

Lavoratrici e lavoratori SKF-OMVP Tekfor

Nelle scorse settimane e anche nel momento in cui stiamo scrivendo la manovra finanziaria e' un divenire .. un divenire che di volta in volta non porta nulla di buono ai lavoratori e ai pensionati ma che ha come unica certezza il fatto che i tanto decantati tagli alla casta non sono e non verranno mai fatti !!!

Sappiamo bene che e' piu' facile imporre sacrifici ai lavoratori dipendenti, i poveri, i malati, i deboli, i precari, i disoccupati , i disabili perche' non hanno lobby su cui appoggiarsi , piuttosto che agli imprenditori assistiti, consulenti voraci, politici corrotti, evasori incalliti e intrallazzatori di vario genere.

In questa manovra confusa e terribile spiccano in particolare provvedimenti che nulla hanno a che vedere con il risanamento dei conti pubblici come per esempio quelli che riguardano il mondo del lavoro (deroghe ad Articolo 18, con possibilita' di licenziamento senza giusta causa e facolta' concessa ai contratti aziendali di derogare al CCNL) e la soppressione delle ricorrenze legate alla nostra storia (1 maggio, 25 aprile 2 giugno).

Sarebbero bastate quattro misure semplici e dirette :

- una patrimoniale ragionevole e sensata sui grandi patrimoni, da far pagare in modo costante e continuativo (Es. 0,10% sopra il milione di Euro)
- una pressione determinata ed incisiva per recuperare nel tempo quei 120 miliardi di Euro che sfuggono al fisco ad opera di evasori metodici ed impuniti
- l'abbattimento delle spese militari, il ritiro della nostra partecipazione agli "interventi umanitari" in terra straniera e il ritiro del progetto per costruire i bombardieri F35
- l'annullamento dei progetti di costruzione delle grandi opere inutili (TAV/ponte sullo stretto)

Per far sentire forte il nostro dissenso sperando cosı di far loro capire che la misura e' colma, che non sono in grado di governare e se ne devono andare !!!

dichiariamo 8 ORE DI SCIOPERO per MARTEDI' 6 SETTEMBRE 2011 su tutti i turni e tutti i reparti

**Il Direttivo ALP/Cub
Collettivi ALP/Cub della SKF e OMVP**