

Titolo della tesi: **Redazione Piano operativo di sicurezza per azienda operante nel campo della demolizione controllata**

Autore: Fabio Muratore

### **Abstract**

Il lavoro svolto riguarda la redazione di un modello di Piano Operativo di Sicurezza per un'azienda operante nel settore della demolizione controllata.

Le lavorazioni in esame sono specialistiche e i contesti operativi molto eterogenei, la durata degli interventi sono per la maggior parte inferiori ai tre giorni e ci si trova sempre in condizioni diverse da un cantiere all'altro.

Nasce quindi la necessità di impostare un modello di piano operativo basato su una metodologia esaustiva, chiara e adattabile ai diversi contesti di lavoro dell'azienda.

Il P.O.S oggetto della tesi segue i dettami del Decreto del Presidente della Repubblica 3 luglio 2003 n.222.

È stata svolta l'analisi di rischio degli operatori addetti alla demolizione controllata mediante la tecnica della Job Safety Analysis, la valutazione dell'esposizione al rumore (ai sensi del D.Lgs.277/91) e la valutazione del rischio chimico (ai sensi del Decreto n.25 del febbraio 2000).

Le interferenze e i conseguenti rischi, tra l'azienda e il cantiere e viceversa, sono stati affrontati mediante singole schede con evidenziate le procedure da attuare e la documentazione da richiedere.

E' stato redatto per gli addetti un manuale contenente per ogni tipo di lavorazione i principali accorgimenti da adottare dal punto di vista operativo e la tipologia e la modalità di utilizzo dei D.P.I.necessari.

Infine è stata creata una scheda da utilizzarsi in fase di sopralluogo in cui sono sintetizzate le principali informazioni da richiedere e i principali accorgimenti che si dovranno prendere in fase di esecuzione.