

CAMERA DEI DEPUTATI N. 497

PROPOSTA DI LEGGE

d'iniziativa del deputato **RONCONI**

Modifica all'allegato XIV del decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626, concernente l'inserimento delle pompe per calcestruzzo tra le attrezzature da sottoporre a verifica

Presentata il 4 maggio 2006

ONOREVOLI COLLEGHI! — La normativa di attuazione delle direttive comunitarie in materia di miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori durante il lavoro contenuta nel decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626, e successive modificazioni, prevede all'articolo 35 una serie di obblighi del datore di lavoro finalizzati a garantire la sicurezza dei lavoratori, un reale coordinamento fra vari organi preposti alle funzioni di controllo, oltre all'assolvimento, con adeguate strutture e dotazioni, dei compiti a ciascuno attribuiti dalla legge.

In particolare, il comma 4-*quater* prevede che il datore di lavoro provveda a sottoporre a verifiche di prima installazione o di successiva installazione, oltre a verifiche periodiche o eccezionali al fine di assicurarne l'installazione corretta ed il buon funzionamento, le attrezzature contenute nell'allegato XIV dello stesso decreto legislativo n. 626 del 1994 (Elenco delle attrezzature da sottoporre a verifica).

Con la presente proposta di legge si propone, ai fini della sicurezza dei lavo-

ratori che utilizzano quotidianamente pompe per calcestruzzo con bracci di distribuzione, di inserire in tale allegato anche le « pompe per calcestruzzo con bracci di distribuzione secondo la normativa EN12001 », rendendo, quindi, obbligatorio per legge il controllo strutturale periodico di tali attrezzature a intervalli di 500 ore di lavoro, oppure ogni 20.000 metri cubi di calcestruzzo pompato, o almeno una volta all'anno, da parte di strutture qualificate — come la norma stessa prevede — con successiva verifica da parte dell'ISPELS. Tale manutenzione deve essere affidata a personale specializzato perché il buon funzionamento è la condizione essenziale ed indispensabile per l'utilizzo della macchina.

A conferma di quanto sopra indicato, nel mese di dicembre 2003 è stata emanata la nuova normativa europea ISO EN 12001 relativa alle suddette macchine, che prevede la prescrizione del controllo periodico strutturale necessario a garantirne l'utilizzo in sicurezza.

PROPOSTA DI LEGGE

—

ART. 1.

1. All'allegato XIV, numero 7), del decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626, dopo la parola: « gru » sono aggiunte le seguenti: « , pompe per calcestruzzo con bracci di distribuzione secondo la normativa EN12001 ».

