



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE COGNITIVE  
PSICOLOGICHE PEDAGOGICHE E  
STUDI CULTURALI

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "Deep Learning For nEtnetwork iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED" - codice PE00000014, CUP J33C22002810001**

**Il Direttore del Dipartimento**

- VISTO** il D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244 con la quale è stato emanato lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- VISTO** il "Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità" (Ultima modificazione: Decreto Rettorale Rep. n. 3709 del 14 Gennaio 2022);
- VISTO** il bando a cascata relativo al Programma "SEcurity and Rights In the CyberSpace (SERICS)" PE00000014 finanziato dall'Unione Europea – "Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3;
- VISTA** la proposta progettuale presentata dall'Università degli Studi di Messina dal titolo "Deep Learning For nEtnetwork iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED" - codice PE00000014, CUP J33C22002810001, per un importo previsto complessivo pari ad euro 250.000,00, della quale è responsabile scientifico il prof. Giancarlo Iannizzotto;
- VISTO** l'inserimento a budget dell'importo assegnato a questo Dipartimento per attività di ricerca nell'ambito del progetto "Deep Learning For nEtnetwork iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/9/2024;
- ACCERTATA** la disponibilità del progetto PNRR\_SERICS\_BAC\_DEFENDED\_IANNIZZOTTO, (voce CA.04.46.05.05.01 - Borse di studio su attività di ricerca);
- VISTA** la procedura di selezione (DD. 103/2024), per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto "**Deep Learning For nEtnetwork iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED**", rivolta a soggetti in possesso del diploma di Laurea in informatica, ingegneria informatica o affini da non più di 5 (cinque) anni, in particolare l'art. 6 (Commissione giudicatrice);
- RITENUTO** necessario procedere con la nomina della commissione giudicatrice;
- SENTITO** il prof. Giancarlo Iannizzotto, responsabile scientifico del progetto;

**DECRETA**

La commissione giudicatrice della procedura di selezione (DD. 103/2024), per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto "**Deep Learning For nEtnetwork iNtrusion Distributed Early**

**Detection - DEFENDED**", rivolta a soggetti in possesso del diploma di Laurea in informatica, ingegneria informatica o affini da non più di 5 (cinque) anni, risulta così composta:

Prof. Giancarlo Iannizzotto;

Prof. Andrea Nucita;

Prof. Giorgio Mario Grasso.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

**Il Direttore**

***prof. Carmelo Maria Porto***

*r.p.a. dott. Giuseppe D'Attila*