

Contratto

Il negoziato per il rinnovo contrattuale procede con grande difficoltà per le posizioni che Federmeccanica, Unionmeccanica Confapi e le Associazioni delle Cooperative hanno assunto sui diversi punti della nostra piattaforma e nelle specifico:

Mercato del lavoro

a fronte della nostra richiesta di regolamentare il ricorso ai contratti precari, le controparti hanno dichiarato che non procedono nel negoziato fin quando non ci sarà chiarezza sull'evoluzione del quadro legislativo in relazione alla traduzione legislativa dell'accordo del 23 luglio 2007 e quindi rinviando ogni discussione.

Inquadramento

le controparti non ritengono centrale questo tema per le imprese pur considerando superato l'attuale sistema dell'inquadramento professionale e propongono una semplice manutenzione dell'attuale classificazione, tra l'altro negando ogni contrattazione aziendale in merito .

Orario di lavoro

le controparti hanno dichiarato l'esigenza delle imprese di una flessibilizzazione dell'orario di lavoro proponendo il passaggio dalle attuali 40 ore settimanali all'orario di 40 ore medie su un arco di 4 mesi, maggiore ricorso a prestazioni straordinarie, la monetizzazione di 3 permessi annui retribuiti (PAR). In sostanza ci chiedono un aumento dell'orario di lavoro

Salario:

le controparti , a fronte della richiesta sindacale di 117 euro al 5 livello, hanno ribadito la volontà di attenersi agli accordi del luglio '93 e quindi una disponibilità inferiore a 70 euro mensili.

Su queste posizioni di merito Fim, Fiom e Uilm hanno espresso un giudizio negativo, hanno proclamato lo stato di agitazione decidendo:

- **Sciopero delle prestazioni straordinarie e delle flessibilità**
- **Un pacchetto di 8 ore di sciopero per il mese di ottobre**

Fim Fiom Uilm di Roma e provincia indicano per il giorno 30 ottobre

**8 ore di sciopero con
presidio dei metalmeccanici a Roma**

Piazza Venezia dalle ore 10 alle ore 13

***Lavoratrici, lavoratori scioperiamo uniti
per un contratto giusto !!!***

Fim, Fiom, Uilm di Roma, Pomezia, Castelli