

Chi può firmare la dichiarazione di rispondenza di una macchina vecchia? E quando si fa una perizia?

In questo articolo cerco di chiarire un argomento su cui mi hanno fatto una domanda.

Esiste un limite minimo di conformita' all'allegato V, del D.Lgs. 81/08? Una volta valutati i rischi e adoperate alcune misure di sicurezza la macchina è idonea a essere adoperata?

Sinceramente questa domanda non me la sarei mai immaginata.

Leggi anche: [Vendere una macchina vecchia pericolosa - Prima e dopo 81/08](#)

La risposta

Chi può firmare la dichiarazione di rispondenza di una macchina vecchia? E quando si fa una perizia?

MACCHINA ANTE '96



Per prima cosa bisogna ricordare che per le [macchine ante 96](#) bisogna fare una dichiarazione di rispondenza all'[allegato V](#) del [D.Lgs. 81/08](#) con cui dichiarare che è sicura.

Per seconda cosa bisogna ricordare la differenza tra i [RES](#) all. I della [direttiva macchine](#) e i requisiti richiesti dall'All V del [testo unico sulla sicurezza 81/08](#): i primi sono dimostrati dal [Fascicolo Tecnico](#) e sono tutti da soddisfare per [marcare CE](#).

Per quanto riguarda l'[All. V](#) non si dispone di Fascicolo Tecnico per cui si può fare solo una verifica visiva e funzionale e non sono individuabili i [vizi occulti](#). Quindi la perizia deve essere completa ma prudente, proprio per questo.

Chi può firmare la dichiarazione di rispondenza di una macchina vecchia? E quando si fa una perizia?

Leggi anche: [Sicurezza Macchine, Direttiva Macchine e Allegato V: in pochi li sanno applicare!](#)

Conclusioni

Nessuna perizia può riscontrare tutti i pericoli occulti, non si riesce a controllare tutto. Ma chi la può firmare?

All'articolo 71 del D.Lgs 81/08 comma 8 è scritto che lo può fare una "*persona competente*". Cosa voglia dire competente non è definito. Di fatto la può firmare anche il datore di lavoro se si ritiene tale. Lui [ha il dovere di fare la valutazione del rischio](#) e nessuno gli può impedire di valutare il rischio delle attrezzature che mette a disposizione dei suoi operai.