



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica

Direttore: Prof. Carlo Muscas

Cagliari, 23 Gennaio 2025

Con riferimento all'avviso di selezione n. **70/2024** pubblicato in data **18/12/2024 (Prot. n. 316269 del 18/12/2024)** per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo sul progetto "HuTwin - Human Cyber Twin architecture for the representation of user emotions and experience" - CUP: C29J24000300004 - Programma "RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART" (Codice PE00000001), MISSIONE 4 "Istruzione e ricerca", COMPONENTE 2 "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.3 - Avviso "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Bando a Cascata per le Università Statali ed EPR vigilati dal MUR - Spoke 4 -DDG di concessione del contributo del Politecnico di Torino n. 710/2024 del 04/03/2024" - Prof. Luigi Atzori per l'attività di ricerca relativamente alla "Generazione del dataset aperto mediante test soggettivi di qualità in applicazioni immersive", il giorno 07 Gennaio 2025 alle ore 17h00 si è riunita in via telematica, la commissione di valutazione formata da:

Prof. Luigi Atzori (Presidente della Commissione)
Dott. Alessandro Floris (Componente della commissione)
Dott.ssa Francesca Marcello (Segretario della Commissione)

La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 40 per la valutazione dei titoli e 60 per il colloquio.

La Commissione prende atto che i punteggi verranno attribuiti secondo le indicazioni contenute nell'art.9 del bando di selezione e qui di seguito riportate:

Voto di laurea: fino a massimo 15 punti

- Votazione da 100 a 102: punti 5
- Votazione da 103 a 105: punti 8
- Votazione da 106 a 109: punti 11
- Votazione pari a 110: punti 13
- Votazione pari a 110 con lode: punti 15

Esperienza nel settore: (max 20 punti):

- 5 punti per ogni semestre di attività di studio e professionale coerente con la prestazione richiesta;





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica

Direttore: Prof. Carlo Muscas

- **Altri titoli:** tesi di laurea, pubblicazioni scientifiche, corsi di dottorato, spin off accademici (max 5 punti).

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti (fino a un massimo di 60 punti):

- Conoscenza della materia di settore fino a un massimo di 50 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento fino a un massimo di 10 punti.

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 della richiesta, da parte del Dipartimento, 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 di selezione n. **70/2024** pubblicato in data **18/12/2024 (Prot. n. 316269 del 18/12/2024)**.

Per la valutazione in oggetto sono pervenute entro la data di scadenza dell'avviso, n. 3 (tre) domande di partecipazione. I nominativi dei candidati sono sotto riportati:

Alessia Congia,

Giacomo Fabbian,

Matteo Ortu

Esaminato l'elenco dei candidati, i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

La commissione rileva che i requisiti di ammissione alla selezione di cui all'art.7 del bando sono posseduti dai candidati.

La commissione procede quindi alla valutazione dei titoli dichiarati nei curriculum vitae presentati. La commissione assegna i seguenti punteggi ai titoli presentati dai candidati, come indicati nell'art.9 del bando di selezione:





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica

Direttore: Prof. Carlo Muscas

Nome e Cognome dei candidati	Titoli accademici (max 15 punti)	Esperienza nel settore (max 20 punti)	Altri titoli (max 5 punti)	Totale
Alessia Congia	15	0	0	15
Giacomo Fabbian	0	10	2	12
Matteo Ortu	15	0	0	15

Sulla base dei punteggi attribuiti, la Commissione formula il punteggio per la valutazione dei titoli:

Alessia Congia 15/40 punti;
Giacomo Fabbian 12/40 punti;
Matteo Ortu 15/40 punti;

La commissione sospende i lavori alle ore 18.00 del 07/01/2025.

La Commissione riprende i lavori alle ore 9.10 del giorno 22/01/2025 in modalità mista (il dott. Fabbian ha chiesto di poter partecipare in modalità telematica e si collega tramite il link Teams fornito) e procede a chiamare i candidati, precedentemente avvisati tramite email della convocazione, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento d'identità di cui si riportano gli estremi nella scheda di valutazione sottostante.

Si procede quindi al colloquio, teso a verificare il possesso dei requisiti indicati e valutare le esperienze professionali nell'art.9 del bando di selezione. I criteri per l'attribuzione del punteggio del colloquio sono i seguenti:

- Conoscenza della materia di settore fino a un massimo di 50 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento fino a un massimo di 10 punti.

A seguito della verifica vengono attribuiti i punteggi sotto riportati:

- **Alessia Congia,**
- **Giacomo Fabbian**
- **Matteo Ortu**





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica

Direttore: Prof. Carlo Muscas

Nome e Cognome dei candidati	Conoscenza della materia di settore (fino a un massimo di 50 punti)	Capacità organizzativa e di coordinamento (fino a un massimo di 10 punti)	Totale
Alessia Congia	45	5	50
Giacomo Fabbian	40	8	48
Matteo Ortu	40	5	45

Punteggio del colloquio dei candidati:

Alessia Congia: 50/60;

Giacomo Fabbian: 48/60;

Matteo Ortu: 45/60.

Punteggio complessivo dei candidati:

Alessia Congia: 65/100;

Giacomo Fabbian: 60/100;

Matteo Ortu: 60/100.

Sulla base delle considerazioni sopra riportate, per il conferimento del contratto di lavoro autonomo occasionale viene scelta la seguente candidata:

Alessia Congia

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

Alessia Congia 65/100 punti

Giacomo Fabbian 60/100 punti

Matteo Ortu 60/100 punti





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica

Direttore: Prof. Carlo Muscas

Sulla base delle considerazioni sopra riportate, per il conferimento del contratto di lavoro autonomo ex art.2222 e ss CC, viene dichiarata vincitrice la seguente candidata:

Alessia Congia

65/100 punti

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

La commissione

Prof. Luigi Atzori (Presidente della Commissione)

Dott. Alessandro Floris (Componente della commissione)

Dott.ssa Francesca Marcello (Segretario della Commissione)

