

## Approvazione atti e nomina vincitore per la procedura di attribuzione di n. 1 Assegno di ricerca. Responsabile Scientifico Prof. Alfonso Emilio Gerevini.

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca dell'Università degli Studi di Brescia emanato con D.R. n. 444 del 9 luglio 2018 e s.m.i.;

VISTO il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione n. 2305/2024, Prot. n. 314179, del 12 dicembre 2024 concernente l'attivazione di un assegno di ricerca dal titolo: "Sicurezza nei Sistemi di Riconoscimento degli Obiettivi di un Agente mediante Approcci Neuro-Simbolici", Responsabile Scientifico Prof. Alfonso Emilio Gerevini;

CONSIDERATO che trattasi di assegno di ricerca per il quale è previsto il riconoscimento dell'importo pari ad € 27.180,00 lordi (€ 33.527,73 lordissimi);

TENUTO CONTO che l'importo di tale assegno di ricerca grava interamente sul seguente progetto:  
2024\_PNRR\_CASCATA\_AIRESCUE\_GEREVINI (CUP D53C24001070001) Responsabile Prof. Alfonso E. Gerevini. "Bando a cascata" PNRR "AI-RESCUE" nell'ambito del progetto "SEcurity and RIghts in the CyberSpace" - SERICS, codice PE00000014, finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, pubblicato dall'Università degli Studi di Cagliari, leader dello Spoke 3

VISTO il bando di concorso Decreto Rep. n. 2355/2024, Prot. n. 317345, del 18 dicembre 2024;

VISTO il Decreto Rep. n. 72/2025, Prot. n. 6043, del 15 gennaio 2025 di nomina della Commissione esaminatrice;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice per la valutazione titoli, Prot. n. 12991 del 22 gennaio 2025;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice per la valutazione colloqui, Prot. n. 25341 del 31 gennaio 2025;

CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

### DECRETA

**1. di accertare** la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno di ricerca dal titolo: "Sicurezza nei Sistemi di Riconoscimento degli Obiettivi di un Agente mediante Approcci Neuro-Simbolici" finanziato da 2024\_PNRR\_CASCATA\_AIRESCUE\_GEREVINI (CUP D53C24001070001) Responsabile Prof. Alfonso E. Gerevini. "Bando a cascata" PNRR "AI-RESCUE" nell'ambito del progetto "SEcurity and RIghts in the CyberSpace" - SERICS, codice PE00000014, finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, pubblicato dall'Università degli Studi di Cagliari, leader dello Spoke 3



Responsabile scientifico Prof. Alfonso Emilio Gerevini per i motivi esplicitati in premessa;

**2. di approvare** la seguente graduatoria di merito:

1) Diego Aineto García : 92/100

**3. di dichiarare** vincitore dell'assegno di ricerca meglio specificato in premessa il Dott. Diego Aineto García con il punteggio di 92/100.

Brescia, data del protocollo

Il Direttore

Prof. Fabio Baronio

*F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05*

In attuazione di quanto previsto dall'art. 3, comma 4 della Legge 241/90, avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al TAR Lombardia – Sezione di Brescia ed il ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro il termine di 60 e 120 giorni dalla data del provvedimento stesso.