



SEGRETERIE NAZIONALI

Corso Trieste, 36 - 00198 Roma - Tel. +39 06 852621

Comunicato sindacale Engineering.it

Il 7 marzo si è tenuto l'incontro con la direzione aziendale per la trattazione delle richieste presentate dalla delegazione sindacale. L'azienda ha, in apertura, esplicitato nuovamente la sua necessità di armonizzare i trattamenti in essere tra engineering ingegneria informatica e Engineering.it.

Per queste ragioni ha proposto un percorso per giungere al superamento della normativa contrattuale Engineering.it specificando limiti e disponibilità sui singoli punti. Unitariamente abbiamo ritenuto utile riaffermare la piena legittimità delle richieste presentate e la necessità di una risposta di merito da parte dell'azienda.

Vista la totale indisponibilità della direzione aziendale a discutere dei singoli punti in quanto comuni tra le due diverse imprese che l'azienda intende unificare contrattualmente, la delegazione sindacale si è riunita per decidere sulla proposta dell'azienda. Si è deciso dopo un'ampia e articolata discussione di specificare le nostre condizioni al percorso proposto dall'azienda, sia di metodo che di merito: avvio immediato e contestuale dell'armonizzazione e del rinnovo della contrattazione integrativa aziendale di Engineering.it e Engineering Ingegneria Informatica, specificando che, per quanto ci riguarda, l'armonizzazione non può cancellare le condizioni di miglior favore presenti e non può essere realizzata a costo zero per l'azienda. In questo senso abbiamo considerato insufficienti le disponibilità esplicitate dall'azienda. L'azienda ha accolto il percorso che abbiamo proposto, fatta salva una verifica di merito sulla piattaforma che presenteremo. Per queste ragioni nei prossimi giorni avvieremo la fase di elaborazione di una proposta di piattaforma, insieme ai coordinamenti sindacali dei gruppi, da sottoporre al giudizio dei lavoratori e delle lavoratrici allo scopo di avviare quanto prima la contrattazione di gruppo.

FIM, Fiom, Uilm Nazionali

Roma, 14 marzo 2012