



**CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XL CICLO**  
**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei (D.R. 8905 prot. n. 175818 del 16/07/2024)**

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

Corso di Dottorato: **BIOINGEGNERIA / BIOENGINEERING - 1373**

Posti messi a concorso				
Tipo di Borsa	Nome	Nr. posti con borsa	di cui riservati a stranieri	Titolo borsa a tema
Generica	G	3	0	/
A tema	T1	1	0	MICROSTRUCTURAL AND RADIOBIOLOGICAL MODELLING IN PERSONALIZED EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY" – MINIONS ERC
A tema	T2	1	0	PERSONALIZING AND ACCELERATING MONTE-CARLO SIMULATIONS OF RADIATION-TISSUE INTERACTIONS AT DIFFERENT SCALES IN EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY - MINIONS ERC
Posti senza borsa				
1				



**CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XL CICLO**  
**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei (D.R. 8905 prot. n. 175818 del 16/07/2024)**

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

Corso di Dottorato: **BIOINGEGNERIA / BIOENGINEERING - 1373**

	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	CROMI ROBERTA	Sì	Sì	94.0	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
2	ZANNI EMANUELE	Sì	Sì	93.0	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
3	FRANCIA CARLALBERTO	Sì	Sì	91.0	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
4	TINELLI CHIARA	Sì	Sì	91.0	X	Sì		AMMESSO CON BORSA T2
5	VALASSI MATTIA	Sì	Sì	89.0	X	X	B	AMMESSO SENZA BORSA
6	PICCONE VALERIA	Sì	No	88.0	X	X		IDONEO
7	CRISEO ELISABETTA	Sì	Sì	87.0	X	X		IDONEO
8	SCOTTI CHIARA	Sì	Sì	85.0	Sì	X	B	AMMESSO CON BORSA T1
9	MARASI ALESSANDRA	Sì	No	85.0	X	X		IDONEO
10	PITTONI LORENZO	Sì	Sì	84.0	X	X		IDONEO
11	KITIEVA ALINA	No	Sì	84.0	X	Sì	B	IDONEO
12	CORTESE ANGELA	Sì	Sì	84.0	X	X		IDONEO
13	ADAMO PAOLA	Sì	No	84.0	X	X		IDONEO
14	CANNIZZARO VANESSA	Sì	Sì	82.0	X	X		IDONEO
15	AFGHAN REYHANEH	No	Sì	82.0	X	X	B	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
16	MAINIERI GIADA	Sì	Sì	80.0	Sì	X	A	IDONEO
17	MAIMONE GIORGIA	Sì	Sì	79.0	X	X		IDONEO
18	HABIB RITA	No	Sì	78.0	X	X		IDONEO
19	INNOCENTI CHIARA	Sì	Sì	78.0	X	X		IDONEO
20	KHAN AMIR	No	Sì	77.0	Sì	Sì		IDONEO
21	FORTUÑO JARA BENJAMÍN IGNACIO	No	Sì	76.0	X	X	B	IDONEO
22	WAQAS MUHAMMAD	No	Sì	75.0	X	X		IDONEO
23	GOUDA MENNATALLAH	No	Sì	75.0	X	X		IDONEO
24	SOZZI ELENA	Sì	Sì	75.0	X	X		IDONEO
25	DE LORENZO GIORGIA	Sì	Sì	74.0	X	X	B	IDONEO
26	ZHAO ZHUOQUN	No	Sì	72.0	Sì	X		IDONEO
27	SANTOS WELLINGTON	No	Sì	70.0	X	X		IDONEO
28	ZAIB KOMAL	No	Sì	70.0	X	X		IDONEO
29	ALAM MEHBOOB	No	Sì	69.0	Sì	Sì	A B	IDONEO
30	CEESAY ISMAILA	No	Sì	69.0	X	X		IDONEO
31	EMASHOVA NATALIIA	No	Sì	69.0	X	X	B	IDONEO
32	HASIBI ALIREZA	No	Sì	67.0	X	X		IDONEO
33	ZAROON ZAROON	No	Sì	66.0	Sì	Sì		IDONEO
34	MARCHENKO LARISA	No	Sì	64.0	Sì	Sì		IDONEO
35	AHMAD HILAL	No	Sì	63.0	Sì	Sì		IDONEO
36	GHIASVAND SAHAR	No	Sì	63.0	X	X		IDONEO
37	FERRO LARA AUDREA REGINA	No	Sì	63.0	X	X	A	IDONEO

Codice tema	Titolo tema
-------------	-------------



T1	MICROSTRUCTURAL AND RADIOBIOLOGICAL MODELLING IN PERSONALIZED EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY” – MINIONS ERC
T2	PERSONALIZING AND ACCELERATING MONTE-CARLO SIMULATIONS OF RADIATION-TISSUE INTERACTIONS AT DIFFERENT SCALES IN EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY - MINIONS ERC

** 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](http://www.dottorato.polimi.it) .**



## CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XL CICLO

### Graduatorie borse tematiche dei candidati ammessi/idonei (D.R. 8905 prot. n. 175818 del 16/07/2024)

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

Corso di Dottorato: BIOINGEGNERIA / BIOENGINEERING - 1373

**Tema T1: MICROSTRUCTURAL AND RADIOBIOLOGICAL MODELLING IN PERSONALIZED EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY” – MINIONS ERC**  
**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	SCOTTI CHIARA	S	85.0 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	MAINIERI GIADA	S	80.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
3	KHAN AMIR	N	77.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
4	ZHAO ZHUOQUN	N	72.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
5	ALAM MEHBOOB	N	69.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
6	ZAROON ZAROON	N	66.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
7	MARCHENKO LARISA	N	64.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
8	AHMAD HILAL	N	63.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO



**Tema T2: PERSONALIZING AND ACCELERATING MONTE-CARLO SIMULATIONS OF RADIATION-TISSUE INTERACTIONS AT DIFFERENT SCALES IN EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY - MINIONS ERC**  
**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	TINELLI CHIARA	S	91.0 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	KITIEVA ALINA	N	84.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
3	KHAN AMIR	N	77.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
4	ALAM MEHBOOB	N	69.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
5	ZAROON ZAROON	N	66.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
6	MARCHENKO LARISA	N	64.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
7	AHMAD HILAL	N	63.0 / 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](http://www.dottorato.polimi.it) .**