



Venezia, lì 25 febbraio 2020

COMUNICATO SINDACALE

Assistiamo a comportamenti sempre più confusi e incoerenti da parte di alcune aziende metalmeccaniche venete, che nella presupposta intenzione di prevenire/contrastare la diffusione del cosiddetto "coronavirus", al di fuori di ogni confronto con le RSU e gli RLS, di giorno in giorno procedono con le più disparate ed estemporanee iniziative.

Infatti nelle ultime ore sono apparsi: questionari inerenti ai comportamenti personali dei lavoratori, misurazioni coatte delle temperature, imposizioni dello smart working, sospensioni immotivate dei lavoratori, chiusure dei servizi mensa, tutte iniziative che vanno ben oltre alle disposizioni date dalle ordinanze nazionali e regionali in merito, senza alcun effetto concreto reale sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori e che da strumenti di tutela assumono invece tratti di abuso e in quanto tali da respingere.

Ribadiamo invece il rispetto scrupoloso delle disposizioni dell'ordinanza n°1 23.20.2020 del Ministero della Salute d'intesa con il Presidente della Regione del Veneto, diffidando le aziende al ricorso di iniziative lesive dei diritti dei lavoratori.

FIM-FIOM-UILM del Veneto segnalano inoltre la necessità di definire fin da subito la copertura salariale e contributiva dei lavoratori sospesi in quanto provenienti dalle aree soggette a restrizioni e per tutti i lavoratori per cui non sono disponibili strumenti di ammortizzazione sociale, e nel contempo diffidano le aziende al provvedere a sospensioni immotivate.

FIM FIOM UILM del Veneto invitano le RSU e gli RLS a richiedere alle Direzioni aziendali incontri atti ad accertare e concordare le buone pratiche di prevenzione, nel rispetto di quanto previsto dalle ordinanze emanate.

FIM FIOM UILM, le RSU e gli RLS sono a disposizione di tutti i lavoratori e di tutte le lavoratrici metalmeccanici per garantire l'assistenza sindacale necessaria.

FIM CISL Veneto
Massimiliano Nobis

FIOM CGIL Veneto
Antonio Silvestri

UILM UIL Veneto
G. Carlo Biasin