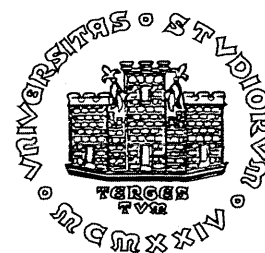


DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324
N. Partita I.V.A.: 211 830 328

Prot. 591 dd. 20.04.2012

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA
AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA
PER ATTIVITA' DI TUTORAGGIO DIDATTICO NELL'AMBITO DELLA
REALIZZAZIONE DI TRE PROGETTI (TRANS2CARE-INNOVAQUA-AGROTUR)
FINANZIATI DAL PROGRAMMA DI COOPERAZIONE TERRITORIALE ITALIA –
SLOVENIA 2007-2013

Il Dipartimento di Scienze della Vita, intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza per attività di tutoraggio didattico nell'ambito della realizzazione di tre progetti (TRANS2CARE-INNOVAQUA-AGROTUR) finanziati dal programma di cooperazione territoriale Italia – Slovenia 2007-2013. Per lo svolgimento delle seguenti attività:

TUTORAGGIO PER COMPILAZIONE TESI DI LAUREA, TESI DI DOTTORATO DI RICERCA, SEMINARI ED ESERCITAZIONI PRATICHE NEL SETTORE BIOCHIMICA-FARMACOLOGIA-CINETICA-ANALISI DATI

I progetti, il numero dei loro partner e le relative responsabilità del Dipartimento sono schematizzati in tabella:

Acronimo	Titolo	Bando1	Partners)	Responsabilità
TRANS2CARE	Rete Transregionale per l'Innovazione ed il Trasferimento Tecnologico per il Miglioramento della Sanita'	1/2009	13	Lead partner
INNOVAQUA	Rete per l'innovazione tecnologica in acquacoltura	2/2009	8	Lead partner
AGROTUR	Agroturistica carsica	2/2009	6	Project partner

I tre progetti presentano alcune analogie riguardanti obiettivi generali, strutture e composizione dei partenariati:

Università degli Studi di Trieste
Dip. Scienze della Vita
Amministrazione
Via Weiss, 2- 34100 Trieste

www.units.it

- mirano a realizzare gli obiettivi dell'Asse prioritario 2 (Competitività e società basata sulla conoscenza);
- hanno partenariati parzialmente sovrapponibili. Per esempio, in ciascun progetto partecipano contemporaneamente le Università di Trieste, Udine e Nova Gorica;
- condividono le strutture e il personale amministrativo-gestionale del Lead Partner, oppure modalità gestionali replicate dal Lead partner di AGROTUR; infatti il workpackage 1 (Coordinamento e gestione) è comune ai tre progetti;
- hanno l'obbligo di fornire training scientifico e tecnologico al personale assunto e creare nuove conoscenze (WP4 in TRANS2CARE, WP3 in INNOVAQUA, WP 3 in AGROTUR).

Competenze richieste:

- Laurea specialistica/magistrale del nuovo ordinamento o laurea Vecchio Ordinamento in materie biomediche (nelle discipline attinenti l'oggetto dell'incarico, come ad esempio: medicina e chirurgia, farmacia, biotecnologie, ecc.), ovvero corrispondente diploma conseguito all'estero;
- Dottorato di ricerca in materie biomediche, o altre materie conferenti al raggiungimento degli obiettivi dell'incarico;
- Esperienza di ricerca in ambienti internazionali, partecipazione attiva a progetti di ricerca multinazionali, conoscenza avanzata della lingua inglese nonché conoscenza di lingue di ceppo slavo dovranno essere indicate analiticamente dal candidato nel proprio curriculum vitae et studiorum. Tali conoscenze saranno accertabili sulla base di certificazioni, diplomi o stages che il candidato dovrà indicare analiticamente nel proprio c.v.

L'incarico avrà una durata di 24 mesi (1.10.2012 -30.09.2014). Sarà svolto presso il Dipartimento Scienze della Vita, compatibilmente con gli impegni ordinari.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum*, via mail, al seguente indirizzo: dsv@pec.units.it entro 5 giorni lavorativi, decorrenti dalla data di pubblicazione del presente avviso nell'Albo ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e al link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://www-amm.units.it/concorsinew>).

Nell'oggetto della mail, indicare: "Attività di tutoraggio didattico nell'ambito della realizzazione di tre progetti finanziati dal programma di cooperazione territoriale Italia – Slovenia 2007-2013."

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività. La Commissione si riserva di sottoporre i candidati ad un colloquio per accertare le conoscenze dichiarate.

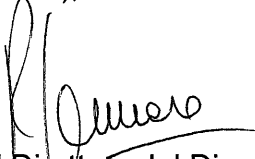
Gli esiti della valutazione dei *curricula* saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Scienze della Vita (link <http://dsv.units.it/news>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://www-amm.units.it/concorsinew>).

amm.units.it/concoursinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999),

in

data

14 MAG. 2012


 Il Direttore del Dipartimento
 di Scienze della Vita
 (Prof. Renato Gennaro)



Transregional Network for Innovation and Technology Transfer to Improve Health Care

Rete transregionale per l'innovazione ed il trasferimento tecnologico per il miglioramento della sanità

Transregionalno omrežje za inovacijo in prenos tehnološkega znanja za izboljšanje zdravstva


RETE PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA IN ACQUACOLTURA
OMREŽJE ZA TEHNOLOŠKO INOVACIJO V RIBOGOJSTVU

AGROTUR

AGROTURISTICA CARSICA
KRAŠKI AGROTURIZEM

Progetti finanziati nell'ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013,
dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali.

Projekt sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013 iz sredstev
Evropskega skla da za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev

Ministero dell'Economia
e delle FinanzeREPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO

2007-2013
cooperazione territoriale europea
programma per la cooperazione
transfrontaliera
Italia-Slovenia
evropsko teritorialno sodelovanje
program čezmejnega sodelovanja
Slovenija-Italija

