

I
- - -
U
- - -
A
- - -
V

Università Iuav di Venezia

Iaut-2023-010 Avviso di ricognizione interna per l'individuazione di 2 soggetti in possesso delle competenze richieste per lo svolgimento di attività di supporto al progetto PRJ-0058 Climate Change information, monitoring and management tools for adaptation strategies in Adriatic coastal areas – CUP J29E20000260001

Il dirigente dell'Area Finanza e Risorse Umane informa che è pervenuta la richiesta di avvio di una procedura comparativa per il conferimento di 2 incarichi di lavoro autonomo da parte del prof. Francesco Musco per attività di supporto al progetto in oggetto 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 degli incarichi: l'integrazione nella pianificazione climatica regionale delle valutazioni DNSH (Do No Significant Harm). L'obiettivo principale della collaborazione di ricerca è quello di migliorare la resilienza climatica dei territori del nord est italiano, aumentando la capacità di sviluppare nuovi piani di adattamento al clima e di aggiornare quelli esistenti, nonché di sviluppare strategie di mitigazione basate su informazioni climatiche ad alta risoluzione, più accurate e affidabili incentrate sulle aree costiere e marine (minacciate da rischi quali l'innalzamento del livello del mare, le anomalie della temperatura e della salinità del mare, l'erosione costiera e la salinizzazione dell'acqua dolce) e sui relativi settori economici e servizi ecosistemici. Nello specifico la collaborazione mira a sistematizzare i risultati del progetto Adriclim e predisporre l'integrazione nella Strategia Regionale di adattamento della Regione del Veneto, anche in relazione delle valutazioni di vulnerabilità climatica che rispondono ai principi DNSH (Do No Significant Harm) introdotte dalla direttiva Direttiva UE 2021/2139.

Titolo di studio: laurea magistrale in Pianificazione e Politiche per la Città il Territorio e l'Ambiente (LM48) oppure laurea magistrale in Architettura (LM4)

Esperienze e competenze richieste:

- esperienze di ricerca nel campo dell'adattamento al cambiamento climatico nell'ambito del nord-est italiano (Alto Adriatico)
- conoscenza avanzata dei sistemi di valutazione di rischio climatico DNSH (Do No Significant Harm) e loro applicazione in ambito urbanistico
- avanzata conoscenza dei seguenti strumenti e software (lista indicativa): GIS, Autocad, Pacchetto Adobe, Lightroom, SketchUp

Durata della prestazione: dalla data di affidamento dell'incarico al 30 giugno 2023

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.

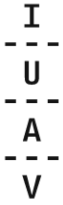
La domanda va compilata in carta semplice, utilizzando il modulo allegato, corredata dall'autorizzazione del responsabile della struttura di appartenenza e curriculum vitae e va indirizzata al Direttore Generale dell'Università Iuav di Venezia, S. Croce n. 191 - 30135 Venezia.

La documentazione potrà essere prodotta a mano, 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 a venerdì dalle ore 9.00 alle 13.00 e il giovedì anche dalle ore 14.30 alle 16.30.

L'esito della ricognizione interna sarà pubblicato nel sito di Ateneo alla sezione:

<https://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.



Il trattamento dei dati personali forniti sarà effettuato, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della procedura, conformemente alle disposizioni di cui all'art. 13 del Regolamento del Parlamento Europeo e del Consiglio 2016/679 (GDPR), nonché al d.lgs. n. 196/2003, nonché al Regolamento dell'Università Iuav di Venezia per il trattamento e la protezione dei dati personali, emanato con decreto rettorale 3 dicembre 2021 n. 700.

È possibile prendere visione dell'informativa completa sul trattamento dei dati personali, accedendo al seguente link: <https://www.iuav.it/privacy1/informativ/selezioni-3/index.htm>

Il Titolare del trattamento è l'Università Iuav di Venezia, Santa Croce 191, 30135 Venezia, e può essere contattato al seguente indirizzo email: privacy@iuav.it. Il Responsabile della protezione dei dati può essere contattato ai seguenti indirizzi: email dpo@iuav.it; PEC dpo@pec.iuav.it

Venezia, 21 febbraio 2023

Il dirigente
Corrado Angeletti

(f.to digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82 del 2005)