

Marche: voucher per corsi di laurea sperimentale ad orientamento professionale - POR FSE 2014-2020

CALL DEADLINE

01 Nov 2020

INCENTIVE
Regionale

BUDGET
€ 420 000

ORGANIZATION
Regione Marche

DESCRIPTION

Avviso pubblico per l'assegnazione di voucher per l'iscrizione a corso di laurea professionalizzante relativo alle lauree ad orientamento professionale, a valere sul POR FSE 2014-2020.

Il bando ha l'obiettivo di rafforzare ed ampliare le conoscenze e le competenze dei **giovani diplomati** residenti nel territorio marchigiano, migliorandone così l'inserimento nel mondo del lavoro.

L'intervento è rivolto a soggetti in possesso delle seguenti caratteristiche:

1. Residenza nella Regione Marche
2. Possesso del Diploma di Istruzione Secondaria superiore di secondo grado (percorso di studio quinquennale)
3. Possesso dello status di "inoccupato/disoccupato" e assenza di iscrizione ad altra tipologia di corso di studi o formazione
4. Superamento del test di ingresso presso le Università che realizzano il corso di laurea.

I voucher formativi, pensati per incentivare la frequenza ai corsi di laurea triennale a orientamento professionale, fungeranno da contributo sui costi di iscrizione di ogni singola annualità del corso di laurea prescelto.

Risorse: **420.000 euro**

Il valore del voucher è di:

Massimo **€ 1.600** per l'iscrizione al primo anno del corso

Massimo **€ 1.600** per l'iscrizione al secondo anno del corso

Massimo **€ 1.000** per l'iscrizione al terzo anno del corso

La domanda per la richiesta del voucher potrà essere presentata prima dell'inizio dell'attività del corso di laurea stesso, e quindi entro il **1° novembre** dell'anno accademico nel quale inizia il corso di laurea.

Per ulteriori informazioni consultare i Link.

BENEFICIARIES AND AIMS

CALL STATUS
Closed Calls

ENTERPRISE CATEGORY
Non Applicabile

BENEFICIARY
Privato

SECTORS

Cultura

AIMS

Formazione

PLACES TO INVEST

Marche

INCENTIVES AND EXPENSES**DELLE SEGUENTI TIPOLOGIE...**

Contributo

TAGS

Lauree professionali, Fse marche