



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze  
Molecolari e Nanosistemi

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

### Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi 2022

**Oggetto:** Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi, dal titolo: "Problemi di stabilità per equazioni alle derivate parziali" SSD: MAT/05-MAT/08, responsabile scientifico Prof.ssa Marta Strani, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Stability issues in the theory of hyperbolic and parabolic partial differential equations" acronimo "SITHYPE" CUP: H75F21001760005, finanziato dal bando "Progetti di Ricerca di Ateneo SPIN- Supporting Principal Investigators - Avviso di selezione 2021"

#### 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 96/2021;  
**VISTO** il Regolamento assegni di ricerca, emanato con Decreto del Rettore n. 1139/2020 del 19/11/2020;  
**VISTO** il bando Rep. n. 852/2021, Prot. n. 139101 del 22/12/2021 per la selezione pubblica per l'attribuzione n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi, pubblicato nella sezione informatica dell'albo Ufficiale di Ateneo – Albo on line, sulla pagina [web dell'Ateneo](#) e nelle pagine web richieste dalla normativa vigente;  
**VISTI** i verbali della Commissione giudicatrice designata con Decreto Rep. n. 7/2022 Prot. n. 492 del 11/01/2022;  
**ACCERTATA PRESO ATTO** la regolarità della procedura di selezione;  
 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 Decreto Rep. n. 7/2022 Prot. n. 492 del 11/01/2022, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo "Problemi di stabilità per equazioni alle derivate parziali", Settore Scientifico Disciplinare MAT/05-MAT/08, responsabile scientifico Prof.ssa Marta Strani presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi.

Procedura bandita con provvedimento Rep. n. 852/2021 Prot. n. 139101 del 22/12/2021.

#### Art. 2 Approvazione graduatoria di merito

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

N.	CANDIDATO/I	PUNTEGGIO TOTALE
1	D.L.A NATA IL 05/06/1992	88
2	C.C.G.NATA IL 12/08/1993	87
3	S.G.NATO IL 19/09/1994	86
4	A.D.C.D.P.E NATO IL 12/01/1989	85
5	Z.M NATO IL 26/11/1991	82

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 la seguente candidata:

Dott.ssa DE LUCA ALESSANDRA  
Nata il 05/06/1992



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

**Dipartimento di Scienze  
Molecolari e Nanosistemi**

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi  
Università Ca' Foscari Venezia  
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)  
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271  
[www.unive.it/dsmn](http://www.unive.it/dsmn)

#### **Art. 4 Pubblicazione**

Il presente decreto è reso pubblico in data odierna.  
Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Venezia, 18/02/2022

IL DIRETTORE  
Prof. Pietro Riello  
f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO  
LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO: Sonia Barizza