lavoratori hanno diritto a una sorveglianza sanitaria;
- alle procedure di lavoro sicure per ridurre al minimo l'esposizione a vibrazioni meccaniche;
- verranno sottoposti a sorveglianza sanitaria adeguata.

Le indicazioni sommarie su riportate non vogliono richiamare esaurientemente i contenuti del D.Lgs.09.04.2008, n°81 e presso i nostri uffici è disponibile la valutazione e la misurazione delle vibrazioni relativo alle mansioni svolte dai nostri dipendenti.

Qualora i valori di esposizione giornalieri normalizzati rispetto alle otto ore di lavoro per il sistema mano-braccio saranno superiori a 5 m/s^2 , mentre per il sistema corpo intero saranno superiori a 1.15 m/s^2 , finché non verranno apportati dei provvedimenti sarà assolutamente vietato l'ingresso in cantiere di tale attrezzatura o macchinario.

DATA

IL LEGALE RAPPRESENTANTE