



FEDERAZIONE ITALIANA METALMECCANICI

Corso Trieste, 36 – 00198 ROMA

☎ 06 85262 450 – fax 06 85262 452 – www.fim-cisl.it - federazione.fim@cisl.it

Ufficio Stampa ☎ 06 85262 442 – 3421848800 fim.stampa@cisl.it [@FIMCislStampa](https://twitter.com/FIMCislStampa)

Comunicato Stampa

Dichiarazione del coordinatore nazionale Fim Cisl automotive Raffaele Apetino

Ex-Bredamenarini, IIA Apetino: non giocare a dividere, va trovata una soluzione per tutti i lavoratori

La soluzione della complicata vertenza Industria Italiana Autobus (IIA) ex-Bredamenarini deve coinvolgere tutti i lavoratori da Bologna a Flumeri.

Il piano di IIA non può dividere i lavoratori e deve coinvolgere i due territori senza discriminare nessuno

I lavoratori della ex-Bredamenarini di Bologna, che nei giorni scorsi hanno fatto un presidio di tre giorni davanti ai cancelli, e che ora hanno pattuito una tregua fino al giorno dell'incontro al Ministero dello Sviluppo Economico, previsto per il prossimo 19 aprile, hanno manifestato per il diritto al lavoro e meritano rispetto quanto quelli del territorio avellinese di Flumeri.

Gli impegni assunti dall'ad De Rosso, se è vero che nonostante un notevole ritardo, stanno portando un riflesso positivo sullo stabilimento di Flumeri, devono nel contempo, garantire il futuro industriale e occupazionale anche per il sito di Bologna.

In questa vertenza da Bologna ad Avellino è necessario, a partire dalle istituzioni e dalla politica, che tutti facciano la loro parte mettendo da parte campanilismi, perché il futuro dei lavoratori dell'ex-Bredamenarini non conosce confini territoriali e va risolto globalmente trovando una soluzione lavorativa per tutti.

L'incontro al MiSE è un appuntamento molto importante, ci aspettiamo risposte esaustive e non rinvii di decisioni da parte del management aziendale, serve stringere i tempi così da poter completare il percorso di rilancio industriale dei due siti produttivi e garantire un futuro ai lavoratori e ai rispettivi territori.

Roma, 6 aprile 2016

Ufficio Stampa Fim Cisl

