

# Il 10 settembre la presentazione dell'OCC della Camera di Commercio di Catanzaro



Si terrà **lunedì 10 settembre** alle **ore 10.30**, presso il Salone delle Conferenze della **Camera di Commercio di Catanzaro**, la conferenza stampa di presentazione dell'Organismo di composizione della crisi da sovraindebitamento (in breve anche OCC) della **CCIAA di Catanzaro**. All'evento parteciperanno il presidente della Camera di Commercio, **Daniele Rossi**, il segretario generale, **Maurizio Ferrara**, e i componenti del neo-nominato **comitato scientifico dell'OCC**.

L'OCC è una istituzione, imparziale ed indipendente, che fornisce informazioni sul sovraindebitamento, valuta le richieste di chi vuole attivare la procedura e nomina i gestori delle crisi, professionisti scelti dall'istituzione per studiare la situazione di chi è in sovraindebitamento e trovare, insieme al debitore, delle possibili soluzioni. L'obiettivo principale è quello di creare le condizioni perché debitori e creditori possano uscire da situazioni di blocco.

“Come abbiamo già sottolineato più volte – **ha spiegato il presidente della CCIAA, Daniele Rossi** – l'insediamento dell'OCC della Camera di Commercio di Catanzaro, autorizzato lo scorso 30 luglio dal **Ministero della Giustizia**, è da accogliere con piena soddisfazione e con ottimismo per il

lavoro che andrà a fare. Perché all'OCC, è bene ricordarlo, oltre ad imprenditori, professionisti e società, potranno accedere anche i consumatori, tutti quei privati cittadini che in un momento di difficoltà verranno qui a chiedere una mediazione per portare avanti i pagamenti del mutuo o di altre spese non sostenibili". commerciali.

Durante la presentazione saranno consegnati gli attestati ai professionisti che hanno partecipato al **Corso di Alta Formazione Specialistica** in gestione della crisi da sovra indebitamento organizzato dalla **Camera di Commercio di Catanzaro**, per il tramite della sua azienda speciale **PromoCatanzaro**, in collaborazione con l'Università Magna Græcia di Catanzaro.