



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 1577

IL RETTORE

VISTA	la legge 3 luglio 1998, n. 210, e in particolare l'articolo 4, come modificato dall'art. 19 della L 240/2010;
VISTA	la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 in materia di organizzazione delle università di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
VISTO	lo Statuto dell'Ateneo di Catanzaro, emanato con D.R. n. 657 del 4 luglio 2011 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 12 luglio 2011 e ss.mm.ii.;
VISTO	il D.M. 14.12.2021, n. 226, con il quale è stato emanato il "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
VISTO	il Regolamento in materia di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, modificato con D.R. n. 862/2024, le cui disposizioni si applicano a partire dal XXXIX ciclo;
VISTO	che con i Decreti Ministeriali n. 629 e n. 630 del 24.04.2024, il MUR ha provveduto a ripartire i finanziamenti per le borse di dottorato a valere sulle misure di investimento M4C1-Inv. 3.4, M4C1-Inv. 4.1 e M4C2-Inv. 3.3. del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);
VISTO	in particolare l'art. 8 c. 8 del D.M. 630/2024;
VISTO	il D.R. n. 887 del 21.06.2024, con il quale è stata indetta presso l'Ateneo di Catanzaro, per l'anno accademico 2024/25, pubblica selezione per l'ammissione, fra gli altri, al corso di dottorato di ricerca in <i>Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica</i> che prevede n. 12 posti di cui n. 10 posti con borsa di studio (di cui n.1 posto con borsa di Ateneo riservato a laureati in università estere) e n.2 posti senza borsa di studio;
TENUTO CONTO	che dei predetti n. 10 posti con borsa di studio n.6 borse sono finanziate dall'Ateneo, n.3 borse PNRR sono cofinanziate con fondi ex DM 630/2024 e n. 1 borsa è cofinanziata nell'ambito del progetto Magna Graecia Mediterranea relativo ai Patti territoriali dell'Alta Formazione delle Imprese (DL 6 nov 2021, N. 152 art. 14 bis, avviso MUR n. 2329 del 21.12.2023);
VISTO	il D.R. n. 1227 del 02.09.2024 con il quale è stata approvata la graduatoria generale di merito ed è stata disposta l'ammissione <i>sub condicione</i> dei candidati, utilmente collocati nella predetta graduatoria, alla frequenza del corso di Dottorato di ricerca in <i>Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica</i> , a.a. 2024/2025, rinviando a un provvedimento successivo l'assegnazione provvisoria della borsa di studio in base all'ordine di priorità dei progetti espresso dai predetti candidati;
VISTO	il D.R. n. 1274 del 12.09.2024 con il quale sono stati assegnati i progetti e le relative borse di studio, ove previste, per la frequenza del corso di Dottorato di ricerca in <i>Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica</i> , a.a. 2024/2025, ai candidati che hanno presentato domanda di immatricolazione al predetto corso entro il termine previsto del 06.09.2024;
PRESO ATTO	delle dichiarazioni rese dai candidati Fera Nilde e Jafarpour Farshad relativamente all'avvenuto conseguimento della Laurea Magistrale;



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

PRESO ATTO	che le candidate Pirillo Noemi, Popello Valeria, Calabretta Elena ammesse sub condizione con il citato D.R. n. 1227 del 02.09.2024 alla frequenza del predetto corso di Dottorato di ricerca, non hanno regolarizzato la propria iscrizione, secondo quanto previsto all'art. 8 del bando di selezione di cui al D.R. n. 887 del 21.06.2024 e, pertanto, sono considerate rinunciatarie;
RITENUTO	opportuno tuttavia procedere, allo stato, ai sensi dell'art. 8 del bando di selezione, allo scorrimento della graduatoria per sola n.1 posizione con borsa di cofinanziata nell'ambito del progetto Magna Graecia Mediterranea, nelle more della verifica con il Ministero della possibilità di effettuare un ulteriore scorrimento per una posizione con borsa di studio PNRR 630/2024 e rinviando, in ogni caso, ad un successivo provvedimento lo scorrimento di graduatoria per n.1 ulteriore posizione senza borsa;
TENUTO CONTO	dell'ordine di priorità dei corsi di dottorato espresso dai candidati nelle relative domande di partecipazione in caso di presentazione di domande di partecipazione a più corsi di dottorato;
TENUTO CONTO	che, ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione, in caso di collocamento in posizione utile in più corsi di dottorato, l'ordine di priorità espresso dai candidati nelle domande di partecipazione, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, sarà criterio vincolante per l'ammissione ai corsi;
PREMESSO	che, ai sensi dell'art. 3 del bando di selezione, i candidati che risultassero vincitori nella graduatoria del corso indicato come non prioritario, saranno iscritti <i>sub condizione</i> , fermo restando che all'esito delle procedure di selezione del corso indicato come prioritario, qualora si collocassero in posizione utile anche in tale ultima graduatoria, dovranno immatricolarsi al corso prioritariamente scelto, decadendo contestualmente dall'iscrizione all'altro corso;
VISTE	le graduatorie generali di merito dei corsi di dottorato di ricerca indetti con D.R. n. 887 del 21.06.2024;
PRESO ATTO	che la candidata Basile Michela, iscritta al corso di dottorato in <i>Scienze mediche, preventive e della nutrizione per la salute e la longevità</i> , ha scelto quale priorità il corso di Dottorato in <i>Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica</i> ;
PRESO ATTO	che la candidata Ritorto Giovanna risulta iscritta al corso di Dottorato in <i>Scienze della vita</i> , indicato dalla medesima quale scelta prioritaria rispetto al corso di Dottorato in <i>Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica</i> ;
PRESO ATTO	che la candidata Lupia Chiara, risulta iscritta al corso di Dottorato in <i>Scienze biomediche, cliniche e sperimentali</i> , indicato dalla medesima quale scelta prioritaria rispetto al corso di Dottorato in <i>Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica</i> ;
RITENUTO OPPORTUNO	per economicità dell'azione amministrativa, di risolvere la situazione di ex aequo dei candidati non vincitori solamente in caso di scorrimento della graduatoria generale di merito;
TENUTO CONTO	che ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione indetto con D.R. n. 887 del 21.06.2024 la Commissione forma, in ordine decrescente, la graduatoria generale di merito sommando le votazioni attribuite a ciascun candidato nella valutazione dei titoli e il punteggio attribuito al colloquio; e che l'ammissione ai corsi con relativa assegnazione provvisoria della borsa di studio avviene con decreto rettorale, sulla base dell'ordine di priorità dei



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

TENUTO CONTO

progetti espresso dai candidati vincitori e nei limiti della disponibilità dei posti fissati dal bando;

altresì che l'ammissione ai corsi con relativa assegnazione provvisoria della borsa di studio avviene con successivo decreto rettorale, secondo la graduatoria generale di merito, sulla base dell'ordine di priorità dei progetti espresso dai candidati vincitori e nei limiti della disponibilità dei posti fissati dal bando per ciascun corso e che l'ammissione ai corsi sui posti senza borsa avverrà con decreto rettorale, secondo la graduatoria generale di merito, sulla base dell'ordine di priorità dei progetti espresso dai candidati vincitori e nei limiti della disponibilità dei posti fissati dal bando per ciascun corso;

TENUTO CONTO

che al momento dell'immatricolazione i vincitori dovranno, tra l'altro, esprimere l'ordine di priorità dei progetti di interesse rimasti disponibili a seguito dell'assegnazione di cui al predetto D.R. n. 1274 del 12.09.2024;

DECRETA

Art. 1

Per le motivazioni espresse nel preambolo, con riserva di accertamento dei requisiti per l'ammissione al corso, è ammessa sub condizione alla frequenza del Corso di Dottorato di ricerca in *Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica*, istituito per l'anno accademico 2024/25, la seguente candidata:

COGNOME E NOME
BASILE MICHELA

Art. 2

Con successivo provvedimento, ai sensi dell'art.8 del bando di selezione richiamato nel preambolo, acquisita la dichiarazione della vincitrice in merito all'ordine di priorità di preferenza dei progetti del corso di dottorato in *Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica* si procederà all'assegnazione provvisoria della borsa di studio.

Art. 3

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo ufficiale dell'Ateneo nonché mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo all'indirizzo <http://web.unicz.it/it/category/bandi-ateneo>.

I termini per la proposizione di eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione *online* del presente provvedimento.

Catanzaro, 30.10.2024

f.to IL RETTORE

Prof. Giovanni Cuda