

Sirti, otto ore di sciopero contro 764 licenziamenti

► Bona: «Mobilitazione a sostegno dei colleghi
Trattativa interrotta»

BORGO VALBELLUNA

Fim, Fiom, e Uilm, con il Coordinamento unitario di Sirti, hanno proclamato una intera giornata di sciopero per il 9 ottobre. Saranno sospese le percorrenze, la reperibilità e il blocco dei lavori programmati. Dello scorso marzo l'annuncio dell'azienda di telecomunicazioni intenzionata a lasciar a casa 764 dipendenti. Per la Fiom Cgil bellunese Stefano Bona annuncia di aderire alla «mobilitazione a sostegno di questi lavoratori. Ci auguriamo che il 14 ottobre si apra il tavolo e che sia dirimente delle decisioni prese dall'azienda. Ricordo che Sirti ha rotto il tavolo con le parti in causa, disdetta il contratto integrativo - prosegue il segretario bellunese della Fiom -. Serve riprendere la trattativa per il piano sociale e capire come impatteranno gli esuberanti, ma soprattutto valutare se ci sono

dei risvolti con il minor impatto possibile». La società di telefonia, in provincia, è presente con una trentina di dipendenti con un cantiere a Lentiai, nessuno di loro rischia il licenziamento. La vicenda è tornata d'attualità lo scorso marzo, ad appena un anno dall'accordo siglato al ministero dello Sviluppo Economico. Alla fine di febbraio Sirti ha comunicato che era intenzionata a licenziare 764 dipendenti. Lo aveva denunciato la Fiom-Cgil spiegando come l'azienda - specializzata nella progettazione, realizzazione e manutenzione di grandi reti di telecomunicazione - pochi mesi fa aveva firmato un'intesa con le sigle sindacali che «prevedeva l'utilizzo del contratto di solidarietà, la rinuncia ai licenziamenti e la tutela dei posti di lavoro - affermava Barbara Tibaldi, segretaria nazionale dei metalmeccanici della Cgil -. Per quanto ci riguarda non c'è nessuna disponibilità a parlare di ulteriori esuberanti e chiede una convocazione urgente» al Mise per affrontare la questione. La Cgil chiedeva di discutere della crisi del settore delle telecomunicazioni.

Fe.Fa.

© riproduzione riservata