

I      Università IUAV di Venezia  
 ---  
 U  
 ---  
 A  
 ---  
 V

**L.AUT-04-2018 Avviso di ricognizione interna per l'individuazione di n. 1 soggetto in possesso delle competenze richieste per lo svolgimento di attività di supporto al progetto LIFE Urban Proof – Climate Proofing Urban Municipalities LIFE 15CCA/CY/000086 – CUP F72F16000710006**

Il dirigente dell'Area Finanza e Risorse Umane informa che è pervenuta la richiesta di avvio di una procedura comparativa per il conferimento di 1 incarico di lavoro autonomo da parte del prof. Francesco Musco per attività di supporto al progetto LIFE Urban Proof – Climate Proofing Urban Municipalities LIFE 15CCA/YA/000086 – CUP F72F16000710006 e pertanto, ai sensi dell'art. 7 comma 6 lettera b) del D.Lgs. 165/2001, si intende procedere con una ricognizione interna prima della pubblicazione del bando esterno.

**Oggetto dell'incarico:** l'incarico si sviluppa all'interno del progetto LIFE + 2015 Urban Proof – Climate Proofing Urban Municipalities e la sperimentazione connessa al progetto prevede il supporto alla predisposizione del Piano di Adattamento del Comune di Reggio Emilia, oltre che il supporto scientifico delle aree metropolitane di Atene (Grecia) e Nicosia (Cipro), nell'ambito dei SSD prevalenti ICAR 20 "Tecnica e Pianificazione Urbanistica" e MGGR01 "Geografia".

Le attività di accompagnamento previste consisteranno nella conduzione di processi di partecipazione e condivisione della conoscenza climatica, finalizzati alla sensibilizzazione e coinvolgimento delle imprese, dei cittadini e dei portatori d'interesse nella definizione della suddetta strategia, compreso il coinvolgimento di altri enti pubblici interessati.

L'incaricato collaborerà, inoltre, nelle attività di monitoraggio e rendicontazione del progetto, LIFE + che finanzia la borsa di ricerca.

Sono previste missioni nazionali ed internazionali, in particolare per le indagini sul campo nel caso studio italiano di Reggio Emilia e in quello di Strovolos dell'isola di Cipro e per la presentazione del lavoro nell'ambito di conferenze di settore. Altri casi studio potranno essere individuati dal coordinamento scientifico del progetto nel corso delle attività.

Il programma di lavoro prevede tra gli esiti, la presentazione degli avanzamenti intermedi del progetto alle principali conferenze nazionali ed internazionali delle reti della pianificazione urbanistica ed ambientale (SIU, INU, AESOP); almeno 1 paper in collaborazione con il responsabile scientifico dell'incarico e altri docenti impegnati sui temi a livello nazionale, da pubblicare in riviste internazionali di classe A riconosciute da ANVUR per il settore concorsuale 08/F1 Pianificazione e Progettazione Urbanistica e SSD MGGR 01 – Geografia.

Infine l'incaricato collaborerà internamente al gruppo di lavoro impegnato nelle ricerche sull'adattamento climatico, sulla resilienza e sulla blue growth, interfacciando il proprio lavoro con iniziative e progetti nell'ambito del Planning & Climate Change Lab.

La ricerca prevede ricadute didattiche in termine seminariali e di didattica integrativa nell'ambito dei corsi di Urbanistica e Pianificazione Ambientale e nei master dell'Università Iuav di Venezia.

Gli esiti dovranno essere veicolati periodicamente sul portale [www.planningclimatechange.org](http://www.planningclimatechange.org).

**Titolo di studio:**

- Laurea Magistrale o equivalente in Scienze e Tecnologie per l'ambiente e il territorio, o in Pianificazione e politiche per la città, il territorio e l'ambiente
- Dottorato di ricerca in Sostenibilità e Protezione Civile

**Esperienze e competenze richieste:** comprovata esperienza pluriennale nella gestione di progetti di elevata complessità finanziati dall'UE o da organizzazioni internazionali di pari livello sui temi del cambiamento climatico e della gestione delle risorse ambientali

Ottima conoscenza delle lingua inglese scritta e parlata (livello C2 parlato e scritto)

**Durata della prestazione:** dal 1 marzo al 31 ottobre 2019

Scadenza presentazione domanda: entro 7 (sette) giorni dalla pubblicazione del presente avviso nel sito di Ateneo

Ai fini della ricognizione interna può presentare domanda di ammissione alla presente procedura il personale tecnico amministrativo dell'Ateneo, assunto a tempo indeterminato, in regime di orario a tempo pieno, in possesso dei requisiti e delle esperienze richiesti.

I      Università IUAV di Venezia

---

U

---

A

---

V

La domanda va compilata in carta semplice, utilizzando il modulo allegato, corredata dall'autorizzazione del responsabile della struttura di appartenenza e curriculum vitae e va indirizzata al Direttore Generale dell'Università Iuav di Venezia, S. Croce n. 191 - 30135 Venezia.

La documentazione potrà essere prodotta a mano, a mezzo posta ordinaria, a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, tramite fax (numero fax. 041-2571877), oppure via mail al Servizio archivio di Ateneo e flussi documentali (Ufficio Protocollo), S. Croce n. 191 - 30135 Venezia, aperto dal lunedì al venerdì dalle ore 09,00 alle ore 13,00.

L'esito della ricognizione interna sarà pubblicato nel sito di Ateneo alla sezione:  
<http://www.iuav.it/Lavora-con/assegni-in/incarichi-/index.htm>, nella pagina web relativa alla selezione in oggetto.

In caso di esito positivo della ricognizione interna, l'impegno del dipendente individuato verrà concordato tra il responsabile della struttura di appartenenza ed il responsabile scientifico del progetto e dovrà svolgersi nell'ambito dell'orario di lavoro, senza alcun compenso aggiuntivo, presso la sede dell'Università Iuav di Venezia.

Venezia, 29 gennaio 2019

Il dirigente  
Corrado Angeletti

