

L'AZIENDA DIGARPI

## Cisl e Cgil: «Su Italcarni ottimo accordo»

**CARPI.** È stato siglato venerdì scorso l'accordo tra lo storico macello carpigiano Italcarni e i sindacati.

«Con l'accordo - commenta Umberto Franciosi, segretario provinciale Flai/Cgil e Mario Gaetano Zoin, Fai/Cisl - si sono create le condizioni per riprendere il confronto in modo più sereno e costruttivo».

Nell'intesa si è convenuto di attivare la mobilità solo per i lavoratori che si rendessero volontari e l'utilizzo di tutti gli ammortizzatori sociali possibili per traguardare la situazione di crisi.

«Importante - proseguono - è anche l'impegno di Legacoop e Italcarni nel ricercare altre soluzioni occupazionali all'interno del sistema cooperativo. Organizzazioni sindacali e Rsu accolgano con interesse la nuova prospettiva di sviluppo aziendale che ha l'obiettivo di inserire Italcarni in un contesto più vasto nella filiera agroalimentare. A questo proposito è importante l'impegno di coinvolgere il sindacato sullo stato di avanzamento del progetto e sulla definizione del progetto industriale. Per quanto concerne eventuali appalti, o affitti di rami d'azienda, le parti hanno convenuto che potranno essere inseriti in un piano industriale condiviso. Il confronto per la nuova Italcarni può ora partire in condizioni più serene, senza la minaccia di licenziamenti, sapendo che le parti dovranno trattare e negoziare su argomenti molto complessi e delicati».

**Pagina 8**

MODENA PIZZINI BARA

Finì, mobilità volontaria per 30  
Sindacati perfino: non è stato presentato il piano industriale di Credem

**Ricerca, una fusione tra Hoechst e Regis**  
L'operazione è stata annunciata dalla Hoechst e dalla Regis, due delle più importanti aziende chimiche italiane. La fusione creerà una nuova entità che opererà nel settore della ricerca e dello sviluppo chimico. L'operazione è stata annunciata dalla Hoechst e dalla Regis, due delle più importanti aziende chimiche italiane. La fusione creerà una nuova entità che opererà nel settore della ricerca e dello sviluppo chimico.

Colomboni: Anelli e...  
Dove...  
P...  
P...  
P...