

CCIAA Bolzano: premio per tesi di laurea triennale o magistrale sull'economia altoatesina

DATA APERTURA

15 Nov 2018

DATA CHIUSURA

03 May 2019

AGEVOLAZIONE

Locale

STANZIAMENTO

€ 9 000

SOGGETTO GESTORE

CCIAA Bolzano

DESCRIZIONE

Premio per l'esecuzione di tesi di laurea triennale o magistrale che affrontano temi legati all'economia altoatesina.

Con Avviso del 2 agosto 2019 sul sito della CCIAA di Bolzano, si comunica che sono stati resi pubblici i vincitori dei premi a valere sul bando in oggetto.

L'**IRE** - Istituto di ricerca economica della **Camera di Commercio di Bolzano** bandisce un concorso per l'assegnazione di un **premio di merito per l'esecuzione di tesi di laurea triennale o magistrale che affrontano temi legati all'economia altoatesina**.

Soggetti beneficiari:

Studenti regolarmente iscritti a un'università o un istituto parauniversitario in Italia o all'estero nell'**anno accademico 2018/2019**.

La tesi non deve essere stata completata al momento dell'iscrizione.

Il concorso è indetto in **due edizioni**:

Semestre invernale 2018-2019;

Semestre estivo 2019.

Per ciascuna edizione potranno essere assegnate un massimo di **3 borse di studio** del valore di **1.500 euro**.

L'ammontare complessivo dei premi previsti per l'anno accademico 2018-2019 è pari a **9.000 euro**.

Per ogni edizione del concorso potranno essere assegnate al massimo **tre borse di studio di € 1.500** per ogni tesi di laurea.

Il concorso è indetto in due edizioni:

semestre invernale 2018/19 - **dal 15 novembre al 31 dicembre 2018**;

semestre estivo 2019 - **dal 18 marzo al 3 maggio 2019**.

Per maggiori informazioni consultare i Link.

BENEFICIARI E FINALITÀ

STATO AGEVOLAZIONI

Inattive

DIMENSIONE BENEFICIARI

Non Applicabile

ORGANIZZAZIONE

Privato

SETTORI

Cultura

FINALITA'

Formazione

UBICAZIONE INVESTIMENTO

Trentino-Alto Adige, Bolzano

INCENTIVI E SPESE**TIPOLOGIA AGEVOLAZIONE**

Premio, Borsa di studio

TAGS

Borse di studio, Bolzano, Economia altoatesina, Studenti universitari, Laureandi