







#### **Decreto del Direttore**

Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca finanziato dal Bando PRIN 2022 - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – Titolo progetto: PRIN22 "WHAM!", "Watermarking Hazards and novel perspectives in Adversarial Machine learning", codice progetto: 2022ZZX57L, CUP: H53D23003750006

Bandito con Repertorio n. 1611/2023 Prot n. 261092/III-13 del 23/11/2023 PRESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA, STATISTICA

#### **IL DIRETTORE**

VISTO la Legge 240/2010 art. 22 in merito agli assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

**VISTO** il Decreto del Direttore Generale 45/2022;

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R. n.122/1998

del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 1139/2020 del 19/11/2020;

PRESO ATTO che il MUR ha pubblicato il "Decreto di ammissione al finanziamento" n. DD n. 104 del 02-

02-2022 e che le spese ammissibili decorrono, ai sensi dell'articolo 7 comma 2 del

bando, dal 90° giorno successivo all'adozione del Decreto stesso;

**VISTO** il bando Rep. n. 1611/2023 Prot n. 261092/III-13 del 23/11/2023 per la selezione pubblica

per l'attribuzione n. 1 assegno di ricerca della durata di 24 mesi, pubblicato nella sezione informatica dell'albo Ufficiale di Ateneo – Albo on line, sulla pagina <u>web dell'Ateneo</u> e

nelle pagine web richieste dalla normativa vigente;

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice designata con DDR Rep. 1648/2023 prot. N.

264272/III-13 del 28/11/2023;

**ACCERTATA** la regolarità della procedura di selezione;

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione

vigente e ai regolamenti di Ateneo.

# **DECRETA**

## Art. 1 - Approvazione degli atti della selezione

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice nominata con DDR Rep. 1648/2023 prot. N. 264272/III-13 del 28/11/2023, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 24 mesi dal titolo: "Rischi legati all'utilizzo di watermarking e nuove prospettive nell'Adversarial Machine Learning", settore scientifico-disciplinare / concorsuale INF/01, tutor prof. Salvatore Orlando, Co tutor: prof. Stefano Calzavara, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica. Procedura bandita con provvedimento Repertorio n. 1611/2023 Prot n. 261092/III-13 del 23/11/2023

# Art. 2 Approvazione graduatoria di merito

È approvata altresì la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art. 1:

N.	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	C.L. nato il 03/01/1997	95/100









La graduatoria di merito formulata dalla commissione valutatrice rimane efficace per un termine di un anno dalla data di pubblicazione.

Per le modalità di utilizzo della graduatoria si rimanda al Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

## Art. 3 Proclamazione vincitore

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato: Dott. C.L. Nato il 03/01/1997

#### Art. 4 Pubblicazione

Il presente decreto è reso pubblico nei siti e nell'Albo di Ateneo.

Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Venezia,

IL DIRETTORE Prof. Salvatore Orlando

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO Dott.ssa Federica Fasolato