



feneal-uil
FEDERAZIONE NAZIONALE
LAVORATORI EDILI AFFINI
E DEL LEGNO



Filca
CISL
FEDERAZIONE ITALIANA
LAVORATORI COSTRUZIONI E AFFINI



FILLEA CGIL
costruzioni e legno
FEDERAZIONE ITALIANA
LAVORATORI LEGNO
EDILI INDUSTRIE AFFINI
ED ESTRATTIVE



FEDERAZIONE
ITALIANA
LAVORATORI
CHIMICA
TESSILE
ENERGIA
MANIFATTURE



femca cisl



DARE UN PROGETTO INDUSTRIALE A CANTIERE DEL PARDO, NEMAR E VTR ITALMODEL

Le Organizzazioni Sindacali Cgil Cisl e Uil di Categoria, apprendendo dei contatti avvenuti fra Provincia e la Bavaria (Azienda leader del Settore nautico), in riferimento alla situazione del Gruppo Cantiere del Pardo, Nemar, Vtr Italmodel, confermano quanto convenuto nell'ultimo incontro istituzionale svoltosi presso lo Provincia di Forlì.

In tale incontro si era evidenziata l'esigenza comune di ricercare soggetti imprenditoriali che avessero come obiettivi quello di confermare l'insediamento sul territorio, la salvaguardia dei livelli occupazionali, delle professionalità e della storia contrattuale, consentendo attraverso un piano finanziario di rinegoziare il debito e dare continuità all'attività produttiva, nel pieno rispetto degli impegni presi con i clienti.

Pertanto, se la proposta complessiva avanzata da Bavaria risponde a questi requisiti, nel prenderne atto positivamente, siamo a richiedere la convocazione di un tavolo istituzionale in cui, presenti tutte le parti, ci vengano illustrati i dettagli del piano.

Siamo favorevoli ad accogliere investitori che garantiscano le condizioni sopra evidenziate, che valorizzino anche l'indotto produttivo presente sul territorio, disponibili a definire ammortizzatori sociali, utili a gestire la situazione contingente, ma che garantiscano la quantità e la qualità occupazionale.

Ci opporremo a soggetti che su questa vicenda, non avendo a cuore la prospettiva occupazionale e industriale legata al territorio, abbiano intenti esclusivamente speculativi.

Forlì, 29-10-10

FILLEA-CGIL
FILCTEM-CGIL
Amanti P.
Basir M.

FILCA-CISL
FEMCA-CISL
Grumelli A.
Pancisi

FENEAL-UIL
UILCEM-UIL
Rossi A.
Burnacci