



Cagliari, 12/01/2026

Con riferimento all'avviso di selezione n. **336263 del 16/12/2025** pubblicato in data **17/12/2025** per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo ex art.2222 e ss. CC, nell'ambito del progetto di ricerca **Progetto "Sistemi di AI per servizi di recupero informazione avanzati" (responsabile scientifico: Prof. Gian Luca Marcialis)**, avente ad oggetto lo sviluppo di un sistema di LLM specializzato sulla produzione di grafici e schemi ed estrazione caratteristiche da documenti specifici (in particolare, pdf) mediante uso di N8N, il giorno 12/01/2026 alle ore 16:00 si è riunita per via telematica la commissione di valutazione formata da:

- Prof. Gian Luca Marcialis (Presidente)
- Prof.ssa Ambra Demontis (Componente)
- Dott. Marco Micheletto (Segretario)

In accordo con l'Art. 9 del bando, per l'affidamento dell'incarico si procederà con la sola valutazione dei titoli. La Commissione dispone in totale di 100 punti per la valutazione dei titoli.

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

- Voto di Laurea (max 55 punti)
  - Votazione da 66 a 69: 10 punti
  - Votazione da 70 a 79: 30 punti
  - Votazione da 80 a 89: 40 punti
  - Votazione da 90 a 99: 50 punti
  - Votazione da 100 a 109: punti 60
  - Votazione 110 e 110 con lode: punti 65
- Comprovata esperienza professionale (max 15 punti): 5 punti per ogni attività coerente con la prestazione richiesta, in particolare l'attività di scrittura programmi in C/C++/Python, la visione computerizzata, l'intelligenza artificiale, l'elaborazione del segnale. Attività ammissibili: contratti, borse di ricerca, attività di tutorato/insegnamento studenti sulle tematiche di cui sopra.
- Tesi di laurea e pubblicazioni scientifiche coerenti con l'attività richiesta (max 20 punti):
  - 15 punti per la tesi di Laurea;
  - 10 punti per ogni pubblicazione con rilevanza internazionale;
  - 5 punti per ogni pubblicazione con rilevanza nazionale.

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. 66/2025.

Per la valutazione in oggetto sono pervenute entro la data di scadenza dell'avviso n. 2 (due) domande di partecipazione. I nominativi dei candidati sono sotto riportati:





- **Stefano Cabiddu,**
- **Marco Niccolò Loddo,**

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 procede con la valutazione del titolo di Laurea.

La commissione valutati i titoli prodotti in copia ritiene che il candidato sia in possesso dei requisiti di ammissione alla selezione di cui all'art. 7 del bando.

La commissione procede quindi alla valutazione dei titoli dichiarati nel curriculum vitae presentato.

La Commissione assegna i seguenti punteggi ai titoli presentati dal candidato:

<b>VALUTAZIONE DEI TITOLI</b>
<b>Candidato: Stefano Cabiddu</b>
Il candidato possiede i requisiti stabiliti all'Art. 7 del bando di selezione, estratti dal suo curriculum vitae e dalla dichiarazione sostitutiva di certificazioni (Allegato B).
Valutazione titoli:
- Laurea in Informatica conseguita in data non precisata nel CV e nella domanda con voto 90/110 – Punti 50
- Comprovata esperienza professionale attraverso contratto di tecnologo su attività coerente con la prestazione richiesta, riguardante l'applicazione di algoritmi di machine learning – Punti 5
- Tesi di Laurea e pubblicazioni scientifiche coerenti con l'attività richiesta: una pubblicazione su conferenza internazionale riguardante l'uso di reti neurali - Punti 10
<b>Punteggio totale titoli del candidato: 65</b>

<b>VALUTAZIONE DEI TITOLI</b>
<b>Candidato: Marco Niccolò Loddo</b>
Il candidato possiede i requisiti stabiliti all'Art. 7 del bando di selezione, estratti dal suo curriculum vitae e dalla dichiarazione sostitutiva di certificazioni (Allegato B).
Valutazione titoli:
- Laurea in Informatica Applicata & Data Analytics conseguita il 25/11/2025 con voto 110/110 con lode – Punti 65
- Comprovata esperienza professionale attraverso attività di tirocinio coerente con la prestazione richiesta, riguardante lo sviluppo di un sistema RAG multi-modale per analisi video con testo, immagini e audio, usando LLaMA, Gemini, GPT 4o, embedding BGE-M3/CLIP, LlamaIndex, speech diarization, audio captioning e interfacce con timeline multi-clip – Punti 5
- Tesi di Laurea e pubblicazioni scientifiche coerenti con l'attività richiesta: tesi di Laurea sull'uso degli LLM - Punti 15
<b>Punteggio totale titoli del candidato: 85</b>



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

- 1) Marco Niccolò Loddo   punti 85/100**
- 2) Stefano Cabiddu       punti 65/100**

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:

**Marco Niccolò Loddo,**

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

La Commissione (firmato digitalmente)

*Prof. Gian Luca Marcialis (Presidente)*

*Prof.ssa Ambra Demontis (Componente)*

*Dott. Marco Micheletto (Segretario)*