



Area Affari Istituzionali, Bilancio e Regolamentazione
Ufficio Bilancio
Programma Visiting Professor/Scientist
Telefono 079/229947 – mail: vpoddighe@uniss.it; visiting@uniss.it

Decreto n. 2803 del 12/9/2018 Prot. 83789 Anno 2018 Titolo _____ Fascicolo _____

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Sassari emanato con D.R. n. 2845 del 7 dicembre 2011, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 298 del 23/12/2011 (supplemento ordinario n. 275), e successive modificazioni;
- VISTO** il Regolamento Visiting Professor/Scientist approvato con D.R. n. 10 del 7/01/2014 e successive modifiche;
- VISTA** l'accordo di collaborazione tecnico-scientifica per la realizzazione di attività istituzionali finalizzate all'elaborazione della "Strategia Regionale di adattamento ai cambiamenti climatici" stipulata tra la Regione Sardegna – Assessorato della difesa dell'ambiente e l'Università degli Studi di Sassari, progetto SRACC2017, codice CUP: J83C17000020002;
- VISTA** la nota del Prof. Pierpaolo Roggero nella quale si chiede alla commissione Visiting di Ateneo di poter bandire n. 3 profili Visiting Professor/Scientist i cui oneri graveranno sul progetto sopra richiamato;
- CONSIDERATO** che la Commissione Visiting di Ateneo, con verbale dell'11/09/2018 ha approvato l'emanazione di uno specifico bando per la selezione di 3 profili Visiting a valere sul progetto SRACC2017, codice CUP: J83C17000020002;

DECRETA

ART. 1 – Finalità

Nell'ambito del Programma "Visiting Professor" è indetta una procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, riservata a studiosi di elevata qualificazione scientifica provenienti dall'estero, chiamati a collaborare con il Dipartimento di Agraria, nell'ambito del progetto SRAC richiamato in premessa, dell'Università degli Studi di Sassari. Le posizioni da ricoprire riguardano 3 soggiorni brevi della durata di 2 moduli ciascuno, per l'espletamento delle attività riportate nel presente bando.

ART. 2 – Oggetto e requisiti

ID-1

Titolo del progetto:

Sviluppo di strategie di adattamento al cambiamento climatico per la Sardegna attraverso approcci modellistici

Periodo:

12 giorni - ottobre 2018

Area scientifico disciplinare:

AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE

Impegno scientifico:

Il visiting scientist fornirà supporto scientifico al gruppo di lavoro dell'Università di Sassari che sta redigendo la Strategia Regionale di Adattamento al Cambiamento Climatico, con particolare riguardo alla individuazione, con approcci modellistici, di opzioni e priorità relativi ai più rappresentativi sistemi colturali dell'agricoltura della Regione Sardegna. Il visiting scientist collaborerà alla stesura di un elaborato da integrare nel documento finale sulla strategia regionale di adattamento al cambiamento climatico della Regione Sardegna.

Profilo:

Dottore di ricerca in discipline agro-ambientali esperto in modelli matematici di simulazione dei sistemi colturali applicati alla valutazione dell'adattamento al cambiamento climatico a scala di campo, territoriale e regionale.

ID-2

Titolo del progetto:

Strategie regionali di adattamento al cambiamento climatico per la Sardegna

Periodo:

12 giorni - ottobre 2018

Area scientifico disciplinare:

AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE

Impegno scientifico:

Il visiting scientist supporterà scientificamente il gruppo di lavoro UNISS che sta redigendo la Strategia Regionale di Adattamento al Cambiamento Climatico, in particolare sulla individuazione di opzioni e priorità di adattamento negli ambiti strategici agricoltura, foreste, acqua e dissesto idrogeologico. Collaborerà alla stesura di un elaborato sulla strategia regionale di adattamento al cambiamento climatico della Regione Sardegna, parteciperà e faciliterà workshop interattivi destinati al gruppo di lavoro e aperti a ricercatori, studenti e funzionari regionali interessati.

Profilo:

Studioso di documentata esperienza sui temi dell'adattamento al cambiamento climatico in ambito agrario e ambientale anche con approcci interdisciplinari e partecipativi.

ID-3

Titolo del progetto:

Valutazione della capacità adattativa ai cambiamenti climatici di settori strategici per la Sardegna attraverso applicazioni basate sulla logica fuzzy

Periodo:

10 giorni - ottobre 2018

Area scientifico disciplinare:

AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE

Impegno scientifico:

Il visiting scientist dovrà supportare il gruppo di lavoro di UNISS che sta redigendo la Strategia Regionale di Adattamento al Cambiamento Climatico, in particolare per la determinazione di un indice sintetico di capacità adattativa ai cambiamenti climatici per gli ambiti strategici agricoltura, foreste, acqua e dissesto idrogeologico, mediante approcci basati sulla logica fuzzy. Il visiting professor terrà seminari sull'applicazione di approcci di logica fuzzy destinati al gruppo di lavoro e aperti alla partecipazione di ricercatori, studenti e funzionari regionali interessati.

Profilo:

Comprovata esperienza di ricerca su analisi della capacità adattativa al cambiamento climatico con particolare riguardo alle metodologie basate sulla logica fuzzy in ambito agro-ambientale.

ART. 3 – Compenso

Il compenso sarà calcolato sulla base del paese di provenienza dello studioso vincitore della selezione e in riferimento al fatto che il soggetto si avvalga o meno della convenzione contro le doppie imposizioni, così come previsto dall'articolo 12 del Regolamento Visiting Professor/Scientist.

Art. 4

Domande di ammissione - Termine e modalità

La domanda di ammissione deve essere compilata e inoltrata utilizzando la procedura on line disponibile sul sito web dell'Università degli Studi di Sassari all'indirizzo <http://www.uniss.it/visiting>. Al medesimo indirizzo è disponibile un modello di domanda on line, con le istruzioni per la compilazione.

Il termine perentorio entro cui deve essere presentata la domanda è alle ore 12.00 (ora italiana) del **28/09/2018**.

A conferma dell'avvenuta registrazione della domanda verrà automaticamente prodotta una e-mail contenente, tra l'altro, il numero di protocollo della domanda. La e-mail sarà inoltrata al candidato all'indirizzo da lui stesso indicato nel modulo di domanda. Tale messaggio ha valore di ricevuta comprovante la data di trasmissione.

Nella domanda i candidati dovranno chiaramente indicare il proprio cognome e nome, data e luogo di nascita, nonché tutti gli altri dati richiesti dalla procedura.

Nella domanda deve essere indicato un recapito che il candidato elegge ai fini della valutazione: indirizzo con codice di avviamento postale, numero telefonico, indirizzo di posta elettronica.

L'Università non assume alcuna responsabilità nel caso di irreperibilità del destinatario e per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali non imputabili a colpa dell'Amministrazione stessa, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Alla domanda deve essere allegato il proprio curriculum vitae.

Art. 5

Commissione di Valutazione

Alla luce del regolamento generale "Programma Visiting Professor/Scientist", la selezione dei candidati in possesso dei requisiti minimi specificati nel bando avverrà sulla base dei titoli indicati e del giudizio espresso da una apposita Commissione istituita presso i Dipartimenti interessati. Il giudizio di merito di suddetta Commissione è insindacabile. La Commissione giudicatrice si compone di tre membri, nominati dal Direttore del Dipartimento proponente, uno dei quali è il docente referente (indicato a suo tempo nelle schede contenenti la richiesta di un profilo specifico per il bando *open call*). In caso di indisponibilità di quest'ultimo per giustificati motivi, il direttore provvederà alla nomina di un sostituto.

Art. 6

Norme di rinvio

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando valgono, in quanto applicabili, le disposizioni previste dal Regolamento Visiting D.R. n. 10 del 07/01/2014 (e successive modifiche).

IL RETTORE
Prof. Massimo Carpinelli