



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

*Dipartimento di Ingegneria e Architettura*

Prot.n. 382 dd. 03/02/2015

Titolo/classe: 2015 – VII/16.3

## **AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER 1 COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "2 GAROFOLO PROVINCIA TRIESTE – PROGETTO LABAC – LABORATORIO DI ACCESSIBILITA' EX L.R. 41/1996" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA**

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito del progetto di ricerca "2 GAROFOLO PROVINCIA TRIESTE" - *PROGETTO LABAC - LABORatorio di ACcessibilità EX L.R. 41/1996*", intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività di supporto alla ricerca:

- "Impostazione metodologica di strumenti operativi di carattere digitale per la mappatura e la classificazione degli interventi relativi alla sistemazione di percorsi e spazi urbani finalizzati all'acquisizione di un elevato grado di accessibilità e fruibilità da parte delle utenze allargate;
- Lettura critica, sistematizzazione e verifica dei dati relativi agli interventi effettuati dal Comune di Trieste;
- Supporto alle attività di sopralluogo partecipato, restituzione e elaborazione dati rilevanti nei casi di studio individuati nel Tavolo LABAC – Trieste e Sgonico;
- Redazione report scientifici."

Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione il possesso di:

- Laurea magistrale in Architettura, classe LM4;
- Capacità informatiche nell'uso di AUTOCAD, pacchetto ADOBE e programmi di modellazione 3D: RHINOCEROS e SKETCHUP, desumibili da pregresse esperienze professionali/di studio/di ricerca, indicate analiticamente nel curriculum vitae.

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Argomento della tesi di Laurea pertinente all'oggetto dell'incarico da indicare nel curriculum vitae;
- Pregresse esperienze di tirocinio, svolte presso PPAA, finalizzate all'elaborazione dati e costruzione mappe digitali sulla base cartografica del piano Mueller, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregresse esperienze professionali, di studio e di formazione maturate nell'ambito di tavoli di lavoro interdisciplinari sui temi della qualità degli spazi di uso pubblico e della città in generale (mobilità sostenibile, accessibilità ambientale, qualità dell'ambiente) analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;



- Partecipazione a convegni, seminari e workshop nell'ambito delle discipline inerenti all'oggetto della prestazione, da indicare analiticamente nel curriculum vitae;
- Conoscenze, nel campo dell'accessibilità ambientale, strumenti di pianificazione dell'accessibilità, di strategie e politiche per l'Universal Design e il Design for All a livello nazionale ed europeo, desumibili da pregresse esperienze professionali/di studio/di ricerca, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Conoscenza e capacità di interazione/ gestione di processi decisionali partecipati, attinenti alle competenze necessarie all'oggetto della prestazione, desumibili da pregresse esperienze professionali/di ricerca analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Conoscenza dell'inglese e del tedesco; specificamente sui temi dell'oggetto dell'incarico – linguaggio specialistico di architettura, progettazione, universal design, inclusione, sostenibilità. Tale conoscenza verrà valutata attraverso un colloquio.

La durata dell'attività è di 30 (trenta) giorni, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura e nelle altre sedi opportune ai fini della ricerca.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione – via mail, al seguente indirizzo: [segreteria@dicar.units.it](mailto:segreteria@dicar.units.it), entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 16/02/2015.

**Nell' oggetto della mail, indicare:**

**attività di collaborazione nell'ambito del Progetto "2 GAROFOLO PROVINCIA TRIESTE".**

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione sottoporrà i candidati ad un colloquio il giorno 17/02/2015, alle ore 10.00, presso la Biblioteca del Dipartimento di Ingegneria e Architettura.

Gli esiti della valutazione dei *curricula*, e dei colloqui, saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Ingegneria e Architettura (link: <http://www.dica.units.it/>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel sito web istituzionale d'Ateneo, nel link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 18/02/2015.

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Paolo Rosato)

Legge 241/1990 – Responsabile procedimento: FLAVIO DRUSCOVICH