



Divisione Ricerca e Formazione Post-Lauream

Decreto Prot. n. _____
Repertorio n. _____

Posizione: Ufficio per la Formazione alla Ricerca

Tit. V Cl. 2

Fascicolo n. _____

Oggetto: approvazione atti del concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **Matematica, Fisica e Applicazioni per l'Ingegneria** – 41° ciclo - Bando D.R. n. 435 del 16/06/2025.

IL RETTORE

VISTA la legge n. 210 del 3/07/1998, in particolare l'art. 4, co. 2, che demanda alle Università la potestà normativa secondaria in materia di Dottorato di Ricerca;

VISTO il D.M. n. 226 del 14/12/2021 con il quale è stato emanato il regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per l'istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati;

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo di disciplina dei dottorati di ricerca;

VISTO il D.R. n. 435 del 16/06/2025, con il quale è stato bandito, tra gli altri, il concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in **Matematica, Fisica e Applicazioni per l'Ingegneria** – 41° ciclo – di durata triennale, a n. 11 posti totali sottoindicati:

- n. 9 posti totali per la selezione ordinaria, di cui:
 - n. 8 con borsa di studio;
 - n. 1 senza borsa di studio.
- n. 2 posti, con borsa di studio, riservati a laureati in Università estere.

VISTO il bando di concorso sopra citato, in particolare l'art. 1, co. 5, che recita: "[...] *"Il numero dei posti e delle borse di studio, indicato nelle schede allegate al presente bando, potrà essere incrementato a seguito di eventuali risorse finanziarie aggiuntive di Ateneo, e/o nazionali e/o europee e/o internazionali, e/o regionali in particolare PR Campania FSE+ 2021/2027 – Priorità 2 Istruzione e Formazione – Obiettivo specifico ESO 4.7 – Azione 2.G.4"*;

VISTO il D.D. della Regione Campania n. 100 del 30/05/2025, Prot. n. 97625 del 06/06/2025, avente ad oggetto "approvazione avviso pubblico *"Dottorati di Ricerca Innovativi con Caratterizzazione Industriale"* PR Campania FSE+ 2021/2027 – Priorità 2 Istruzione e Formazione – Obiettivo specifico ESO 4.7 – Azione 2.G.4. DGR n. 261 del 06/05/2025", sostegno ai Dottorati di Ricerca a.a. 2025/2026 – XLI ciclo;

VISTO il D.D. n. 1 della Regione Campania del 15/09/2025 di approvazione delle graduatorie delle borse PR Campania FSE+ 2021/2027, che ammette a finanziamento borse di dottorato di ricerca aggiuntive tra i progetti presentati da questo Ateneo;

VISTA la nota della Regione Campania, datata 01/10/2025, acquisita al protocollo generale di Ateneo in pari data, con n. 171000, con la quale si chiarisce il carattere non definitivo delle graduatorie approvate con il succitato decreto;

CONSIDERATO che in virtù di quanto chiarito dalla Regione Campania si potrà procedere all'assegnazione delle borse aggiuntive PR Campania FSE 2021/2027 di cui al D.D. n. 1/2025 solo a seguito delle pubblicazioni delle graduatorie regionali definitive;

CONSIDERATO che l'art. 8, co. 3, del citato bando stabilisce che le graduatorie generali di merito relative all'accesso ai corsi di Dottorato - 41° ciclo – debbano essere pubblicate entro il 24 ottobre 2025;

RITENUTO, pertanto, di procedere all'approvazione delle graduatorie generali di merito relative al predetto concorso con l'attribuzione delle sole borse e posti banditi, rinviando l'assegnazione delle borse regionali aggiuntive a valle delle definitive determinazioni della Regione Campania e provvedendo con scorrimento delle graduatorie generali di merito di cui al presente provvedimento;

VISTI gli atti del sopracitato concorso, prodotti e caricati, altresì, sulla piattaforma CINECA/PICA dalla Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. n. 547 del 21/07/2025;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte dalla Commissione Giudicatrice;

DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1) Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in **Matematica, Fisica e Applicazioni per l'Ingegneria** – 40° ciclo – di durata triennale, di questa Università, bandito con D.R. n. 435 del 16/06/2025, a n. 9 posti totali per la selezione ordinaria, di cui:

- n. 8 con borsa di studio;
- n. 1 senza borsa di studio.

Art. 2) È approvata la graduatoria generale di merito relativa al concorso ordinario di cui al precedente art. 1 e, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per la selezione ordinaria di cui al precedente articolo, i dottori riportati all'allegato 1, che è parte integrante del presente decreto.

Art. 3) Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in **Matematica, Fisica e Applicazioni per l'Ingegneria** – 41° ciclo - di durata triennale, di questa Università, bandito con D.R. n. 435 del 16/06/2025, a n. 2 posti con borsa di studio, per la selezione riservata a studenti che hanno conseguito il titolo di studio in Università estere.

Art. 4) È approvata la graduatoria generale di merito relativa al concorso di cui al precedente art. 3 e, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per la selezione riservata, i dottori riportati all'allegato 2, che è parte integrante del presente decreto.

Art. 5) L'ammissione al corso di dottorato di ricerca sarà effettuata tenuto conto di quanto sancito dal bando di concorso (artt. dall'8 al 16).

Art. 6) A seguito della pubblicazione delle graduatorie regionali definitive relative al finanziamento delle borse PR Campania FSE+ 2021/2027 e/o della stipula dei relativi atti di Convenzione con la Regione Campania, si provvederà all'assegnazione di dette borse aggiuntive per scorrimento delle graduatorie generali di merito approvate con il presente provvedimento.


Caserta, _____

IL RETTORE
(Prof. Giovanni Francesco NICOLETTI)



Copia conforme all'originale analogico

mm

 **Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:**
Ufficio per la Formazione alla Ricerca - Sede Viale Ellittico n. 31 - 81100 CASERTA
Capo Ufficio: dott.ssa Michela Schettino - Responsabile del procedimento Sig. Massimiliano Murgia
Email: ufficio.formazione@unicampania.it - Tel. 0823 274465 - 4993

Graduatoria generale di merito - Corso di Dottorato di Ricerca in Matematica, Fisica ed Applicazioni per l'Ingegneria - CONCORSO ORDINARIO - XLI Ciclo				ALL. 1
N°	COGNOME	NOME	ESITO	PUNTEGGIO
1	Racioppoli	Kevyn	Vincitore con Borsa	83,5
2	Mirra	Carmine	Vincitore con Borsa	82,3
3	Capuano	Marcella	Vincitore con Borsa	78,6
4	Nunziata	Gennaro	Vincitore con Borsa	75,4
5	Di Cristofaro	Michele	Vincitore con Borsa	75
6	Aita	Silvia	Vincitore con Borsa	72,6
7	Ferrara	Alex	Vincitore con Borsa	72
8	Marro	Davide	Vincitore con Borsa	71
9	Skilskyy	Vladyslav	Vincitore senza Borsa	70,1
10	Simonelli	Roberto	Idoneo	69,9
11	Capone	Flavia	Idoneo	66,1
12	Stefanelli	Andrea	Idoneo	65,2
13	Barigione	Lucia	Idoneo	65
14	Amato	Daniele	Idoneo	64,2
15	D'Apice	Ferdinando	Idoneo	61,5
16	Basile	Ilaria	Idoneo	61,4
17	Torrisi	Maria Rita	Idoneo	58
18	Di Matteo	Massimiliano	Idoneo	57,1
19	Petrillo	Antonio	Idoneo	57
20	Carrozzo	Fabio	Idoneo	56

Graduatoria generale di merito - Corso di Dottorato di Ricerca in Matematica, Fisica ed Applicazioni per l'Ingegneria - CONCORSO RISERVATO - XLI Ciclo				ALL. 2
N°	COGNOME	NOME	ESITO	PUNTEGGIO
1	Ortiz	Leidy	Vincitore con Borsa	80
2	Goula	Ioanna	Vincitore con Borsa	68,6
3	Zou	Rufei	Idoneo	66,2
4	Aurang	Zaib	Idoneo	64,7
5	Elena Victorita	Moroianu	Idoneo	62,7
6	Ahmed	Hammad	Idoneo	61,6
7	Zanib	Syeda Alishwa	Idoneo	59,1
8	Sattar	Aqsa	Idoneo	58
9	Nadeem	Rija	Idoneo	57,8
10	Ali	Mubashar	Idoneo	55
11	Asghar	Tanzeela	Idoneo	52,7
12	Irshad	Ifrah	Idoneo	51,5
13	Akram	Sonia	Idoneo	50,1
14	Rehman	Abdul	Idoneo	46,2