



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Cagliari, 6 novembre 2025

Con riferimento all'avviso di selezione n. 54/2025 Prot. n° 285727 del 13/10/2025 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo ex art. 2222 e ss. CC, nell'ambito del Progetto: "VISIONARY – Advanced VISual feedback for neurorehabilitatIOn systems based on virtuAl Reality" – CUP F53D23001600006, Responsabile Scientifico: Prof. Danilo Pani, avente ad oggetto: "l'integrazione di dispositivi commerciali (nello specifico, elettromiografi) all'interno del sistema VISIONARY", il giorno 4/11/2025 alle ore 12:00 si è riunita a distanza, su piattaforma Teams, la commissione di valutazione formata da:

- Prof. Danilo Pani (Presidente)
- Dr.ssa Giulia Sedda (Segretario)
- Dr.ssa Giulia Baldazzi (Componente)

La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 60 per la valutazione dei titoli e punti 40 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:
 - Votazione fino a 110: punti pari al voto di laurea – 60;
 - Votazione 110 con lode: punti 52.
- Comprovata esperienza professionale: 1 punto per ogni contratto di attività professionale coerente con la prestazione richiesta (max 6 punti);
- Altri titoli: pubblicazioni scientifiche presentate attinenti alla prestazione richiesta (max 2 punti).

La Commissione prende atto della mancata presentazione di domande da parte del personale interno dell'Ateneo e, decorso il termine di 5 giorni dall'invio della richiesta 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. 54/2025 Prot. n° 285727 del 13/10/2025.

Per la valutazione in oggetto, è pervenuta entro la data di scadenza dell'avviso n. 1 (una) domanda di partecipazione.

Il nominativo della candidata è sotto riportato:

- **Gianmarco Angius,**

Esaminato l'elenco dei candidati, i Commissari dichiarano di non avere con l'unico candidato alcun vincolo di parentela o affinità fino al quarto 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 da tutti i candidati e pertanto procede alla valutazione dei titoli dichiarati e del curriculum vitae presentato.





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

La Commissione assegna i seguenti punteggi ai titoli presentati dal candidato Gianmarco Angius.

Valutazione Titoli — Candidato: Gianmarco Angius

- Voto di laurea: **punti 52**
- Comprovata esperienza professionale: **punti 6**
- Altri titoli: **punti 2**

Punteggio totale della Valutazione Titoli del Candidato Gianmarco Angius: **punti 60.**

La Commissione sospende i lavori alle 12:30 per riprenderli il giorno 6 novembre 2025 alle 17:30 da remoto, su piattaforma Teams, e procede a chiamare il candidato, precedentemente avvisato telefonicamente della convocazione, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento di cui si riportano gli estremi nella scheda di valutazione sottostante.

Si procede quindi al colloquio, teso a verificare il possesso dei requisiti indicati nell'Art. 9 del bando di selezione. Per quanto riguarda il punteggio del **colloquio**, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- Conoscenza della materia di settore fino a un massimo di **20** punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento fino a un massimo di **20** punti;

A seguito della verifica vengono attribuiti i punteggi sotto riportati:

Valutazione Colloquio — Gianmarco Angius

Valutazione colloquio:

- Conoscenza della materia di settore: **punti 20;**
- Capacità organizzativa e di coordinamento: **punti 20.**

Punteggio totale della Valutazione Colloquio del Candidato Gianmarco Angius: **punti 40.**

Punteggio complessivo del Candidato Gianmarco Angius: **punti 100/100**

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

- **Gianmarco Angius punti 100/100**

Il punteggio minimo per l'idoneità è pari a 70/100.

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:

- **Gianmarco Angius,**

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





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

La Commissione (firmato digitalmente)

Prof. Danilo Pani (Presidente)

Dr.ssa Giulia Sedda (Segretario)

Dr.ssa Giulia Baldazzi (Componente)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MUR 2023-2027



Segretario amministrativo: Dott. Luigi Giordano
Via Marengo 2 – Cagliari
Tel +39 070/6756647 – email segreteriadiee@unica.it
www.unica.it