



ALLEGATO 1a)

AVVISO DI CONFERIMENTO

(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale)

In applicazione dell'articolo 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera di Ateneo per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che l'Ateneo, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, intende conferire un incarico nell'ambito del progetto "Civil protection strategies for climate change adaptation; analysis of expected impacts on the local economy and environment", componente del progetto Europeo "LIFE14 CCA/IT/001280 PRIMES"

Codice CUP n. I38C13004830005

OGGETTO DELL'INCARICO:

Nell'ambito del suddetto progetto "Civil protection strategies for climate change adaptation; analysis of expected impacts on the local economy and environment" dovranno essere svolti i seguenti compiti: distribuiti e raccolti questionari sulla percezione ex-ante del rischio meteo-climatico; valutazione delle procedure di allertamento e simulazione di emergenza; valutazione ex-ante dei livelli di resilienza ai cambiamenti climatici delle comunità campione; organizzazione e partecipazione agli incontri con gli "stakeholder" locali per la discussione sull'efficacia delle attività di comunicazione e disseminazione implementate dal progetto PRIMES (*descrizione attività come da lettera di richiesta*).

I risultati ottenuti dal presente studio saranno volti alla miglior comprensione della percezione dei rischi meteo-climatici e la resilienza a tali rischi delle comunità campione selezionate nelle Regioni Marche, Emilia Romagna e Abruzzo (*motivazioni della necessità delle attività richieste*).

REQUISITI RICHIESTI:

- diploma di laurea specialistica/laurea magistrale – classe LM75, Laurea Magistrale in Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile, o assimilabili
- esperienza diretta in programmi di ricerca sulla riduzione del rischio disastri;
- conoscenze informatiche e di programmi di statistica di base per le scienze sociali
- conoscenza delle principali tecniche di elaborazione dati GIS.

DURATA E LUOGO:

L'incarico avrà una durata di n. 5 mesi, dovrà essere svolto presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.



RICHIEDENTE L'INCARICO:

Dott. Fausto Marincioni

COMPENSO AGGIUNTIVO:

Assenza di compenso aggiuntivo

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sul sito www.univpm.it – Ateneo – Concorsi e selezioni – Concorsi vari – Avvisi per il personale interno e sul sito del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dal 30 novembre 2015 sino al 10 dicembre 2015.

L'avviso sarà inoltre visibile in un'apposita sezione dell'Area Riservata sotto Servizio Affari Generali con la dicitura "Avvisi conferimento di incarichi".

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 10 dicembre 2015 la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente in originale e via e-mail all'indirizzo: segr.disva@univpm.it.

Ancona, 30/11/2015

FIRMATO
DIRETTORE DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
Prof. **Paolo Mariani**