



**CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XXXVIII CICLO**  
**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei (D.R. 6746 prot. n. 166967 del 12/07/2022)**

Per cittadini italiani e stranieri D.R. n. 3563 prot. 98720 del 11/04/2022.

Corso di Dottorato: **MODELLI E METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA / MATHEMATICAL MODELS AND METHODS IN ENGINEERING - 1385**

Posti messi a concorso				
Tipo di Borsa	Nome	Nr. posti con borsa	di cui riservati a stranieri	Titolo borsa a tema
Generica	G	7	0	/
A tema	T1	1	0	ADVANCED MODELS AND METHODS FOR THE DESIGN AND THE OPTIMIZATION OF SOILLESS GROWING MEDIA
A tema	T2	1	0	DEVELOPMENT OF MODELS AND ALGORITHMS IN THE FIELD OF FUNCTIONAL DATA ANALYSIS FOR SATELLITE MONITORING OF NATURAL HAZARDS
A tema	T3	1	0	MULTISCALE MODELING OF PARTIAL DISCHARGES AND TREEING
A tema	T4	1	0	PHYSICS INFORMED SYSTEMS FOR HPC
Posti senza borsa				
3				



**CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XXXVIII CICLO**  
**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei (D.R. 6746 prot. n. 166967 del 12/07/2022)**

Per cittadini italiani e stranieri D.R. n. 3563 prot. 98720 del 11/04/2022.

Corso di Dottorato: MODELLI E METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA / MATHEMATICAL MODELS AND METHODS IN ENGINEERING - 1385

	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Concorre per una borsa di studio	Totale - max 100	Idoneità T1*	Idoneità T2*	Idoneità T3*	Idoneità T4*	Riserva **	Esito concorso - Graduatoria generale
1	FATONE FEDERICO	Sì	Sì	97.0	X	X	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
2	COSENZA ALESSANDRO	Sì	Sì	96.0	X	X	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
3	CAVAZZUTTI MICHELE	Sì	Sì	95.0	X	X	X	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
4	DIMOLA NUNZIO	Sì	Sì	94.0	X	X	X	X	A	AMMESSO CON BORSA GENERICA
5	TONINI ANDREA	Sì	Sì	93.0	X	X	Sì	X		AMMESSO CON BORSA GENERICA
6	MIRABELLA SUSANNA	Sì	Sì	92.0	X	X	X	X	B	AMMESSO CON BORSA GENERICA
7	SCHLOSSER PETER	No	Sì	91.0	X	X	X	X	A	AMMESSO CON BORSA GENERICA
8	FERRERI LORENZO	Sì	Sì	90.0	X	X	X	X	B	AMMESSO SENZA BORSA
9	SPERONI GIACOMO	Sì	Sì	90.0	Sì	X	X	X	A B	AMMESSO CON BORSA T1
10	MAGGIORELLI ELEONORA	Sì	Sì	89.0	X	X	X	X		AMMESSO SENZA BORSA
11	BORTOLOTTI TERESA	Sì	Sì	89.0	X	Sì	X	X		AMMESSO CON BORSA T2



	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Concorre per una borsa di studio	Totale - max 100	Idoneità T1*	Idoneità T2*	Idoneità T3*	Idoneità T4*	Riserva **	Esito concorso - Graduatoria generale
12	TOMASETTO MATTEO	Sì	Sì	88.0	X	X	X	Sì	B	AMMESSO CON BORSA T4
13	SARDILLI ANDREA	Sì	Sì	88.0	X	X	X	X	A	AMMESSO SENZA BORSA
14	FRAULIN DANIEL	Sì	Sì	87.0	X	X	X	X		IDONEO
15	GALIMBERTI CRISTINA	Sì	Sì	86.0	X	X	X	X		IDONEO
16	CARRARA CHIARA	Sì	Sì	85.0	X	X	X	X	B	IDONEO
17	BARBI CHIARA	Sì	Sì	84.0	X	X	X	X		IDONEO
18	CRIPPA BEATRICE	Sì	Sì	83.0	X	X	Sì	Sì		AMMESSO CON BORSA T3
19	SALATO EMANUELE	Sì	Sì	83.0	X	X	X	X	A B	IDONEO
20	CARMINATI ALESSANDRO	Sì	Sì	82.0	X	X	X	X	B	IDONEO
21	DALMASO CATERINA	Sì	Sì	81.0	X	X	X	X	B	IDONEO
22	NARDI ALESSANDRA	Sì	Sì	80.0	X	X	X	X	A	IDONEO
23	RUDÀ SILVIA	Sì	Sì	79.0	X	X	X	X		IDONEO
24	De CARLO GIACOMO	Sì	Sì	78.0	X	Sì	X	X	B	IDONEO
25	MEZZETTI GIORGIA	Sì	Sì	77.0	X	X	X	X	B	IDONEO
26	CLEMENTE ALDO	Sì	Sì	76.0	X	X	X	X	B	IDONEO
27	PANZERI SIMONE	Sì	Sì	75.0	X	X	X	X	B	IDONEO
28	De PAS FRANCESCO	Sì	Sì	74.0	X	X	X	X	B	IDONEO
29	CASSISA ANNA	Sì	Sì	73.0	X	X	X	X	A	IDONEO
30	INFANTINO GIUSEPPE	Sì	Sì	72.0	Sì	Sì	Sì	X	B	IDONEO
31	DAL CORSO JORDY	Sì	Sì	71.0	X	X	X	X	B	IDONEO
32	TURCONI GAIA	Sì	Sì	70.0	X	X	X	X	A B	IDONEO
33	LONGHI ALESSANDRO	Sì	Sì	69.0	X	X	X	X	B	IDONEO
34	PIROZZI ALESSANDRO	Sì	Sì	68.0	X	X	X	X	B	IDONEO
35	TOVAGLIARI ELEONORA	Sì	Sì	65.0	X	X	X	X	A B	IDONEO
36	POLITI MARTINA	Sì	Sì	64.0	X	X	X	X	B	IDONEO
37	SESSA CLAUDIA	Sì	Sì	63.0	X	X	X	X	B	IDONEO



	Cognome e nome	Prima cittad. italiana	Concorre per una borsa di studio	Totale - max 100	Idoneità T1*	Idoneità T2*	Idoneità T3*	Idoneità T4*	Riserva **	Esito concorso - Graduatoria generale
38	BIBI SEHRISH	No	Sì	60.0	X	X	X	X		IDONEO
39	AHMAD SHABIR	No	Sì	60.0	X	X	X	X	B	IDONEO

Codice tema	Titolo tema
T1	ADVANCED MODELS AND METHODS FOR THE DESIGN AND THE OPTIMIZATION OF SOILLESS GROWING MEDIA
T2	DEVELOPMENT OF MODELS AND ALGORITHMS IN THE FIELD OF FUNCTIONAL DATA ANALYSIS FOR SATELLITE MONITORING OF NATURAL HAZARDS
T3	MULTISCALE MODELING OF PARTIAL DISCHARGES AND TREEING
T4	PHYSICS INFORMED SYSTEMS FOR HPC

** 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 38° ciclo, consultabile sul sito [www.dottorato.polimi.it](http://www.dottorato.polimi.it) .**



## CONCORSO DOTTORATO DI RICERCA XXXVIII CICLO

### Graduatorie borse tematiche dei candidati ammessi/idonei (D.R. 6746 prot. n. 166967 del 12/07/2022)

Per cittadini italiani e stranieri D.R. n. 3563 prot. 98720 del 11/04/2022.

Corso di Dottorato: MODELLI E METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA / MATHEMATICAL MODELS AND METHODS IN ENGINEERING - 1385

Tema T1: ADVANCED MODELS AND METHODS FOR THE DESIGN AND THE OPTIMIZATION OF SOILLESS GROWING MEDIA

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	SPERONI GIACOMO	S	90.0 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	INFANTINO GIUSEPPE	S	72.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO



**Tema T2: DEVELOPMENT OF MODELS AND ALGORITHMS IN THE FIELD OF FUNCTIONAL DATA ANALYSIS FOR SATELLITE MONITORING OF NATURAL HAZARDS**  
**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	BORTOLOTTI TERESA	S	89.0 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	De CARLO GIACOMO	S	78.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO
3	INFANTINO GIUSEPPE	S	72.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO



**Tema T3: MULTISCALE MODELING OF PARTIAL DISCHARGES AND TREEING**  
**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	CRIPPA BEATRICE	S	88.0 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	TONINI ANDREA	S	87.0 / 100	S	N	tema non assegnato	AMMESSO CON BORSA
3	INFANTINO GIUSEPPE	S	72.0 / 100	S	N	tema non assegnato	IDONEO

**Tema T4: PHYSICS INFORMED SYSTEMS FOR HPC**  
**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	TOMASETTO MATTEO	S	88.0 / 100	S	S	tema assegnato	AMMESSO CON BORSA
2	CRIPPA BEATRICE	S	83.0 / 100	S	N	tema non assegnato	AMMESSO CON BORSA



**Si raccomanda ai candidati ammessi ad un corso di dottorato di leggere attentamente gli artt. 7, 8 e 9 del bando di ammissione al 38° ciclo, consultabile sul sito [www.dottorato.polimi.it](http://www.dottorato.polimi.it) .**