



SINDACATO NAZIONALE AUTONOMO
TELECOMUNICAZIONI E RADIOTELEVISIONI

PORTINERIA O ROTTAMAZIONE LAVORATORI ?

Durante l'incontro locale del 20 settembre scorso, la scrivente OS SNATER ha avuto modo di rimarcare la scarsa attenzione che l'Azienda sta ponendo verso i Lavoratori inviati perlopiù coattivamente in portineria.

Tale progetto, come noto, è denominato con nome aulico "*site specialist*"; termine coniato dalla neo lingua, l'inglese, per etichettare la mansione di portiere, che conferisce un alone di "modernità" ad un'operazione decisa dall'impresa e volta a ricollocare colleghi scomodi.

Su Firenze la partenza è avvenuta il 3 luglio e fino ad oggi è assente un Responsabile che si faccia carico dell'organizzazione del personale, ed infatti emerge un livello di abbandono evidentemente voluto.

Oltre a ciò la scrivente ha posto l'accento:

- sulla carenza di spazi accessori;
- sul fatto che i colleghi sono privi di cancelleria e pc quindi non possono inserire nessun documento ASSILT, ne' consultare la posta, ne' inserire le assenze.

In poche parole, secondo noi, l'Azienda ha fatto partire questo servizio non dotando il personale degli strumenti necessari!

Sottolineiamo, inoltre, che in questo servizio di portierato sono stati inviati coattamente molti colleghi, o per problemi di salute o con altre motivazioni non condivisibili quali la scarsa produttività, tali criteri sono stati dichiarati "apertis verbis" durante l'incontro del 20, prova del fatto che l'Azienda non ha senso del pudore.

Desideriamo informare che SNATER si sta adoperando per ripristinare le giuste condizioni lavorative, e fornirà tutta l'assistenza legale ai Lavoratori che vorranno impugnare il loro trasferimento.

Contestualmente invitiamo l'Azienda a sanare tale incresciosa situazione essendo i Lavoratori persone e non "suppellettili obsoleti" da spostare a suo piacimento, con l'intento di nasconderli.

Sarà la pattumiera della storia ad ingollare chi prende queste decisioni!!

Firenze, 09.10.2017

p. SNATER Toscana ed RSU
Leonardo Tolone