

MODIFICHE AL D.LGS 81/08.

È attualmente in fase di valutazione, da parte del Ministero competente, una possibile revisione del Decreto Legislativo 81/08 in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Al fine di garantire una maggiore tutela per la categoria dei lattonieri edili, **PILE** ha redatto un documento congiunto con la Federazione **FINCO**, sottoponendolo all'attenzione del Ministero. In tale documento si richiede l'inserimento ufficiale della figura professionale del **Lattoniere Edile** all'interno del D.Lgs. 81/08, riconoscendone il ruolo strategico e le specificità operative nell'ambito dell'edilizia.

Di seguito si riporta il testo integrale della lettera inviata al Ministero:

“In data 06 dicembre 2024 è entrata in vigore la norma UNI 11966:2024 riguardante la figura professionale del Lattoniere Edile. In tale norma vengono dettati tutti i requisiti teorico-tecnico-pratici che un operatore deve possedere per essere inquadrato come Lattoniere Edile. Questa professione risulta essere molto rischiosa in quanto avviene in luoghi di lavoro in quota, su ponteggio o opere provvisorie che impediscano la caduta dall'alto, attraverso l'utilizzo di PLE e materiali rischiosi, oltre alla continua movimentazione dei materiali e il costante lavoro in situazioni climatiche che possano diventare estreme (caldo estivo e freddo invernale). Vorremmo proporre una particolare attenzione a questa categoria professionale in materia di salute e sicurezza in quanto, coloro che operano nel rispetto dei contenuti della norma UNI 11966:2024 possono garantire sicurezza propria e altrui e eseguono opere conformi e a regola d'arte, cosa che invece non è assicurata dagli operatori non qualificati. Un esempio chiarificatore può essere il seguente: un Lattoniere Qualificato è in grado di dimensionare e di installare correttamente grondaie, in relazione ai carichi acqua e neve; un improvvisato lattoniere (come spesso accade) non è in grado di dimensionare l'opera e, così facendo, mette in pericolo i passanti (cosa accadrebbe a un pedone se ad una altezza di 5mt si staccasse una grondaia carica di neve?). altro esempio può essere il seguente: un Lattoniere Qualificato è in grado di predisporre la copertura con tutti gli accorgimenti necessari per il corretto ancoraggio dei vari impianti tecnologici (fotovoltaico, termico-solare, etc), mentre un improvvisato lattoniere installerebbe il tutto senza considerare carichi acqua, vento, rinforzi alla sottostruttura, numero di fissaggi/ancoraggi necessari, mettendo in pericolo sempre i passanti per la caduta dall'alto degli impianti (e sono esempi che purtroppo rispecchiamo la quotidianità).

Chiediamo, concludendo, una maggiore tutela della categoria, come da normativa UNI 11966:2024.”