



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Prot. n. 2061 dd. 08/08/2016
Titolo/Classe: 2016-VII/16.2

AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER N. 1 COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEI PROGETTI FRA 2014 "RICONOSCIMENTO DI VOLTI COME STRUMENTO DI AUSILIO ALL'INTERAZIONE SOCIALE PER NON VEDENTI" E "CHIRON" PER IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito dei progetti di ricerca FRA 2012 "Riconoscimento di volti come strumento di ausilio all'interazione sociale per non vedenti" e "Chiron", intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività di ricerca:

"Studio di tecniche a limitato costo computazionale per face detection e face recognition in tempo reale in sequenze video".

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

- Dottorato in Ingegneria Elettronica o in Informatica.
- Esclusivamente per i candidati in possesso di titolo di dottore di ricerca conseguito all'estero:
- Il titolo accademico di dottore di ricerca conseguito all'estero deve risultare comparabile, per durata del corso di dottorato frequentato (che non deve essere inferiore a quella minima di tre anni prevista dalla normativa italiana sul dottorato di ricerca), e per ambito disciplinare, al titolo italiano richiesto come requisito di accesso.
- L'idoneità del titolo estero, ai soli fini dell'ammissione alla selezione, viene valutata dalla Commissione giudicatrice.
- Il candidato dovrà allegare alla domanda di partecipazione - in aggiunta al curriculum vitae et studiorum sottoscritto in originale e alla fotocopia fronte/retro di documento di identità in corso di validità - copia di certificazione dell'Università estera nella quale è stato conseguito il titolo di dottore di ricerca, dalla quale risulti: la denominazione originale del corso di dottorato (ad es., PhD), la durata del medesimo, il settore scientifico-disciplinare, la data di conseguimento del titolo di dottore di ricerca, il titolo della tesi di dottorato.
- Se la lingua della certificazione è diversa dall'inglese, il candidato dovrà allegare la traduzione in lingua italiana o inglese. La traduzione potrà essere effettuata dal candidato stesso, che si assume totalmente la responsabilità della veridicità della traduzione e della conformità all'originale.
- E' consigliato allegare altresì ogni ulteriore copia di documento utile alla valutazione del titolo di studio estero, di cui il candidato sia in possesso (ad es., la dichiarazione di valore del titolo accademico).

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

- Pregresse esperienze di ricerca maturate presso Università o aziende nell'ambito del trattamento delle immagini digitali e della visione artificiale, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pubblicazioni scientifiche/partecipazioni a convegni internazionali, nell'ambito delle discipline inerenti all'oggetto della prestazione, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.



La durata dell'attività è di 8 (otto) mesi, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste e le 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, entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 18/08/2016.

Nell' oggetto della mail, indicare:

attività di collaborazione nell'ambito dei Progetti FRA 2012 "Riconoscimento di volti come strumento di ausilio all'interazione sociale per non vedenti" e "Chiron".

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

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei *curricula*, e degli *eventuali* colloqui saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Ingegneria e Architettura (<http://dia.units.it/>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel sito web istituzionale d'Ateneo link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 19/08/2016.

**Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Paolo Rosato)**

Legge 241/1990 – Responsabile procedimento: Lucia Adamo