







Decreto del Direttore

Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 15 mesi dal titolo: Modelli quantitativi per lo studio della sicurezza di sistemi software, settore scientifico-disciplinare IINF-05/A, INFO-01/A, tutor Prof. Andrea Marin-("Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU") Titolo progetto: Security and Rights in the CyberSpace (SERICS) codice: PE0000014- CUP: H73C22000890001 presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Procedura bandita con provvedimento rep. n. 1068/2024 Prot. n. 181485/III-13 del 19/07/2024 presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

IL DIRETTORE

VISTO	la Legge 240/2010 art. 22 in merito agli assegni di ricerca;
VIO I O	ia Ecycle 270/2010 art. 22 in monto agii assegiii di nocioa,

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; VISTO il Decreto del Direttore Generale rep. n. 78 del 01/02/2024 prot. n. 34643;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R.

n.122/1998 del 28/12/1998 e s.m.i.;

VISTO il bando rep. n. 1068/2024 Prot. n. 181485/III-13 del 19/07/2024 per la selezione pubblica

per l'attribuzione n. 1 assegno di ricerca della durata di 15 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 Rep. n. 160/2024 Prot n. 197135 del

28/08/2024, Rep. n. 159/2024 Prot n. 197130 del 28/08/2024 Rep. n. 166/2024 Prot n.

200303 del 02/09/2024;

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 Rep. n. 1091/2024 prot. N. 185214/III-13 del 25/07/2024, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 15 mesi dal titolo: "Modelli quantitativi per lo studio della sicurezza di sistemi software", settore scientifico-disciplinare IINF-05/A, INFO-01/A, tutor prof. Andrea Marin, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Procedura bandita con provvedimento rep. 1068/2024 Prot. n. 181485/III-13 del 19/07/2024

Art. 2 Approvazione graduatoria di merito

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

N.	CANDIDATO/A	PUNTEGGIO TOTALE
1	O.D.	84

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



Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Università Ca' Foscari Venezia Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE) P.IVA 00816350276 - CF 80007720271 www.unive.it/dais

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

Art. 3 Proclamazione vincitore

Dagli atti risulta vincitore il candidato: O.D.

Art. 4 Pubblicazione

Il presente decreto verrà reso pubblico sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa vigente, oltre che nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo - Albo on line.

Dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Venezia,

IL DIRETTORE Prof. Salvatore Orlando

VISTO: LA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO Federica Fasolato