

Solidarietà dell'Arci provinciale ai lavoratori della Ferber, fabbrica occupata di Missaglia

Quando arrivano le ferie estive e le vacanze di fine anno in genere ci si rallegra, ma c'è anche chi teme di trovare le porte chiuse dopo la pausa dal lavoro. E' successo tante volte, l'abbiamo letto nelle cronache, ma sempre in località lontane, in aree più o meno depresse, mai nell'operosa e prospera Brianza. Invece succede che a Missaglia al rientro dalle festività natalizie, sessanta operai hanno trovato i cancelli chiusi e le macchine ferme. Tra questi, anche alcuni associati dell'Arci. Ecco che è subito scattata l'organizzazione di un picchetto davanti alla sede dello stabilimento. Così, mentre i soci della Ferber porteranno i libri in tribunale per la dichiarazione di fallimento, sessanta operai si preparano ad affrontare il Capodanno meno allegro e meno caldo della loro vita. L'ARCI ritiene che tali fatti non debbano passare inosservati, non tanto perché tra i lavoratori colpiti ci sono anche dei suoi associati, ma perché nel panorama economico attuale e locale emergono sempre più di frequente i sintomi di una crisi economica più ampia. La concorrenza senza regole, le scelte errate delle dirigenze creano grosse difficoltà a molti lavoratori i quali debbono cercare un ricollocamento spesso difficile da trovare e in condizioni contrattuali peggiori. Le incertezze del lavoro e del futuro, come anche la precarietà ormai diffusa tra i lavoratori più giovani, non sono problemi solo di chi li subisce, ma fatti che seminano instabilità sociale producendo sfiducia nelle istituzioni, aumento del lavoro nero, abbassamento della sicurezza. Questi fatti, poi, ricadono a cascata sulle rispettive famiglie e quindi sull'intera società.

L'ARCI provinciale esprime la propria solidarietà ai sessanta lavoratori della Ferber, augura loro di poter riprendere il loro posto lavorativo e si impegna, a sostenerli con i mezzi a disposizione nelle rivendicazioni che decideranno di portare avanti. in collaborazione con i sindacati.