A N A L I S I D I R I S C H I O

ADEMPIMENTI TECNICI E NORMATIVI
IN MATERIA DI PREVENZIONE
INQUINAMENTO, SICUREZZA SUL LAVORO
R A P P O R T O D I S I C U R E Z Z A

Bologna, 25 gennaio 2018

CIRCOLARE N. 2/18

Oggetto: Entrata in vigore della nuova Direttiva Cancerogeni 2017/2398 del 12/12/2017.

Il 27 dicembre 2017 è stata pubblicata in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea la Dir. 2017/2398 che modifica la Dir. 2004/37/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti cancerogeni o mutageni durante il lavoro.

La Direttiva entrerà in vigore il 17 gennaio 2018 e gli Stati Membri dovranno conformarsi entro il 17 gennaio 2020 recependola all'interno del D.Lgs.81/08, Titolo IX Capo II (Protezione da agenti cancerogeni e mutageni) e negli Allegati XLII e XLIII.

Le principali novità riguardano:

- la modifica dell'Allegato III per quanto riguarda la metodologia di misurazione della concentrazione di agenti cancerogeni e mutageni nell'aria;
- emerge la raccomandazione di considerare vie di assorbimento per tutti gli agenti cancerogeni e mutageni, compreso l'assorbimento cutaneo, al fine di garantire il miglior livello di protezione possibile;
- introduzione di nuovi limiti di esposizione per: polveri di legno duro, composti del Cromo VI, fibre ceramiche refrattarie, polvere di silice libera cristallina respirabile, ossido di etilene, 1,2-epossipropano, acrilamide, 2-nitropropano, o-toluidina, 1,3-butadiene, idrazina e bromo etilene.

Nella Direttiva si ricorda comunque che i valori limite fissati saranno oggetto di un riesame alla luce dell'attuazione del regolamento (CE) n. 1907/2006 noto come Reg. REACh, per tenere conto in particolare dell'interazione tra i valori limite stabiliti conformemente alla Direttiva 2004/37/CE e i livelli derivati senza effetto determinati per le sostanze chimiche pericolose a norma del regolamento, al fine di proteggere i lavoratori in modo efficace.

Per maggiori informazioni potete rivolgervi alla segreteria che risponde al numero 051 540312 oppure inviare una mail all'indirizzo <u>settore.tecnico@safetyecotechnic.it</u>

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Il Presidente Ing Lorenzo Pieri