

Il Jobs Act funziona: cosa cambia per le imprese

Pubblicato: Venerdì 17 Aprile 2015



Marzo ha fatto impennare le assunzioni nelle piccole imprese: l'**8,6%** in più sullo stesso mese del **2014 pari a 3.245 assunzioni, 1.337** delle quali a tempo indeterminato. Sono questi i risultati dell'Osservatorio del lavoro della **Cna** realizzato dal Centro Studi, che, mensilmente, monitora un campione di oltre **20.500** imprese che occupano circa 127mila persone: secondo gli esperti questi sono un effetto combinato del **Jobs Act**, entrato in vigore il 7 marzo, e della decontribuzione inserita nella Legge di Stabilità.

Un dato che si conferma anche per **Cna Varese**: «Il Jobs Act comincia a funzionare – dichiara **Franco Orsi**, Presidente di Cna Varese – e anche nelle nostre imprese si registra un aumento delle assunzioni a tempo indeterminato, sono segnali positivi che fanno ben sperare anche se occorre attendere una vera ripresa».

Ma quanto incide la riforma su piccole imprese e artigiani, e quali sono le mosse concrete da fare per sfruttarne appieno le potenzialità? Per scoprirlo, **Cna Varese** ha organizzato per mercoledì 22 aprile 2015 alle 18.30 “Jobs act, Cosa cambia per le imprese” seminario sulle recenti novità e sulle prospettive future della riforma del mercato del lavoro.

L'incontro si terrà presso la sala convegni di **Cna Varese in Via Bonini 1, a Varese alle 18.30** e il programma prevede, dopo i saluti e apertura dei lavori da parte del direttore di **Cna Varese Roberta Tajé**, l'intervento di Stefano Binda, Responsabile relazioni sindacali **Cna Lombardia**, che spiegherà le linee fondamentali della riforma e i temi di maggiore interesse per le imprese e la rappresentanza dell'artigianato.

In seguito **Roberto Bernasconi**, responsabile relazioni sindacali Cna Varese, illustrerà il contratto a tutele crescenti e infine **Anna Macchi**, Responsabile consulenza del lavoro **Cna Varese**, illustrerà le agevolazioni contributive per le nuove assunzioni.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it