



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
ELETTRICA ED ELETTRONICA**

Piazza d'Armi - 09123 CAGLIARI (I)
Tel. +39 070 675 5889 - Fax +39 070 675 5900
<http://www.diee.unica.it>

Cagliari, 21/03/2018

Con riferimento all'avviso di selezione n. **18 prot. n. 46437/2018 del 27/02/2018** pubblicato in data **27/02/2018** per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo ex art. 2222 e ss. CC, nell'ambito del progetto: **"LETSCROWD: Law Enforcement agencies human factor methods and Toolkit for the Security and protection of CROWDs in mass gatherings"** - GA n. 740466 - H2020-SEC - 07 - FCT - 2016-2017-1". (responsabile scientifico: Prof. Fabio Roli), avente ad oggetto lo **"Attività di analisi e sviluppo di strumenti informatici e stesura di rapporti tecnici sulle attività del task T5.4 'Human-centred computer vision for crowd protection' del work package WP5 del progetto EU H2020 - LETS-CROWD"**, il giorno 21/03/2018 alle ore 15:30 si è riunita la commissione di valutazione formata da:

- Prof. Giorgio Fumera (Presidente)
- Prof. Gian Luca Marcialis (Componente)
- Prof. Luca Didaci (Segretario)

La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 70 per la valutazione dei titoli e punti 30 per il colloquio.

La procedura di **valutazione dei titoli** avviene secondo i seguenti criteri:

a) Voto di laurea: la laurea viene considerata esclusivamente come requisito di ammissione alla selezione e non dà luogo a punteggio.

b) Dottorato di ricerca in Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Informatica, **10 punti**;

c) Esperienza di ricerca e sviluppo pertinente al settore scientifico-tecnologico oggetto del bando (**max 30 punti**): 5 punti per ogni semestre di esperienza di ricerca e sviluppo documentato mediante contratti o documentazione ufficiale che la attesti;

d) Pubblicazioni scientifiche pertinenti al settore scientifico-tecnologico oggetto del bando (**max 30 punti**):

- per ogni articolo su rivista scientifica internazionale: 7 punti;
- per ogni articolo su conferenza scientifica internazionale: 2 punti.

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti (**max 30 punti**):

- competenze nelle materie e nelle tecnologie oggetto del bando: **max 15 punti**;
- conoscenze informatiche: **max 15 punti**.

Durante il colloquio sarà altresì verificata la conoscenza della lingua inglese come richiesto nei requisiti di ordine professionale.

L'idoneità verrà conseguita con il punteggio di 60 centesimi, anche in caso di un unico istante.

La Commissione ha preso atto della mancata presentazione di domande da parte del personale interno dell'Ateneo e, decorso il termine di 5 giorni dall'invio da parte del Dipartimento della richiesta di risorse disponibili alla Direzione del Personale, ha accertato l'impossibilità oggettiva di avvalersi, all'interno dell'Università degli Studi di Cagliari, di una figura professionale idonea a svolgere l'incarico oggetto dell'avviso n. 18/2018.

Per la valutazione in oggetto sono pervenute entro la data di scadenza dell'avviso n. 1 (una) domanda di partecipazione. Il nominativo del candidato è sotto riportato:

Sulla base dei punteggi attribuiti, la Commissione formula la seguente graduatoria:

Luca Piras

punti 100/100

Il punteggio minimo per l' idoneità è pari a 60/100.

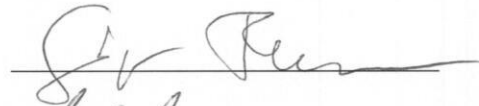
Sulla base delle considerazioni sopra riportate, per il conferimento del contratto di lavoro autonomo ex art. 2222 e ss. CC viene dichiarato vincitore il seguente candidato:

- **Dott. Ing. Luca Piras, nato a Cagliari (CA) il 11/10/1980**

Tutta la documentazione relativa alla selezione è archiviata presso la Segreteria del DIEE.

La Commissione

Prof. Giorgio Fumera (Presidente)



Prof. Gian Luca Marcialis (Componente)



Prof. Luca Didaci (Segretario)

