



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Oggetto: INTEGRAZIONE AL BANDO DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N°1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Metodi innovativi basati sui dati per valutare la qualità delle pseudo-misure" – Bando n.60/2025 – Responsabile Scientifico prof. Paolo Attilio Pegoraro - SSD IMIS-01/B**

### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f);
- VISTA** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO** il Decreto-Legge 7 aprile 2025, n. 45 (Ulteriori disposizioni urgenti in materia di attuazione delle misure del Piano nazionale di ripresa e resilienza e per l'avvio dell'anno scolastico 2025/2026), convertito con modificazioni dalla L. 5 giugno 2025, n. 79, ed in particolare il comma 4 dell'art 1-bis";
- VISTO** *il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca* di cui al D.R. n° 846 del 10/10/2025;
- VISTO** il progetto di ricerca dal titolo "**AISTech** – Artificial Intelligence for Smart Technologies" finanziato da Fondazione di Sardegna - Annualità 2023 – nell'ambito della Convenzione triennale 2021-2023 - CUP: **F23C25000310007**;
- VISTA** la richiesta del Prof. **Paolo Attilio Pegoraro** di avvio delle procedure di selezione per il conferimento di n.1 borsa di ricerca, nell'ambito del progetto **AISTech** - CUP: **F23C25000310007**;
- VISTA** la delibera del **16.12.2025** di cui al verbale n. **13**, con la quale il Consiglio del Dipartimento approva la proposta avanzata dal Prof. **Pegoraro**;
- VISTO** l'avviso di selezione per l'attribuzione di n.1 Borsa di Ricerca dal titolo "**Metodi innovativi basati sui dati per valutare la qualità delle pseudo-misure**" – Bando



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MUR 2023-2027



Segreteria amministrativa del Dipartimento di  
Ingegneria elettrica ed elettronica

Segretario amministrativo: Dott. Luigi Giordano  
Via Marengo, 2 – Cagliari

Tel +39 070/6756647 – email [segreteriaadiee@unica.it](mailto:segreteriaadiee@unica.it)  
[www.unica.it](http://www.unica.it)



n.60/2025 (DD Rep. n. 1068 del 17.12.2025) – Responsabile Scientifico prof. **Paolo Attilio Pegoraro - SSD IMIS-01/B**

**VISTO** l'art. 2 del Bando n. **60/2025** che prevede la possibilità di partecipare ai candidati che alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di partecipazione, sono in possesso dei requisiti riportati all'Art.1, senza limiti relativi alla cittadinanza degli stessi.

**VISTO** l'art. 27-ter del Testo Unico sull'Immigrazione di cui al Decreto Legislativo n. 286/1998 (che ha recepito la Direttiva 2005/71/CE) e modificato col Decreto Legislativo n. 71/2018 in attuazione della direttiva (UE) 2016/801 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 maggio 2016, relativa alle condizioni di ingresso e soggiorno per periodi superiori a tre mesi dei cittadini di Paesi terzi per motivi di ricerca, studio, tirocinio, volontariato, programmi di scambio di alunni o progetti educativi e collocamento alla pari, che impone di adeguare la sussistenza delle risorse mensili tenendo conto del doppio dell'importo dell'assegno sociale;

**PRESO ATTO** della richiesta di Prof. Paolo Attilio Pegoraro di adeguare l'importo della Borsa alla normativa sopra richiamata e a valere sempre sul progetto *AISTech*;

**ACCERTATA** la disponibilità sul progetto *AISTech*;

**RITENUTO NECESSARIO** adeguare l'importo indicato dal bando alle indicazioni dell'art. 27-ter del Testo Unico sull'Immigrazione;

#### DISPONE

che l'importo indicato nel Decreto Direttoriale n. 1068 del 17.12.2025, avente ad oggetto la selezione per l'attribuzione di n.1 borsa di ricerca dal titolo "**Metodi innovativi basati sui dati per valutare la qualità delle pseudo-misure**" – Bando n.60/2025 – Responsabile Scientifico prof. **Paolo Attilio Pegoraro - SSD IMIS-01/B**, a valere sul progetto di ricerca dal titolo "*AISTech – Artificial Intelligence for Smart Technologies*" finanziato da Fondazione di Sardegna - Annualità 2023 – nell'ambito della Convenzione triennale 2021-2023 - CUP: F23C25000310007, venga adeguato in base alle indicazioni contenute nell'art. 27-ter del Testo Unico sull'Immigrazione di cui al Decreto Legislativo n. 286/1998 (che ha recepito la Direttiva 2005/71/CE) e modificato col Decreto Legislativo n. 71/2018 in attuazione della direttiva (UE) 2016/801 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 maggio 2016, relativa alle condizioni di ingresso e soggiorno per periodi superiori a tre mesi dei cittadini di Paesi terzi per motivi di ricerca, studio, tirocinio, volontariato, programmi di scambio di alunni o progetti educativi e collocamento alla pari;

ART.1 l'importo indicato nell'art. 1 del Decreto Direttoriale n. 1068 del 17.12.2025 – Bando n.60/2025 – Responsabile Scientifico prof. **Paolo Attilio Pegoraro - SSD IMIS-01/B** è da intendersi: importo **lordo percipiente** pari a € 6.554,88 (**lordo amministrazione** € 7.112,04);

Il Direttore del Dipartimento

*Prof. Luigi Atzori*

Sottoscritto con firma digitale

