

Lavoro: Re David (Fiom), domani grande giornata di scioperi

Data: Invalid Date | Autore: Nicola Cundò



ROMA, 29 LUG - Proseguono, fino a domani, gli scioperi dei metalmeccanici contro i licenziamenti nell'ambito della mobilitazione indetta a livello nazionale: "Il lavoro non si tocca". Così la Fiom-Cgil in una nota. Ieri si sono svolti gli scioperi in Basilicata nel territorio di Melfi e in tutta la Provincia di Pistoia dove si è tenuto un presidio davanti all'azienda Maf. Mentre oggi sono scesi in campo i metalmeccanici dell'area di Avellino, del territorio di Messina e del polo petrolchimico di Priolo a Siracusa. Fino a domani decine di aziende del polo industriale di Torino organizzano scioperi in tutto il territorio.

E proprio per domani è in programma "una grande giornata di scioperi e iniziative di mobilitazione". Sarà la volta delle metalmeccaniche e dei metalmeccanici dell'Abruzzo nella Provincia di Teramo, dell'Umbria a Perugia, della Campania a Napoli, Benevento, Caserta e Salerno, della Basilicata nell'area di Potenza, della Sicilia a Palermo, della Lombardia nella Provincia di Bergamo, del Piemonte a Cuneo, e infine del Trentino- Alto Adige a Bolzano e della Valle D'Aosta nel territorio di Aosta. Si fermeranno sempre domani tutte le aziende metalmeccaniche delle Marche, del Veneto e del Friuli Venezia Giulia. Francesca Re David, segretaria generale Fiom-Cgil, domani sarà a Napoli.

La mattina parteciperà dalle ore 10 all'assemblea unitaria delle lavoratrici e dei lavoratori della Whirlpool, in presidio permanente, allo stabilimento di via Argine. Mentre nel pomeriggio sarà

presente alla manifestazione cittadina organizzata unitariamente da Fim- Fiom- Uilm Napoli e Campania a Castellammare di Stabia in difesa del cantiere navale. Alle ore 18 il corteo si muoverà dai cancelli dello stabilimento di Fincantieri, piazza Amendola, per arrivare alla Villa Comunale.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/lavoro-re-david-fiom-domani-grande-giornata-di-scioperi/128555>

