



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI - CIREM

SELEZIONE N. 17/2018

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "Misurazione degli effetti dei cambiamenti climatici su alcune variabili economico-sociali dell'Italia" finanziato attraverso i fondi premialità didattica – resp. prof. Paolo Mattana

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;
- VISTO** che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;
- VISTO** che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;
- VISTA** la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso il progetto "Misurazione degli effetti dei cambiamenti climatici su alcune variabili economico-sociali dell'Italia" finanziato attraverso i fondi premialità didattica – resp. prof. Paolo Mattana;
- CONSIDERATO** che nell'ambito del citato progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 19/11/2018 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;
- VISTO** l'avviso pubblico n.17/2018, protocollo n. 217696 del 30/11/2018, pubblicato in pari data, con il quale è stata indetta la selezione per titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo della durata di mesi 3 (tre), e dell'importo di € 1.000,00 (mille//00 euro) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell'ambito del progetto: " Misurazione degli effetti dei cambiamenti climatici su alcune variabili economico-sociali dell'Italia" finanziato attraverso i fondi premialità didattica – resp. prof. Paolo Mattana

VISTA la Disposizione Direttoriale n.812 del 18/12/2018 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
ACCERTATA a seguito dello stesso avviso pubblico l'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno di questa struttura di una figura di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;
ESAMINATI gli atti della procedura comparativa;
ACCERTATA la copertura finanziaria a valere su sul progetto DIDALTRO_2017_MATTANA_PAOLO - PREMIALITA' DIDATTICA 2017 MATTANA PAOLO, UA: 00.24.

DISPONE

ARTICOLO 1 Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa della domanda relativa alla selezione per titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto la predisposizione di un report contenente i risultati degli effetti dei cambiamenti climatici su variabili economiche e sociali nel contesto italiano. Nello specifico si dovranno:

- a) studiare e approfondire le potenzialità dei programmi open source CLIMADA e SEAGLASS (che, a loro volta, utilizzano codici MATLAB, STATA E PYTHON);
- b) ottenere, per il caso dell'Italia, modelli di cambiamento climatico che "mappino" l'aumento di temperatura in fattori di rischio per la struttura produttiva italiana (incremento di probabilità che si verifichino eventi climatici avversi – cicloni, siccità, alluvioni, etc.);
- c) utilizzare i programmi CLIMADA E SEAGLASS i modelli di cui al punto b) per ottenere uno spaccato dei "costi del non-adattamento" per il caso italiano, con produzione di un report finale.

ARTICOLO 2 E' approvata la sottoindicata graduatoria generale di merito del candidato risultato idoneo:

Nome e Cognome	Valutazione dei Titoli	Totale
Nonnis Alberto	75	75/100

ARTICOLO 3

Di conferire al dott. Nonnis Alberto l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto di ricerca "Misurazione degli effetti dei cambiamenti climatici su alcune variabili economico-sociali dell'Italia" finanziato attraverso i fondi premialità didattica – resp. prof. Paolo Mattana

f.to Il Direttore del Dipartimento
Prof.Aldo Pavan