



Regione Siciliana

Assessorato Regionale dell'Istruzione
e della Formazione Professionale
Dipartimento Regionale dell'Istruzione
e della Formazione Professionale

Investiamo per il vostro futuro



POR SICILIA FSE 2007/2013

AVVISO PUBBLICO DEL 29.06.2009

MASTER UNIVERSITARI II LIVELLO

PROG. N. 2007.IT.051.PO.003/IV/12/F/9.2.14/1389

CUP n E65C10000900009

**BANDO DI SELEZIONE PER PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE
SITO WEB DEL MASTER IN “PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI TRATTAMENTO
PER IL CONTROLLO DEL RISCHIO AMBIENTALE”**

- VISTO l'Avviso pubblico dell' Assessorato regionale beni culturali, ambientali e pubblica istruzione, Dipartimento pubblica istruzione, Regione Siciliana, per la realizzazione di master universitari di II livello, pubblicato sulla G.U.R.S. n.32 del 10/07/2009;
- VISTO il D.D.G. n. 3285/III/IS del 30/07/2010 di approvazione della graduatoria dei progetti di master ammissibili al finanziamento, presentati a valere sul P.O. Obiettivo Convergenza 2007/2013 F.S.E., Regione Siciliana, Asse Capitale Umano, a seguito dell'Avviso Pubblico, per la realizzazione di master universitari di II livello, sopracitato;
- CONSIDERATO il progetto di Master Universitario di II livello in “Progettazione di impianti di trattamento per il controllo del rischio ambientale” proposto dall'Università degli studi di Catania e inserito nell'elenco dei progetti ammessi a finanziamento di cui al sopraindicato DD4 n. 3185/14/15 del 30/07/10 .
- VISTO il vademecum per l'attuazione del P.O.R. F.S.E 2007-2013, versione 3, del 7.5.2010;
- VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà di Ingegneria del 29-9-2009, con la quale si propone l'istituzione del suddetto Master e si approva il piano dei crediti formativi;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Catania del 28 gennaio 2011 nella quale è stata approvata la presentazione di tali progetti nell'ambito dell'Avviso Pubblico POR Sicilia 2007/13 emanato in data 20 giugno 2009;
- VISTO l'accordo stipulato tra il chiar.mo prof. Antonino Recca, Rettore dell'Università degli Studi di Catania, ed il prof. Federico G. A. Vagliasindi, Presidente del Centro Studi di



Ingegneria Sanitaria Ambientale -CSISA Onlus –, con il quale si affidava l'attività di Progettazione, Realizzazione ed Aggiornamento del sito web al partner CSISA;

- VISTO lo Statuto del Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale -CSISA Onlus – del 18/02/2004;
- VISTO il Verbale dell'Assemblea Ordinaria del Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale -CSISA Onlus del 18/04/2011 in cui si deliberava all'unanimità assegnando all'ing. Pietro Paolo Falciglia la delega per le attività relative al Master Universitario di II livello "Progettazione di impianti di trattamento per il controllo del rischio ambientale", anno accademico 2010/2011;

L'ing. P.P. Falciglia in qualità di delegato del CSISA Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale - CSISA Onlus – per le attività inerenti il Master Universitario di II livello "Progettazione di impianti di trattamento per il controllo del rischio ambientale"

A V V I S A

Art.1

Figura oggetto dell'incarico

Che è indetta una selezione per l'attribuzione di n.1 incarico di progettazione, realizzazione ed aggiornamento del sito web del Master universitario di secondo livello in "Progettazione di impianti di trattamento per il controllo del rischio ambientale". L'incarico è suddiviso in due step temporali:

- 1) progettazione e realizzazione del sito web;
- 2) gestione del sito web.

Art.2

Requisiti di ammissione

I candidati dovranno avere comprovata esperienza nel settore della progettazione e gestione di siti-web.

Art.3

Retribuzione

L'effettiva retribuzione è pari ad un lordo forfettario di 10.000 € sulla base dell'impegno di spesa approvato. Tale importo si intende onnicomprensivo.

Gli incarichi per lo svolgimento dell'attività di progettazione, realizzazione ed aggiornamento del sito web saranno conferiti mediante contratto di diritto privato.

Art.4

Domande di ammissione e termine di presentazione

Gli aspiranti devono presentare domanda in carta semplice indicante le generalità, i riferimenti, i dati fiscali (codice fiscale o P.IVA) ed allegare, in aggiunta a quanto richiesto per ciascuno di essi, copia del curriculum vitae.

I requisiti dettati dal presente bando devono essere posseduti dagli interessati alla data di scadenza dello stesso.

Le istanze, debitamente firmate e corredate, dovranno essere consegnate al CSISA Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale ONLUS, c/o Dipartimento di Ingegneria Civile ed



Ambientale dell'Università di Catania, V.le A. Doria, 6, 95126 Catania o inviate tramite Raccomandata A/R entro il 8/09/2011, a pena esclusione.

In caso di più domande, si procederà ad una valutazione comparativa dei candidati tenendo conto del curriculum scientifico di ciascun candidato, ed avendo riguardo all'affinità dell'esperienza documentata con l'attività di progettazione e gestione di un sito web, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione all'attività oggetto dell'incarico.

Il delegato CSISA comunicherà l'esito del presente bando all'affidatario dell'attività di progettazione, realizzazione ed aggiornamento del sito web del Master universitario di secondo livello in "Progettazione di impianti di trattamento per il controllo del rischio ambientale", al quale verrà formalizzato l'incarico.

Art.6
Pubblicità

Il presente avviso, in data odierna è pubblicato sul sito web del CSISA www.csisa.it.

Catania, 01/09/2011

Il delegato CSISA

(dott. ing. Pietro Paolo Falciglia)