



**Confederazione Nazionale dell'Artigianato
e della Piccola e Media Impresa**

Sede Nazionale
Piazza M. Armellini, 9A - 00162 Roma
Tel. (06) 441881 - 44188 221
Fax (06) 44249 518 - e-mail: competitivita.ambiente@cna.it www.cna.it

Sede di Bruxelles
36-38 Rue Joseph II - B - 1000 Bruxelles
Tel. + 32.2.2307429 - Fax + 32.2.2307219
bruxelles@cna.it

Divisione Economica e Sociale

Roma, 27 febbraio 20
Prot. 37/2020

Alle CNA Regionali
Alle CNA Territoriali
Alle UNIONI

Oggetto: ulteriori chiarimenti emergenza Coronavirus.

Cari Colleghi,

data l'enorme mole di informazioni che circolano in rete, molto spesso non corrette, con riferimento particolare a consulenti e ad altre associazioni che affermano vada eseguita una revisione del Documento di Valutazione dei Rischi aziendale a seguito dell'emergenza Coronavirus, per ribadire che non è necessario che il datore di lavoro provveda ad aggiornare il DVR con la valutazione il rischio biologico.

Risulta infatti sufficiente che il Datore di Lavoro provveda a mettere in atto le procedure di informazione, prevenzione, protezione, indicate con nostra circolare prot. 35_2020.

Il rischio biologico, deve essere valutato nel Documento di Valutazione dei Rischi e devono essere messe in atto tutte le misure di prevenzione e protezione indicate negli articoli del titolo X del D.Lgs. 81/2008, solo dai datori di lavoro che esercitano attività (elenco attività Allegato XLIV) che comportano l'uso di agenti biologici (classificati in Allegato XLVI) e al cui rischio espongono i lavoratori. Quindi si parla di uso deliberato o contatto inevitabile nell'esecuzione dell'attività lavorativa. Ricordiamo in merito che all'interno delle attività che possono comportare la presenza di agenti biologici ci sono i servizi sanitari, laboratori chimici, smaltimento rifiuti, etc.

Sperando di essere stati più chiari, e che questa emergenza finisca il prima possibile, vi salutiamo cordialmente.

F.to Resp.le
DPT Politiche Ambientali
Barbara Gatto

A cura di:
Manuela Maria Brunati
Responsabile Nazionale SSL