

Cronaca di Vibo

Beneficeranno dei provvedimenti le imprese iscritte all'Ebac Artigiani, un'intesa per migliorare il fondo di sostegno al reddito

Victoria Sicari

Sono frutto dell'accordo interconfederale raggiunto tra Cgil, Cisl e Uil e le associazioni regionali di Confartigianato, Cna e Casartigiani, i miglioramenti apportati al fondo di sostegno al reddito a favore dei lavoratori e delle imprese calabresi del comparto Artigiano.

A tal proposito esprimono soddisfazione i vertici dell'Ebac (Ente bilaterale artigiano calabrese) per un provvedimento che decorre a partire dal primo gennaio 2010 e che prevede miglioramenti aggiuntivi per l'intero

settore.

A darne notizia il presidente Ebac Mario Malfarà e il suo vice Domenico Zannino, i quali, concordano che a questo punto occorre avviare nell'immediato una campagna informativa, di diffusione e rilancio delle adesioni da parte delle imprese artigiane all'ente sia per rispettare le norme contrattuali e gli accordi locali del settore ma anche e soprattutto per garantire meglio il reddito e le condizioni economiche dei lavoratori e delle aziende in un momento di crisi economica e produttiva come quella che più di ogni altra regione sta attraversan-

do la Calabria.

L'accordo prevede un contributo per i lavoratori artigiani pari al 20 per cento del salario giornaliero percepito, per un periodo di 90 giorni in caso di licenziamento per riduzione di personale, elevato al 30 per cento dal primo gennaio 2011. Un contributo di 200 euro annui per anzianità aziendale superiore a 7 anni e di 300 euro per anzianità superiore ai 10 anni. Per le imprese, invece, sono previsti contributi del 20% in materia di miglioramento e sicurezza nell'ambiente di lavoro e del 50% per formazione e aggiornamenti professionali. Un contributo del 30 per cento della retribuzione è previsto in caso di malattia lunga del titolare (dal 60esimo al 120esimo giorno) e il 20 per cento in caso di maternità per il periodo di astensione obbligatoria dal lavoro. ◀



Mario Malfarà Sacchini