



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Decreto Rettore

Approvazione atti della selezione pubblica per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca - XL ciclo - A. A. 2024/2025, con assegnazione di borse di dottorato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), comprese quelle di cui ai DD.MM. n. 629/2024 e n. 630/2024 - D.R. n. 624 del 19/06/2024.

Il Rettore

VISTO lo Statuto dell'Ateneo;

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità;

VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorati di Ricerca;

VISTA la legge n. 241 del 7 agosto 1990 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'art. 19;

VISTO il Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (RGPD) - Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 226 del 14 dicembre 2021;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 247 del 23 febbraio 2022;

VISTA la legge n. 33 del 12 aprile 2022;

VISTE le disposizioni del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) in merito alle Procedure per l'ingresso, il soggiorno e l'immatricolazione degli studenti internazionali e il relativo riconoscimento dei titoli, per i corsi della formazione superiore in Italia valide per l'anno accademico 2024-2025, disponibili al link <https://www.university.it/studenti-stranieri>;

VISTO il proprio decreto n. 374 del 1° marzo 2022 di emanazione del "Regolamento tasse, contributi ed esoneri", aggiornato, per l'anno accademico 2024/2025, con proprio decreto n. 179 del 4 marzo 2024 ed eventuali successive modifiche e integrazioni;

VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, sedute rispettivamente del 21 e del 28 maggio 2024 relativamente ai corsi di dottorato di ricerca per il XL ciclo;

VISTO il documento relativo al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ss.mm.ii. e revisioni;

CONSIDERATO che il PNRR si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologia, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni, tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca";

VISTO il D.M. n. 629 del 24 aprile 2024 recante il "Riparto delle borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato in programmi specificamente dedicati e declinati", a valere sulla Missione 4, Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



culturale”, in forza del quale l’Università della Calabria è risultata assegnataria di cofinanziamenti ministeriali per borse di dottorato;

VISTO il D.M. n. 630 del 24 aprile 2024 recante il “Riparto delle borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese”, a valere sulla Missione 4, Componente 2 “Dalla Ricerca all'Impresa” - Investimento 3.3 “Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l’assunzione dei ricercatori dalle imprese”, in forza del quale l’Università della Calabria è risultata assegnataria di cofinanziamenti ministeriali per borse di dottorato; **VISTE** le lettere di intenti delle imprese interessate al cofinanziamento delle borse a valere sul D.M. 630 del 24 aprile 2024;

PRESO ATTO che nell’ambito della Missione 4, la Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l’innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all’innovazione;

PRESO ATTO che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti, tra cui: - “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “Campioni Nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies”;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 3138 del 16 dicembre 2021 relativo all’Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “Campioni Nazionali” da finanziare nell’ambito del PNRR, Missione 4 Componente 2 - Investimento 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "Campioni Nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies - finanziato dall’Unione europea - NextGenerationEU (Avviso CN); **CONSIDERATO** che l’Ateneo ha partecipato all’Avviso CN con il progetto “National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing” - HPC (Codice identificativo CN00000013), approvato dal MUR con Decreto di concessione n. 1031 del 17 giugno 2022;

VISTO il numero di CUP generato dall’Università della Calabria per il finanziamento HPC: H23C22000360005;

CONSIDERATO che gli interventi oggetto dei finanziamenti previsti dai sopracitati decreti devono essere: a) coerenti con obiettivi e finalità del Regolamento (UE) 2021/241, con la strategia generale e la Scheda di dettaglio della Componente del PNRR; b) orientati al conseguimento dei risultati misurati in riferimento a milestone e target eventualmente assegnati all’Investimento nei termini stabiliti dal PNRR; c) conformi al principio di “non arrecare un danno significativo” (DNSH) ai sensi dell'art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852, in coerenza con gli orientamenti tecnici predisposti dalla Commissione europea (Comunicazione della Commissione europea 2021/C58/01); d) idonei ad affrontare e colmare le disuguaglianze di genere; e) a sostegno della partecipazione di donne e giovani, anche in coerenza con quanto previsto dal decreto-legge n. 77 del 31 maggio 2021 (c.d. Decreto Semplificazioni), modificato dalla Legge di conversione n. 108 del 29 luglio 2021, relativamente alla gestione del PNRR;

VISTE le “Linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR ITALIA di cui il MUR è Amministrazione titolare”, prot.n. 785 del 31 gennaio 2023;

VISTE le Linee Guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori delle iniziative di sistema Missione 4 Componente 1 e Componente 2 e le “Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori”;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



VISTI gli esiti dell'esame dell'ANVUR della proposta di rinnovo dei Corsi di dottorato attivati presso l'Università della Calabria per il XL ciclo;

VISTO il proprio Decreto n. 620 del 18 giugno 2024 "Bando di selezione pubblica per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca - XL ciclo - Anno Accademico 2024/2025";

VISTO il proprio Decreto n. 956 del 19 settembre 2024 con il quale sono stati approvati gli atti delle selezioni per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca di cui al decreto n. 620/2024 e sono stati nominati i vincitori;

VISTO il proprio Decreto n. 624 del 19 giugno 2024 "Bando di selezione pubblica per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca - XL ciclo - A. A. 2024/2025, con assegnazione di borse di dottorato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), comprese quelle di cui ai DD.MM. n. 629/2024 e n. 630/2024";

VISTI i propri decreti relativi alla nomina delle Commissioni giudicatrici;

VISTI i verbali redatti dalle Commissioni giudicatrici e le eventuali integrazioni relativi agli esiti delle seguenti selezioni:

- Information and Communication Technologies
- Ingegneria Civile e Industriale
- Life Science and Technology
- Matematica e Informatica
- Medicina Traslazionale
- Geology, Engineering and Science of Sustainable Earth and Energy Transition
- Scienze e Tecnologie Fisiche, Chimiche e dei Materiali
- Scienze Economiche ed Aziendali
- Technology Applied to Cultural Heritage

ACCERTATA la regolarità della procedura seguita e degli atti relativi;

VISTE le convenzioni stipulate tra l'Università della Calabria e le imprese per il cofinanziamento delle borse di dottorato di ricerca a valere sulle risorse del D.M. 630/2024;

PRESO ATTO dell'impossibilità a mantenere l'impegno assunto da parte di una delle aziende che aveva manifestato interesse al cofinanziamento di una borsa di dottorato a valere sul D.M. 630/2024 per il corso di dottorato in Geology, Engineering and Science of Sustainable Earth and Energy Transition sulla tematica: "*Sviluppo di membrane innovative sostenibili*";

VISTA la manifestazione di interesse a cofinanziare, tramite convenzione, una borsa sulla stessa tematica da parte del Consorzio per le Tecnologie Biomediche Avanzate – Tebaid, pervenuta in data 18 settembre 2024;

CONSIDERATO opportuno assegnare il corrispondente posto con borsa a valere sul D.M. 630/2024, cofinanziato dal Consorzio Tebaid al candidato idoneo alla tematica "*Sviluppo di membrane innovative sostenibili*" cofinanziata inizialmente dall'impresa rinunciataria, individuato dalla commissione giudicatrice in seguito all'espletamento delle procedure di selezione;

VISTI i numeri di CUP generati per le borse a valere sui DD.MM. nn. 629 e 630 del 24 aprile 2024;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura delle borse di dottorato di cui al decreto 624/2024;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



CONSIDERATO che l'effettiva assegnazione delle borse di cui ai DD.MM. nn. 629 e 630 del 24 aprile 2024 è subordinata all'esito delle prescritte verifiche di ammissibilità in capo al MUR e all'ANVUR;

CONSIDERATO che il Responsabile dell'Area Ricerca, Innovazione e Impatto Sociale ha rilasciato parere di regolarità tecnico amministrativa mediante approvazione del presente provvedimento;

RITENUTO necessario provvedere in merito;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti delle selezioni pubbliche emanate con Decreto Rettorale n. 624 del 19 giugno 2024 per l'ammissione ai seguenti corsi di dottorato di ricerca XXXIX ciclo - A.A. 2024/2025:

- Information and Communication Technologies
- Ingegneria Civile e Industriale
- Life Science and Technology
- Matematica e Informatica
- Medicina Traslazionale
- Geology, Engineering and Science of Sustainable Earth and Energy Transition
- Scienze e Tecnologie Fisiche, Chimiche e dei Materiali
- Scienze Economiche ed Aziendali
- Technology Applied to Cultural Heritage

con assegnazione delle borse di dottorato di cui al Decreto stesso.

Art. 2 Sono approvate le seguenti graduatorie generali di merito, così come formulate dalle Commissioni giudicatrici per ciascuna selezione pubblica di ammissione ai corsi di dottorato di cui al precedente art. 1, comprendente i vincitori con borsa di studio e gli idonei non vincitori per ciascuna categoria:

Information and Communication Technologies 4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024 e Progetto HPC)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	GABRIELE NICOLA	GBRNCL99S02C352P	54	Vincitore	Progetto PNRR "HPC" Codice identificativo CN00000013 CUP H23C22000360005 "Modelli e Tecniche per la Gestione e l'Analisi di Big Data in Sistemi HPC"
2	SORRENTI ALESSANDRO	SRRLSN99R29C710Z	51	Vincitore	D.M. 629/2024 - P.A. "Metodi di Digitalizzazione basati sull'IA e/o i Big Data"
3	KHAN AKHTAR	KHNKTR92H14Z236M	47	Idoneo non vincitore	-



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Information and Communication Technologies
5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	MOSQUERA MONTERO CRISTHOPHER RAFAEL	MSQCST99A01Z131E	58	Vincitore	D.M. 630/2024 Quantavis s.r.l. "Progettazione di circuiti integrati neuromorfici"
2	BENLAREDJ ISMAIL	BNLSML95L30Z301A	55	Vincitore	D.M. 630/2024 Tecnoter s.r.l. "Models, Methods and Techniques for Privacy and Security of Big Data in Emerging Domains"
3	MEDAGLIA FRANCESCO	MDGFNC00S12D086F	54	Vincitore	D.M. 630/2024 SISMLAB s.r.l. "Sviluppo di algoritmi di elaborazione del segnale e sistemi elettronici prototipali per la caratterizzazione meccanica e la detenzione di difettosità in strutture metalliche e di calcestruzzo tramite diagnostica ultrasonora"
4	PARREÑO MERINO GABRIEL EDUARDO	PRRGRL92D23Z605P	53	Vincitore	D.M. 630/2024 NXP "Progettazione e verifica di antenne a frequenze millimetriche, in substrati ad alta intensità di integrazione e ottimizzate per produzione su larga scala"
5	RASO SILVIO	RSASLV96R10C710Y	51	Vincitore	D.M. 630/2024 Fondazione Bruno Kessler "Study of the dynamics of disinformation diffusion on federated social media"
6	BEDOYA ALIATIS ALESSANDRO SALVATORE	BDYLSN00D12Z605A	50	Idoneo non vincitore	-
7	ALRAMADAN MOHAMMED	LRMMMM97E10Z240Z	49	Idoneo non vincitore	-



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ingegneria Civile e Industriale
4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	CRISTIANO ALDO	CRSLDA99R05D086A	48	Vincitore	D.M. 629/2024 - P.A. "Digitalizzazione, innovazione, competitività e sicurezza nella Pubblica Amministrazione"
2	MORRONE ANNARITA	MRRNRT99T47D086T	46	Idonea non vincitrice	-
3	IUELE LUISANNA	LIULNN99L41D086H	45	Idonea non vincitrice	-

Ingegneria Civile e Industriale
5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	VISCONTE MARIO	VSCMRA00M22D086C	54	Vincitore	D.M. 630/2024 Siemens Industry Software NV "Advanced modeling and testing methodologies to face structural dynamics challenges"
2	CUTRI' LAURA	CTRLRA99D44C710S	53	Vincitrice	D.M. 630/2024 GPI S.p.A. "Digitalizzazione dei processi in ambito sanitario"
3	MORRONE ANNARITA	MRRNRT99T47D086T	51	Vincitrice	D.M. 630/2024 3D4MEC s.r.l. "Contributo nello sviluppo di una macchina additive metalli di dimensioni maggiorate"
4	MIRACCO GIOVANNI	MRCGNN97R20H579K	50	Vincitore	D.M. 630/2024 Vega Energia s.r.l. "Il ruolo degli edifici nell'ambito delle comunità energetiche"
5	LUCIA FRANCESCA	LCUFNC98T70E919R	49	Vincitrice	D.M. 630/2024 Personal Factory S.p.A. "Efficient and sustainable drying of powdered chemical products for circular processing in the construction industry"
6	GIOVANE SIMONE	GVNSMN97L08D086B	47	Vincitore	D.M. 630/2024 Clor Industry s.r.l. "Strategie di deposizione additiva di compositi rinforzati con fibra lunga"



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



7	RUSSO ALESSANDRO	RSSLSN00P21D086D	46	Idoneo non vincitore	-
8	TRIMARCHI STEFANO	TRMSFN94R25G791R	45	Idoneo non vincitore	-
9	PARRINELLO SEBASTIANO	PRRSST95S02G791W	44	Idoneo non vincitore	-

Life Science and Technology
4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	OSSO VINCENZO	SSOVCN93L05G317W	59	Vincitore	D.M. 629/2024 - P.A. "Monitoraggio e caratterizzazione fisiografica delle praterie di Posidonia oceanica e del loro limite inferiore in Zone a Conservazione Speciale lungo le coste Calabresi; struttura genetica delle praterie e loro connettività. Correlazione tra variabilità genetica delle praterie e biodiversità epifitica in siti pilota"
2	GIOVANNELLI PIETRO	GVNPTR94C20M208P	52,5	Idoneo non vincitore	-
3	SPADARO CHIARA	SPDCHR93H52C352K	51	Idonea non vincitrice	-

Life Science and Technology
5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	SCARCELLI EVA	SCRVEA99T70H919Y	56,5	Vincitrice	D.M. 630/2024 Società Agricola Mulinum s.r.l. "Valorizzazione grani antichi di Calabria"
2	SCOPELLITI GIUSEPPE	SCPGPP00H29H224B	55,5	Vincitore	D.M. 630/2024 Synbalance s.r.l. "Nuove tecnologie farmaceutiche per la stabilizzazione di probiotici"
3	LEONOVA ALEKSANDRA	LNVLNS95M52Z255J	55	Vincitrice	D.M. 630/2024 Romolo Hospital s.r.l. "Nuove prospettive per la prevenzione e cura della calcolosi renale attraverso l'identificazione di profili genetici, epigenetici e ambientali"



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



4	CUDA PIETRO	CDUPTR95M22D122B	53,25	Vincitore	D.M. 630/2024 JRS Silvateam Ingredients s.r.l. "Studio di pectine ottenute con metodi innovativi e loro potenziali applicazioni commerciali"
5	FAIN SILVIA	FNASLV98R62F205L	52,50	Vincitrice	D.M. 630/2024 Fondazione Valter Longo Onlus "Interventi nutrizionali e longevità: aspetti molecolari, clinici e funzionali per la caratterizzazione di una strategia anti-aging di successo"
6	MIRABELLO LUANA CARMEN	MRBLCR99L50F537Q	52	Idonea non vincitrice	-
7	CHIODO MARIATERESA	CHDMTR99S70D086J	48	Idonea non vincitrice	-
8	PALMIERI MARIA CHIARA	PLMMCH98L71D122C	48	Idonea non vincitrice	-
9	LA CAVA SARA	LCVSR94T41D086I	45	Idonea non vincitrice	-
10	SANGERMANO IDA	SNGDIA85L59D086N	44,75	Idonea non vincitrice	-
11	VALERIOTI CLAUDIA	VLRCLO00A52C710T	44,75	Idonea non vincitrice	-
12	ZUCCO GIADA	ZCCGDI94H50C352O	44,5	Idonea non vincitrice	-
13	FELICETTI ALESSIA	FLCLSS00M61C352K	42,5	Idonea non vincitrice	-
14	RIJLLO GIUSEPPE	RJLGPP91P02C352Q	42,5	Idoneo non vincitore	-
15	SWAIDAN ASEEL	SWDSLA00A41Z229S	42,25	Idonea non vincitrice	-
16	KHALID SAMRAN	KHLSRN02D29Z236D	42	Idoneo non vincitore	-

Matematica e Informatica

5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	GUARASCI PAOLA	GRSPLA85T57D086U	49	Vincitrice	D.M. 630/2024 Nuovo Pignone Technologie s.r.l. "Advanced ML algorithms for Energy"



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



2	VITALE MICHELE	VTLMHL00T22D086S	46	Idoneo non vincitore	-
3	DI GIACOMO MATTEO	DGCMTT00B11M088B	43	Idoneo non vincitore	-

Medicina Traslazionale

4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	MONDINO ADELINA ASSUNTA	MNDDNS95T46D086J	49,5	Vincitrice	D.M. 629/2024 - P.A. "Identificazione di Nuovi Targets Molecolari nelle Patologie Cronico- Degenerative"
2	HABIB AMANAT	HBBMNT97D06Z236L	48	Idoneo non vincitore	-

Medicina Traslazionale

5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	PARISE MARCO	PRSMRC01A23G975J	55	Vincitore	D.M. 630/2024 Erbagil s.r.l. "Neuroscienze e Neurofarmacologia"
2	MANNA LINDA	MNNLND98P66C349Q	53,5	Vincitrice	D.M. 630/2024 Diatech Pharmacogenetics s.r.l. "Diagnostica Molecolare e Oncologia di Precisione"
3	ILORI OLUBUKUNMI AMOS	LRILKN95A09Z335G	50	Idoneo non vincitore	-

Geology, Engineering and Science of Sustainable Earth and Energy Transition

4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	MUNEEB MUHAMMAD	MNBMMM95C27Z236P	49	Vincitore	D.M. 629/2024 TDeA transizioni digitali e ambientali



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Geology, Engineering and Science of Sustainable Earth and Energy Transition
5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	LIBRANDI FRANCESCA	LBRFNC86S42D086J	56	Vincitrice	D.M. 630/2024 I.I.C. Group Impala International Construction s.r.l. "Modelli Matematici per l'elaborazione di Immagini acquisite tramite strumentazione laser scanner"
2	FILIPPONE DAVIDE PASQUALINO	FLPDDP00H12D976S	48	Vincitore	D.M. 630/2024 Consorzio per le Tecnologie Biomediche Avanzate - Tebaid "Sviluppo di membrane innovative sostenibili"
3	COMANDE' ARCANGELO	CMNRNG92A31D086E	47	Vincitore	D.M. 630/2024 Personal Factory S.p.A. "Engineering applications of Net-Zero produced microbial-mediated Ca- carbonate"

Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali
4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	BARTUCCI SIMONE	BRTSMN98D23D086W	56	Vincitore	D.M. 629/2024 - PNRR Ricerca "Materiali avanzati: chimica e tecnologie" coerenti con le missioni M1C1 (Digitalizzazione, innovazione e sicurezza nella PA), M1C2 (Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo) M2C2 (Transizione energetica e mobilità sostenibile), M2C4 (Tutela del territorio e della risorsa idrica), M4 e M6 (M6C2 - Innovazione, ricerca e digitalizzazione del Servizio Sanitario Nazionale)



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



2	DE BONIS MARTINA	DBNMTN96L51D086A	49	Idonea non vincitrice	-
3	NOUR AMIRA MOHAMED ALY MOHAMED	NROMMH96P41Z336N	46	Idonea non vincitrice	-

Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali
5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	YGMOUR SHAIMA	YGMSHM93A50Z240F	45	Vincitrice	D.M. 630/2024 Sunland Optics s.r.l. "Elementi ottici innovativi per proiezione ed illuminotecnica"
2	KHAN ASIM	KHNSMA94E05Z236E	44	Idoneo non vincitore	-

Scienze economiche ed aziendali
4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	MURACA GIULIA	MRCGLI98P41D086R	50	Vincitrice	D.M. 629/2024 - P.A. "Transizione digitale e cambiamenti strutturali nella P.A"

Technology Applied to Cultural Heritage
4 - Categoria PNRR (borse a valere sul D.M. 629/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	PIERSANTE COSTANZA	PRSCTN96L46D086I	56	Vincitrice	D.M. 629/2024 - P.C. "Approcci e metodi innovativi per la conservazione e valorizzazione del patrimonio culturale"

Technology Applied to Cultural Heritage
5 - Categoria Dottorati Innovativi (borse a valere sul D.M. 630/2024)

POSIZIONE	COGNOME E NOME	CODICE FISCALE	PUNTEGGIO TOTALE	VINCITORE/IDONEO	TIPOLOGIA BORSA
1	DI GIORGIO GRETA	DGRGRT99M71F205C	53	Vincitrice	D.M. 630/2024 S.T.ART-TEST DI S. SCHIAVONE & C. S.A.S. "Applicazioni di tecniche non invasive e micro-invasive allo studio e alla conservazione del patrimonio culturale"



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



2	RINO VINCENZO	RNIVCN99S28L353Q	52	Vincitore	D.M. 630/2024 3D Research s.r.l. "Tutela e Valorizzazione del patrimonio culturale e del paesaggio"
3	PALAZZO MARIATERESA	PLZMTR00S63C002K	44	Idonea non vincitrice	-

Art. 3 I vincitori di cui all'art. 2 del presente decreto dovranno procedere all'iscrizione al corso di dottorato tramite la procedura disponibile all'indirizzo <https://unical.esse3.cineca.it/> entro le ore 14:00 del 20 settembre 2024.

I candidati dichiarati vincitori che non provvederanno all'iscrizione entro il termine indicato saranno considerati rinunciatari e decadranno dalla posizione in graduatoria.

In corrispondenza di eventuali rinunce o di mancata iscrizione subentreranno altrettanti candidati secondo l'ordine della graduatoria e le idoneità assegnate dalle Commissioni giudicatrici.

Art. 4 Ai sensi del comma 7 dell'art. 1 del D.R. 624/2024 l'inizio dei corsi di dottorato del XL ciclo è previsto per il 1° novembre 2024.

Art. 5 I vincitori di cui al precedente art. 2 dovranno conseguire il titolo di accesso entro la data di iscrizione al corso di dottorato. In questi casi il vincitore risulta ammesso "con riserva". Il mancato conseguimento del titolo entro il termine indicato comporterà l'esclusione dalle graduatorie di merito.

Art. 6 Nel caso in cui una borsa di dottorato finanziata con le risorse dei D.D.M.M. n. 629 o 630 del 24 aprile 2024, non venga ammessa a finanziamento a seguito della verifica di ammissibilità al sostegno del PNRR, eseguita dal Ministero, il candidato immatricolato nel posto corrispondente a detta borsa verrà dichiarato decaduto.

Art. 7 Tutti i dottorandi sono tenuti ad osservare le disposizioni ministeriali, nonché i Regolamenti comunitari e le norme nazionali e di Ateneo citate in premessa.

Art. 8 Il presente decreto è pubblicato sul sito internet dell'Università della Calabria alla pagina: https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/pagina874_tc-7_dottorati-di-ricerca.html.

Tale pubblicazione vale a tutti gli effetti come notifica ufficiale ai candidati vincitori. Non saranno inviate altre comunicazioni.

Art. 9 Per quanto non previsto dal presente Decreto si rinvia alle disposizioni contenute nel bando di selezione indicato in premessa, alle disposizioni ministeriali e del PNRR e alla vigente normativa in materia di dottorato di ricerca.

Il Rettore
Nicola Leone

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse.