



CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XL CICLO
Graduatoria dei candidati ammessi/idonei (D.R. 8909 prot. n. 175826 del 16/07/2024)

Per cittadini italiani e stranieri D.R. n. 4706 prot. 89991 del 15/04/2024.

Corso di Dottorato: DESIGN - 1364

Posti messi a concorso				
Tipo di Borsa	Nome	Nr. posti con borsa	di cui riservati a stranieri	Titolo borsa a tema
Generica	G	4	0	/
A tema	T1	1	0	ADVANCED TECHNOLOGIES APPLIED TO CULTURAL HERITAGE USER EXPERIENCE ENHANCEMENT
A tema	T2	1	0	THE PERSPECTIVES OF PRODUCT DESIGN LANGUAGE IN A TRANSITIONING WORLD TOWARD MORE SUSTAINABLE SOLUTIONS.
Posti senza borsa				
1				



CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XL CICLO
Graduatoria dei candidati ammessi/idonei (D.R. 8909 prot. n. 175826 del 16/07/2024)

Per cittadini italiani e stranieri D.R. n. 4706 prot. 89991 del 15/04/2024.

Corso di Dottorato: DESIGN - 1364

	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Concorre per una borsa di studio	Totale - max 100	Idoneità T1*	Idoneità T2*	Riserva **	Esito concorso - Graduatoria generale
1	DENNI MARCO	Sì	Sì	86.76	Sì	X		AMMESSO CON BORSA T1
2	CARUGATI LAURA	Sì	Sì	84.49	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
3	TEMPESTA GABRIELE	Sì	No	84.3	X	X	A	AMMESSO SENZA BORSA
4	WIDYAEVAN DEA	No	Sì	81.85	Sì	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
5	DEI CARLA	Sì	Sì	80.13	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
6	SCHMIDT SCOTT	No	Sì	80.0	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
7	RAUSSE ELENA	Sì	Sì	78.6	X	X	B	IDONEO
8	BENGHIDA DJAMIL	No	No	78.5	X	X		IDONEO
9	LABARTA LABRADOR MARTINA MARIA	No	Sì	78.3	X	Sì		AMMESSO CON BORSA T2
10	LUECKING MALU	No	Sì	77.53	X	X		IDONEO
11	DONG YUSHU	No	Sì	77.25	X	X		IDONEO
12	MONCHIERO UMBERTO	Sì	Sì	75.55	X	X		IDONEO
13	HUANG LONGYUE	No	Sì	73.68	Sì	Sì		IDONEO
14	D'ALEO GIULIA	Sì	Sì	73.55	X	X		IDONEO



	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Concorre per una borsa di studio	Totale - max 100	Idoneità T1*	Idoneità T2*	Riserva **	Esito concorso - Graduatoria generale
15	D'ALESSANDRO ANGELA	Sì	Sì	73.38	X	X		IDONEO
16	MENDONÇA FRALINO SICA PAULO HENRIQUE M F SICA	No	Sì	73.25	X	X		IDONEO
17	DANI DIEGO	Sì	Sì	73.0	X	X		IDONEO
18	GUARNIERI FEDERICA	Sì	Sì	72.3	X	X		IDONEO
19	SOSA MARTÍ MARÍA EUGENIA	No	Sì	71.16	X	X		IDONEO
20	FOSSATI DAVIDE	Sì	Sì	71.0	X	X	A	IDONEO
21	VIGANEGO BALLESTEROS LUCIA	Sì	Sì	70.86	X	X		IDONEO
22	PANEPINTO ELETTRA	Sì	Sì	70.0	X	X		IDONEO
23	ZENG JUNYI	No	Sì	69.9	X	X		IDONEO
24	IORE MARIA IDA	Sì	Sì	69.63	X	Sì		IDONEO
25	NICOLE HUBMANN	No	Sì	69.0	X	X	B	IDONEO
26	SAPUPPO IRENE	Sì	Sì	68.5	X	X		IDONEO
27	DE MOLA SERENA	Sì	Sì	67.4	X	X		IDONEO
28	CHEN GUO	No	Sì	65.63	X	X		IDONEO
29	IDIL	No	Sì	65.55	X	Sì	B	IDONEO
30	BIANCARDI ALICE	Sì	Sì	65.13	X	X		IDONEO
31	NUNES da CONCEIÇÃO DUARTE PINHEIRO MARGARIDA	No	Sì	64.9	X	X		IDONEO
32	CIOLA GIULIA	Sì	Sì	64.88	X	X		IDONEO
33	WU YUE	No	Sì	63.6	X	Sì		IDONEO
34	JIANG ERZSÉBET	No	Sì	63.4	X	X	A	IDONEO
35	AMBROGI LORENZA	Sì	Sì	63.0	Sì	Sì	A	IDONEO
36	GUO MINJIAN	No	Sì	63.0	X	Sì		IDONEO
37	BALBI BEATRICE	Sì	Sì	62.88	X	X	A	IDONEO
38	GIACHI RICCARDO	Sì	Sì	62.76	X	X		IDONEO
39	POPE DAISY	No	Sì	62.76	X	X		IDONEO
40	COUSOUCOS ALEXANDRA	Sì	Sì	62.75	X	X		IDONEO
41	ADU-AGYEI DICKSON	No	Sì	61.98	X	X		IDONEO



	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Concorre per una borsa di studio	Totale - max 100	Idoneità T1*	Idoneità T2*	Riserva **	Esito concorso - Graduatoria generale
42	WANG SHIYU	No	Sì	61.5	X	Sì	A	IDONEO
43	GULZAR MONA	No	Sì	61.25	Sì	Sì	B	IDONEO
44	FABBRICI CATERINA	Sì	Sì	60.88	X	X		IDONEO
45	CHEN SIYIN	No	Sì	60.51	Sì	Sì		IDONEO
46	ABBIATICI ELENA	Sì	Sì	60.4	X	X		IDONEO
47	AVDONINA NINA	No	Sì	60.38	Sì	X		IDONEO
48	BALCI ABDURRAHMAN FURKAN	No	Sì	60.0	Sì	X		IDONEO
49	KANSO ASIL	No	Sì	60.0	X	X	B	IDONEO

Codice tema	Titolo tema
T1	ADVANCED TECHNOLOGIES APPLIED TO CULTURAL HERITAGE USER EXPERIENCE ENHANCEMENT
T2	THE PERSPECTIVES OF PRODUCT DESIGN LANGUAGE IN A TRANSITIONING WORLD TOWARD MORE SUSTAINABLE SOLUTIONS.

** Riserva	Descrizione della riserva
A	L'ammissione/idoneità è subordinata al conseguimento del livello di lingua inglese conforme alle richieste del bando entro la scadenza dell'immatricolazione
B	L'ammissione/idoneità è subordinata al conseguimento del titolo di studio entro la scadenza dell'immatricolazione



Si raccomanda ai candidati ammessi ad un corso di dottorato di leggere attentamente gli artt. 7, 8 e 9 del bando di ammissione al 40° ciclo, consultabile sul sito www.dottorato.polimi.it .



CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XL CICLO

Graduatorie borse tematiche dei candidati ammessi/idonei (D.R. 8909 prot. n. 175826 del 16/07/2024)

Per cittadini italiani e stranieri D.R. n. 4706 prot. 89991 del 15/04/2024.

Corso di Dottorato: DESIGN - 1364

Tema T1: ADVANCED TECHNOLOGIES APPLIED TO CULTURAL HERITAGE USER EXPERIENCE ENHANCEMENT
Nr. posti con borsa 1 di cui riservati a stranieri 0

	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Totale - max 100	Idoneità	Assegnazione	Esito Tema	Esito concorso - Graduatoria generale
1	DENNI MARCO	S	86.76 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	WIDYAEVAN DEA	N	81.85 / 100	S	N	tema non assegnato	AMMESSO CON BORSA
3	HUANG LONGYUE	N	73.68 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
4	AMBROGI LORENZA	S	63.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
5	GULZAR MONA	N	61.25 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
6	CHEN SIYIN	N	60.51 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
7	AVDONINA NINA	N	60.38 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
8	BALCI ABDURRAHMAN FURKAN	N	60.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO


Tema T2: THE PERSPECTIVES OF PRODUCT DESIGN LANGUAGE IN A TRANSITIONING WORLD TOWARD MORE SUSTAINABLE SOLUTIONS.
Nr. posti con borsa 1 di cui riservati a stranieri 0

	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Totale - max 100	Idoneità	Assegnazione	Esito Tema	Esito concorso - Graduatoria generale
1	LABARTA LABRADOR MARTINA MARIA	N	78.3 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	HUANG LONGYUE	N	73.68 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
3	IORE MARIA IDA	S	69.63 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
4	IDIL	N	65.55 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
5	WU YUE	N	63.6 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
6	AMBROGI LORENZA	S	63.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
7	GUO MINJIAN	N	63.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
8	WANG SHIYU	N	61.5 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
9	GULZAR MONA	N	61.25 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
10	CHEN SIYIN	N	60.51 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO



Si raccomanda ai candidati ammessi ad un corso di dottorato di leggere attentamente gli artt. 7, 8 e 9 del bando di ammissione al 40° ciclo, consultabile sul sito www.dottorato.polimi.it .