



SEGRETERIE REGIONALI DEL VENETO

Mestre, 9 ottobre, 2009

Poste Italiane S.p.A.

R.U.R.N.E.
Dott.R.Mazzi

R.U.R.N.E. R.I.
Dott. F. Romeo

Resp. Mercato Privati N/E
Dott. R.S.Mincuci

O.O.S.S. Nazionali

Oggetto: prolungamento chiusure estive, chiusure uffici. DIFFIDA.

Le scriventi segreterie regionali del Veneto, a seguito delle decisioni unilaterali aziendali di prolungare le chiusure estive di una trentina di uffici nella regione Veneto e di chiudere l'ufficio di Mestre succ.9, nel totale oblio delle previste procedure dal vigente C.C.N.L. art. 5 ritengono che la scelta aziendale di sottrarre elementi di contrattazione al tavolo regionale, con pesanti ricadute sui livelli occupazionali e sulla qualità del servizio alla cittadinanza, pregiudichi perentoriamente la possibilità di ogni confronto sulle materie tutt'ora aperte (accordo regionale MP, Mobilità volontaria sportelleria, ecc).

Grave la decisione di protrarre al 31 dicembre le limitazioni di servizio di uffici postali che dovevano essere rimosse alla fine del periodo estivo, 15 settembre, gravissima ed incomprensibile la decisione di chiudere immotivatamente l'ufficio di Mestre succ. 9 a partire dal 1 novembre.

Le scriventi OOSS, inoltre, sono state informate solo in questi giorni della chiusura in atto direttamente ed unicamente dai lavoratori interessati, ma sicuramente da mesi è iniziato il percorso necessario poiché il contratto di affitto dei locali, in quanto locazione commerciale, prevede un preavviso di 6 mesi.

Si diffida pertanto l'azienda dal continuare ad agire unilateralmente, dal sottrarsi, contro ogni regola al confronto con le O.O.S.S. con i tempi dovuti ed il rispetto della legittimità, della necessità, dell'importanza dei ruoli relazionali, e soprattutto dall'effettuare la chiusura dell'ufficio di Mestre succ. 9, diversamente si provvederà alle previste procedure di raffreddamento contrattuali.

Le Segreterie Regionali

SLP-CISL

Colombo

SLC-CGIL

Vettorello

UIL-POST

FRAIOLI

FAILP

Negri

SAILP

Ometto

UGL

Del Grosso