

Prot. n.71/C/2015

A TUTTI I SIGG.SOCI

LORO SEDI

Ragusa, 4 Marzo 2015

Oggetto: **Inail - Guida alla compilazione OT24 - Versione aggiornata -**

Nella sezione Modulistica - Datori di lavoro, l'Inail ha pubblicato la versione aggiornata al 12 dicembre 2014 della Guida alla compilazione dell'OT24 che, come noto, consente alle aziende, operative da almeno un biennio e che eseguono interventi per il miglioramento delle condizioni di sicurezza e di igiene nei luoghi di lavoro aggiuntivi a quelli minimi previsti dalla normativa (D.Lgs. n. 81/08 e s.m.i.), di ottenere una riduzione del tasso medio di tariffa, c.d. "oscillazione per prevenzione".

La domanda, contenente l'indicazione degli interventi che devono essere stati attuati nell'anno solare precedente a quello di presentazione della stessa, dovrà essere inviata, esclusivamente in modalità telematica attraverso la sezione Servizi online, entro il 28 febbraio, o 29 febbraio in caso di anno bisestile, dell'anno per il quale la riduzione è richiesta.

Ai fini della determinazione della riduzione, si dovrà tenere conto del numero dei lavoratori anno, calcolati per singola voce di tariffa, secondo lo schema qui di seguito rappresentato:

Lavoratori – anno	Riduzione
Fino a 10	30%
Da 11 a 50	23%
Da 51 a 100	18%
Da 101 a 200	15%
Da 201 a 500	12%
Oltre 500	7%

L'allegato documento, peraltro, conferma che la suddetta tabella riepilogativa potrà essere oggetto di modifica (secondo lo schema richiamato nella comunicazione Ance del 3 febbraio scorso) già per l'anno 2015, nel caso in cui fosse approvata la Determina del Presidente n. 286 del 26 settembre 2014, mediante l'emanazione del Decreto Ministeriale di revisione del DM 3 dicembre 2010 per la riscrittura a tariffa vigente dell'art.24 DM 12.12.2000 e s.m.i..

La riduzione determinata avrà effetto per l'anno in corso alla data di presentazione dell'istanza e sarà applicata in sede di regolazione del premio assicurativo dovuto per lo stesso anno.

Distinti saluti.



ANCE RAGUSA
Il VICE PRESIDENTE
(Geom. Giovanni Bonometti)