

I Università IUAV di Venezia

 U

 A

 V

L.AUT-34-2018 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 IDEE – Network di ricerca transfrontaliero per la progettazione Integrata Di sistemi Energetici Efficienti in aree urbane - CUP F72F16003300006

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. Fabio Peron per attività di supporto al progetto IDEE –Network di ricerca transfrontaliero per la progettazione Integrata Di sistemi Energetici Efficienti in aree urbane - CUP F72F16003300006 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: la prestazione si inserisce all'interno del progetto di ricerca transfrontaliero Italia-Austria IDEE e ha l'obiettivo di creare un network transfrontaliero di ricerca sull'analisi e progettazione integrata di sistemi energetici urbani efficienti e innovativi. Tale rete combina le competenze complementari di 4 enti di ricerca per sviluppare un framework bottom-up di valutazione dei sistemi energetici urbani, consentendo un'interpretazione integrata di dati energetici, ambientali, costruttivi ed economici e generando nuova base decisionale utile alle autorità locali per la pianificazione di investimenti efficienti. Il framework verrà applicato in aree pilota (Maniago in FVG, Feltre in Veneto e nella regione Salzburger Seenland), consentendone la trasferibilità ad altri territori.

L'oggetto specifico dell'incarico, si colloca all'interno delle prime attività, orientate al rafforzamento di un network di ricerca stabile sui temi del progetto. Sulla base del framework di modellizzazione sviluppato da Iuav e in fase di test nelle aree pilota, per la pianificazione di sistemi energetici in aree urbane e, in particolar modo, per l'analisi della domanda energetica degli edifici, il lavoro previsto è quello di predisporre ed elaborare indicatori e linee guida da trasferire alle autorità locali su questo particolare aspetto del framework.

Più in dettaglio, la parte di framework sviluppato si basa sull'utilizzo di software di simulazione dinamica (Energy Plus Design Builder) per la stima della domanda energetica di un'intera area urbana.

Titolo di studio: Laurea Magistrale in Architettura o equivalente

Esperienze e competenze richieste: conoscenza nell'uso di software di simulazione energetica dinamica; competenza nell'uso di software di impaginazione e grafica.

Durata della prestazione: 2 (due) mesi

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, 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

I Università IUAV di Venezia

U

A

V

svolgersi nell'ambito dell'orario di lavoro, senza alcun compenso aggiuntivo, presso la sede dell'Università Iuav di Venezia.

Venezia, 30 luglio 2018

Il dirigente
Corrado Angeletti

