



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA QUALITÀ, PROGRAMMAZIONE E SUPPORTO STRATEGICO
SETTORE STRATEGIA PER LA RICERCA
U. O. DOTTORATI DI RICERCA

IL RETTORE

- VISTA** la Legge n. 210 del 03/07/1998;
- VISTO** il D.M. n. 224 del 30/04/1999;
- VISTO** il DM 351/2022 del 09/04/2022 che ha attribuito all'Ateneo di Palermo numero 69 borse a valere sul PNRR, 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 culturale";
- VISTO** il DM 352 del 09/04/2022 che ha attribuito all'Ateneo di Palermo € 4.380.000, a valere sul PNRR, 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", per l'attivazione di borse di dottorato cofinanziate al 50% da imprese e 50% dal MUR;
- VISTO** il "Regolamento in materia di Dottorato di ricerca" dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n. 1884 del 14/04/2022;
- VISTO** il D.R. n. 2979 del 06/07/2022, pubblicato sulla G.U.R.I. - IV Serie Speciale - n. 54 del 08/07/2022 con il quale sono stati indetti pubblici concorsi, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo - A.A. 2022/2023 (XXXVIII ciclo); - ed in particolare l'art.7;
- VISTO** il D.R. n. 3731 del 09/08/2022 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Information and Communication Technologies" - A.A. 2022/2023 (XXXVIII ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, a n. 16 posti di cui:
- n. 1 finanziato dal DM 351/2022, Missione M4C1 I. 3.4 "Assegnazione di nuovi dottorati triennali in programmi dedicati alle transizioni digitali e ambientali;
 - n. 1 finanziato dal DM 351/2022, M4C1 I. 4.1 "Estensione del numero di Dottorati di Ricerca e Dottorati Innovativi per la Pubblica Amministrazione e il Patrimonio Culturale", Azione "Dottorati di Ricerca PNRR";
 - n. 5 finanziati dal DM 352 M4C2 I. 3.3 "Assegnazione di nuovi dottorati triennali in programmi dedicati ai dottorati innovativi che rispondano ai bisogni di innovazione delle imprese" EXSO, EXPLEO GROUP, TOPNETWORK, STMICROELECTRONICS, GmbH;
 - n. 2 finanziati al 50% INRS e 50% UNIPA;
 - n. 5 finanziati dall'Ateneo;
 - n. 2 Senza Borsa;
- VISTI** gli atti del concorso trasmessi dalla Commissione esaminatrice;
- CONSIDERATO** che per le tematiche di ricerca PNRR.EXPLEO GROUP e PNRR.TOPNETWORK non è stata presentata nessuna domanda
- VISTA** la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma dei voti riportati dai candidati nelle singole prove, comunque non inferiori al minimo previsto per ciascuna di esse, e sulla base del punteggio attribuito ai titoli prodotti e ritenuti valutabili dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Information and Communication Technologies" - A.A. 2022/2023 (XXXVIII ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, di durata triennale, a n. 14 posti di cui:

- n. 1 finanziato dal DM 351/2022, Missione M4C1 I. 3.4 "Assegnazione di nuovi dottorati triennali in programmi dedicati alle transizioni digitali e ambientali;



- n. 1 finanziato dal DM 351/2022, M4C1 I. 4.1 “Estensione del numero di Dottorati di Ricerca e Dottorati Innovativi per la Pubblica Amministrazione e il Patrimonio Culturale”, Azione “Dottorati di Ricerca PNRR”;
- n. 3 finanziati dal DM 352 M4C2 I. 3.3 “Assegnazione di nuovi dottorati triennali in programmi dedicati ai dottorati innovativi che rispondano ai bisogni di innovazione delle imprese” EXSO, STMicroelectronics, GmbH;
- n. 2 finanziati al 50% INRS e 50% UNIPA;
- n. 5 finanziati dall’Ateneo;
- n. 2 Senza Borsa.

Graduatoria generale di merito:

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME		DM 351 DM 352	VOTO
1	2863271	PANEBIANCO	ANDREA		PNRR	87/100
2	2863165	GAGLIO	GIUSEPPE FULVIO			86/100
3	2863308	GALLUZZO	YLENIA			85,6/100
4	2871216	BARA'	CHIARA		PNRR	85/100
5	2867861	PURPURA	GIORGIO		TDA	82/100
6	2862104	GALIOTO	GIUSEPPE			81,6/100
7	2860092	DINO	ALESSANDRA		PNRR	78,6/100
8	2873140	AMATO	FEDERICO		PNRR	78/100
9	2873653	MIANO	LUIGI		TDA	75/100
10	2862497	MARCHESE	IVAN		PNRR.GMBH	74,5/100
11	2871537	LO VALVO	FULVIO		PNRR.EKSO	74/100
12	2862848	UMUT	YAVAS		PNRR.STM	73/100
13	2873341	NICOSIA	ALESSIA	Art. 7 bando - Precede per minore età	TDA	72/100
14	2872735	BAIAMONTE	GIACOMO		PNRR.EKSO	72/100
15	2870818	IOVINO	MARTA	Art. 7 bando - Precede per minore età	PNRR	71/100
16	2874579	POTTINO	GAETANO			71/100
17	2863475	FORTE	CALOGERO		PNRR	70,6/100
18	2872990	SCELFO	GIUSEPPE	Art. 7 bando - Precede per minore età	TDA	70/100
19	2872704	GENNARO	MARIKA GIUSEPPINA	Art. 7 bando - Precede per minore età		70/100
20	2872834	SEIDITA	FEDERICA		PNRR	70/100
21	2872763	BACCARELLA	MARTA	Art. 7 bando - Precede per minore età		69/100
22	2859834	ALI	IRFAN		PNRR.STM	69/100
23	2868533	GIORDANO	ANGELO		PNRR	67,3/100
24	2870195	SAEED	ANJUM			66,8/100
25	2873957	MILIA	DANIELE		TDA	64/100
26	2861106	KUMAR	KAMLESH KUMAR			62/100
27	2873408	HUSSAIN	MUHAMMAD AITEZAZ			61/100



28	2872707	DARAEI	MOHAMMAD ESMAEIL		60,8/100
29	2873014	VOLPE	FRANCESCO	TDA	59/100
30	2871880	JAHANGIR	KHIZAR	PNRR.STM	57/100
31	2871559	DI MARCO	CHIARA		54/100

Sono ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Information and Communication Technologies" - A.A. 2022/2023 (XXXVIII ciclo) - previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 200,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale + € 16,00 per imposta di bollo - su posti coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	DM 351	VOTO
1	2873653	MIANO	LUIGI	TDA	75/100

Borsa di studio finanziata dal DM 351/2022 Azione "Transizioni Digitali e Ambientali"

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	DM 351	VOTO
1	2863271	PANEBIANCO	ANDREA	PNRR	87/100

Borsa di studio finanziata dal DM 351/2022 Azione "Dottorati di Ricerca PNRR"

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	DM 352	VOTO
1	2862497	MARCHESE	IVAN	PNRR.GMBH	74,5/100
2	2871537	LO VALVO	FULVIO	PNRR.EKSO	74/100
3	2862848	UMUT	YAVAS	PNRR.STM	73/100

Borsa di studio finanziata dal DM 352 imprese EXSO, STMicroelectronics, GmbH

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	VOTO
3	2860092	DINO	ALESSANDRA	78,6/100
8	2873140	AMATO	FEDERICO	78/100

Borse di studio finanziate al 50% INRS 50% UNIPA

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	VOTO
1	2863165	GAGLIO	GIUSEPPE FULVIO	86/100
2	2863308	GALLUZZO	YLENIA	85,6/100
3	2871216	BARA'	CHIARA	85/100
4	2867861	PURPURA	GIORGIO	82/100
5	2862104	GALIOTO	GIUSEPPE	81,6/100

Borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Palermo



Sono altresì ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Information and Communication Technologies" - A.A. 2022/2023 (XXXVIII ciclo) - previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 140,00 per la tassa regionale + € 16,00 per imposta di bollo - su posti non coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	VOTO
2	2873341	NICOSIA	ALESSIA	72/100
14	2872735	BAIAMONTE	GIACOMO	72/100

Senza Borsa di studio

ART. 3

Nel caso di eventuali rinunce degli aventi diritto, prima dell'inizio del Corso, si procederà a scorrimento della graduatoria generale di merito.

ART. 4

Le attività del corso di Dottorato di Ricerca in "Information and Communication Technologies" - A.A. 2022/2023 (XXXVII ciclo) - avranno inizio il 1° novembre 2022.

IL RETTORE
(Prof. Massimo MIDIRI)