



SINDACATO NAZIONALE AUTONOMO  
TELECOMUNICAZIONI E  
RADIOTELEVISIONI

Alla cortese attenzione di TIM

LORO SEDE

Comunicazione tramite mail

Oggetto: **pressioni psicologiche in ambito Rete.**

Alcuni tecnici di rete denunciano il perdurare di forti pressioni psicologiche volte a coartarne la volontà ed imporre l'intervento in sede cliente, nonostante procedure e mezzi inadeguati, e soprattutto senza che il proprio Assistente tenga di conto della condizione psicologica del lavoratore nel contesto generale della pandemia.

Occorre ricordare con forza, ad alta voce, che tale condizione è contrastata con ogni mezzo lecito da questo sindacato, in particolare vogliamo ricordare quanto segue:

Il Covid-19 ha avuto un impatto devastante su ogni aspetto della nostra vita tra i quali quello lavorativo riferito anche all'organizzazione dell'attività di ogni lavoratore tanto da causare in alcuni casi anche l'insorgere di alcune malattie psico-fisiche derivanti proprio da rischi del lavoro.

A tal proposito è bene ricordare che, se la malattia del lavoratore **è conseguenza dell'attività lavorativa deve ritenersi coperta dall'assicurazione INAIL**, pure se non è indicata tra le malattie o tra i rischi tabellati: in tal caso il lavoratore deve solo dimostrare il nesso di causalità tra la lavorazione patogena e la malattia.

Se l'Azienda non apporterà i necessari correttivi organizzativi con senso civico e di responsabilità, la scrivente OS, si vedrà costretta a valutare ogni azione nelle sedi opportune, ovvero anche l'esposto alla Procura della Repubblica.

Ai Lavoratori vogliamo comunque trasmettere la nostra assoluta vicinanza ricordando di segnalare ogni abuso a questa Organizzazione sindacale.

Firenze, 27.05.2020

p. Snater Toscana

Leonardo Tolone

SEGRETERIA REGIONALE TOSCANA

Tel.: 335.7289816 - 331.6021199 - Fax: 055.7349159

[www.snatertlctoscana.com](http://www.snatertlctoscana.com) [toscantlc@snater.it](mailto:toscantlc@snater.it)

SETTORE TELECOMUNICAZIONI

[www.snatertlc.it](http://www.snatertlc.it)