

SENATO DELLA REPUBBLICA

————— XIV LEGISLATURA —————

N. 3193

DISEGNO DI LEGGE

d’iniziativa del senatore RONCONI

COMUNICATO ALLA PRESIDENZA IL 4 NOVEMBRE 2004

—————

Modifica al decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626,
in materia di prevenzione e sicurezza

—————

ONOREVOLI SENATORI. - L'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 tale disegno di legge si propone, ai fini della sicurezza dei lavoratori che utiliz-

zano 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 - e successiva verifica da parte dell'ISPELS.

Tale manutenzione deve essere quindi affidata a personale specializzato perchè 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.

DISEGNO DI LEGGE

Art. 1.

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

