



Sardegna: bando per la partecipazione al master in pianificazione e gestione delle fonti energetiche rinnovabili

DATA CHIUSURA

04 Mar 2013

AGEVOLAZIONE

Regionale

SOGGETTO GESTORE

Regione Sardegna

DESCRIZIONE

Master universitario internazionale di II livello in "pianificazione e gestione delle fonti energetiche rinnovabili" (energy planning and management renewable sources), valido per l'anno accademico 2012/2013.

Il master è istituito dall'Università degli studi di Cagliari con la collaborazione dell'Assessorato del Lavoro, la RMIT University di Melbourne, il Politecnico di Torino, il CRS4 e Sardegna Ricerche.

Il corso durerà 15 mesi e avrà la sede amministrativa presso il Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica dell'Università di Cagliari. Nel primo e nel terzo quadrimestre, le lezioni si svolgeranno presso il Centro regionale di formazione professionale di Cagliari, in via Caravaggio snc - Mulinu Becciu, e presso i laboratori del Cluster energie rinnovabili di Sardegna Ricerche, situati nella VI strada Ovest Z.I. Macchiareddu; nel secondo quadrimestre, invece, l'attività didattica si svolgerà presso la RMIT University di Melbourne.

Potranno accedere al master non più di 25 partecipanti, almeno 20 dei quali residenti in Sardegna da almeno 3 anni, in possesso dei seguenti requisiti:

diploma di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria, Fisica o Chimica, oppure titolo accademico equipollente conseguito all'estero; conoscenza della lingua inglese, almeno di livello B2.

Possono presentare domanda anche coloro che ancora non possiedono il titolo richiesto ma lo conseguiranno prima dell'11 marzo 2013, data prevista per la selezione di ammissione al master.

L'importo della tassa per la partecipazione al master è pari a € 10.000.

I candidati ammessi che siano residenti in Sardegna da almeno 3 anni alla data di pubblicazione del bando, ai quali la Regione Sardegna cofinanzia la frequenza del corso, dovranno versare esclusivamente una quota di compartecipazione pari a € 2.000.

CANDIDATI RESIDENTI IN SARDEGNA - € 2.000 + € 14,62 (imposta di bollo) da versare all'atto dell'immatricolazione

CANDIDATI NON RESIDENTI IN SARDEGNA - € 10.000 + € 14,62 (imposta di bollo) da versare all'atto dell'immatricolazione

Il versamento dell'imposta di bollo e della tassa di partecipazione di € 2.000 o di € 10.000 dovrà essere effettuato, con le modalità indicate alla pagina <http://www.unica.it/pub/34/show.jsp?id=13832&iso=763&is=34> (Come pagare le tasse universitarie), a decorrere dal secondo giorno successivo alla compilazione della domanda di immatricolazione online ed entro il quarto giorno successivo a tale data, oppure mediante bonifico bancario intestato a "Università degli Studi di Cagliari, via Università 40, 09124 Cagliari - C.F.: 80019600925 - P.I.: 00443370929 - codice IBAN IT51 T010 1504 8000 0000 0043 280 - Causale: tassa di iscrizione al master in Pianificazione e gestione delle fonti energetiche rinnovabili - corsista Nome Cognome". (La contabile attestante il pagamento dovrà essere allegata alla documentazione da presentare ai fini dell'immatricolazione).

L'iscrizione alla prova dovrà essere effettuata tramite la procedura online disponibile nella sezione "Iscrizioni e servizi online - Servizi online per

gli studenti" del sito dell'Università di Cagliari (<https://webstudenti.unica.it/esse3/Start.do>), entro le ore 12 del **4 marzo 2013**.

Entro la stessa scadenza, gli interessati dovranno stampare la ricevuta comprovante l'avvenuta iscrizione e inviarla, tramite posta raccomandata con ricevuta di ritorno, a:

Segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica dell'Università degli studi di Cagliari
via Marengo, 2
09123 Cagliari

Per informazioni sul master è possibile rivolgersi al prof. Alfonso Damiano, direttore del corso, all'indirizzo e-mail alfio@diee.unica.it

Per maggiori informazioni consultare i Links.

BENEFICIARI E FINALITÀ

STATO AGEVOLAZIONI

Inattive

DIMENSIONE BENEFICIARI

Non Applicabile

ORGANIZZAZIONE

Privato

SETTORI

Energia, Industria, Sociale

FINALITÀ

Formazione

UBICAZIONE INVESTIMENTO

Sardegna

INCENTIVI E SPESE

TIPOLOGIA AGEVOLAZIONE

Premio, Borsa di studio

TAGS

Master, Ambiente, Energia, Sardegna, Formazione, Privato, Borsa di studio