



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ordine dei Dottori Commercialisti
e degli Esperti Contabili
di Catania

Opportunità di stage post lauream presso **Ordine dei Dottori Commercialisti e degli esperti contabili di Catania - ODCEC**

www.odcec.ct.it

L'opportunità di tirocinio è rivolta ai candidati iscritti ai Servizi Placement d'Ateneo che, ai sensi della normativa vigente, hanno conseguito il titolo presso l'Università degli Studi di Catania **da non oltre 12 mesi** alla data dell'avvio del tirocinio.

**PROFILO
RICHIESTO**

ASSISTENTE SEGRETERIA AMMINISTRATIVA dell'Organismo di composizione della crisi da sovraindebitamento (Legge n. 3/2012)

JOB DESCRIPTION

La risorsa si occuperà di assistere la segreteria amministrativa dell'Organismo di composizione della crisi da sovraindebitamento (Legge n. 3/2012) e in particolare:

- esaminare le domande pervenute dai professionisti interessati ad iscriversi all'elenco dei gestori della crisi;
- esaminare il registro delle domande presentate dai debitori/consumatori;
- assistere alla nomina dei gestori della crisi;
- assistere alla tenuta e all'aggiornamento dell'elenco dei gestori della crisi aderenti all'Organismo.

PROFILO RICERCATO

Il/la candidato/a deve possedere una delle seguenti lauree conseguita da meno di **12 mesi** alla data di avvio dello stage (febbraio 2018):

Economia aziendale

Economia

Giurisprudenza

COMPETENZE RICHIESTE

Ottima conoscenza dei programmi Word, Excel e posta elettronica.
Conoscenza del Diritto commerciale e, in particolare, del Diritto fallimentare.

LUOGO DI STAGE

CATANIA

DURATA E INDENNITÀ

6 mesi

Part time 20 ore settimanali

300 euro lordi al mese

N.B. (Direttiva Regione Sicilia 25/07/2013 "Al tirocinante è corrisposta, da parte del soggetto ospitante, una indennità per la partecipazione al tirocinio non inferiore a 300€ lordi mensili")

PER CANDIDARSI

È possibile candidarsi esclusivamente online.

Le offerte sono pubblicate sul sito del C.O.F. www.cof.unict.it

Scadenza 21/12/2017

Prot. 152318 del 11/12/2017

