

# Graduatorie dottorato di ricerca XXXVI Ciclo a seguito di scorrimento del 6/10/2020

<b>CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING</b> .....	<b>2</b>
Fluid dynamics and environmental engineering (8186).....	2
Structural and geotechnical engineering, mechanics and materials (8187).....	3
<b>DIRITTO</b> .....	<b>4</b>
Pubblicistico (diritto amministrativo, costituzionale, penale, procedura penale, tributario) (8195) .....	4
<b>FISICA E NANOSCIENZE</b> .....	<b>5</b>
Fisica (8207).....	5
<b>INGEGNERIA DEI MODELLI, DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA, L'AMBIENTE E I TRASPORTI</b> .....	<b>6</b>
Ingegneria delle macchine e dei sistemi per l'energia, l'ambiente e la propulsione (8213).....	6
<b>LETTERATURE E CULTURE CLASSICHE E MODERNE</b> .....	<b>7</b>
Filologia classica (8221).....	7
Filologia e linguistica italiana e romanza (8222) .....	7
Letteratura italiana: tradizione testuale e interpretazioni (8223).....	7
Letterature anglo-germaniche (8224) .....	7
Letterature romanze e slave (8225) .....	7
Scienze storiche dell'antichità (8226).....	7
<b>MATEMATICA E APPLICAZIONI</b> .....	<b>9</b>
Metodi matematici per l'analisi dati (8228).....	9

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 3 POSTI  
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

- N° 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28
- N° 1 borsa finanziata su fondi del DICCA, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28

Corso di  
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

**CURRICULUM DI  
Fluid dynamics and environmental engineering (8186)**

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. NABIL AHMED KAMAL ABDO	Essameldin	94 /120
2. RUFFINI	Alessia	90 /120
3. CARLEVARO	Alberto	89 /120
4. CUNICO	Ilaria	88 /120
5. CORRALES GONZÁLEZ	Manuel Alejandro	87 /120
6. PARVEZ	Iram	79 /120
7. BOUAROUR	Ouiza	76,3 /120

**Senza borsa:**

PARVEZ Iram (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 3 POSTI  
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

- N° 2 borse di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28

Corso di  
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

**CURRICULUM DI**  
**Structural and geotechnical engineering, mechanics and materials (8187)**

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. BIANCHI	Diana	97 /120
2. VOZZELLA	Stefano	96 /120
3. VASSALLO	Vittoria	91 /120
4. GIUSTO	Sofia	85 /120
5. KHALIL	Mohammad	84 /120
6. IACOPINO	Alessandro	83 /120
7. GIGAR	Firesenay Zerabruk	82 /120

**Senza borsa:**

IACOPINO Alessandro (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI  
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

- N° 2 borse di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28

Corso di  
DIRITTO

**CURRICULUM DI**  
**Publicistico (diritto amministrativo, costituzionale, penale, procedura penale, tributario)**  
**(8195)**

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. BATTISTELLA	Silvia	87 /100
2. COTTI *	Giacomo	86,5 /100
3. MALACARNE	Alessandro	84,5 /100
4. GIORGINI PIGNATIELLO	Giacomo	82,5 /100
5. EPIFANI	Jacopo	79,5 /100
SOLARI	Francesca	79,5 /100
7. DELLA GIUSTINA	Camilla	76,5 /100
8. MATTIO	Stefano	73,5 /100
9. CRISPINO	Elena	73 /100
10. CERSOSIMO	Maria	72,5 /100
11. MAZZOLA	Alessandra	71 /100
12. AJMAR	Enrico	70 /100
13. DEPRETIS	Federico	68,5 /100
14. ATTANASIO	Davide	67,5 /100
15. MORETTI	Eugenio	66 /100
16. PASSAGNOLI	Filippo	64 /100
17. ARDIGO'	Cristina	62 /100
18. LA CHINA	Danila Giovanna	60,5 /100
PIETRELLA	Tommaso	60,5 /100
20. DUINA	Martina	60 /100
ROMANO	Giulia	60 /100

**A seguito delle rinunce intervenute e verificati i posti residui disponibili, risultano ulteriormente iscrivibili sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti:**

**Con borsa:**

MALACARNE Alessandro (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

\*Comunicazione di rinuncia alla posizione di dottorato e relativa borsa di studio pervenuta in data 2.10.2020 da parte del Dott. Giacomo COTTI.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 9 POSTI  
DI CUI N° 8 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

- N° 7 borse di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28
- N° 1 borsa finanziata dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28

Corso di  
FISICA E NANOSCIENZE

CURRICULUM DI  
Fisica (8207)

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. RONCAGLIA	Cesare	118,5 /120
2. RAMO'	Lorenzo	118 /120
3. RISSO	Ilaria	117 /120
4. ROMANOV	Andrey	115 /120
5. VIGLIOTTI	Lucia	114,5 /120
6. MARTINOIA	Luca	114 /120
7. TANASINI	Martino	113,5 /120
8. ROSSI	Matteo	113 /120
9. GHISLANDI	Stefano	112,5 /120
10. RISSO	Nicolò	111 /120
11. BERTOLINI	Erica	110,5 /120
12. USAI	Chantal	110 /120
13. VARBARO	Lucia	109,5 /120
14. MANCO	Giulia	109 /120
15. PASSETTI	Giacomo	108,5 /120
16. D'ANGELO	Edoardo	108 /120
17. VIALE	Ilaria	107,5 /120
18. RONCALLO	Simone	106 /120
19. SOTGIU	Simone	105 /120
20. QUITADAMO	Simone	104 /120
21. BERTUCCI	Francesco	101 /120
22. IEBOLE	Michela	100 /120
23. RAGUCCI	Enrico	99 /120

**Senza borsa:**

RISSO Nicolò (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

**CONCORSO PER TITOLI A N° 6 POSTI  
DI CUI N° 5 COPERTI DA BORSA DI STUDIO**

- N° 2 borse di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28
- N° 1 borsa cofinanziata su fondi MIUR/DIME, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28
- N° 2 borse finanziate su fondi DIME, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28

Corso di  
**INGEGNERIA DEI MODELLI, DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA,  
L'AMBIENTE E I TRASPORTI**

**CURRICULUM DI  
Ingegneria delle macchine e dei sistemi per l'energia, l'ambiente e la propulsione (8213)**

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. NESHAT	Mohammad Amir	96 /100
2. MACCARINI	Simone	94 /100
3. PALIOTTA	Pietro	92 /100
4. MULUGHETA MESFIN	Michael	90 /100
5. ZAREI	Shahabeddin	89 /100
6. GINI	Lorenzo	88 /100
7. IESTER	Federico Maria	86 /100
8. GANGISETTY	Gopalakrishna	76 /100
9. ABBASI	Afaq Ahmed	75 /100
10. SODAGAR-ABARDEH	Javad	74 /100
11. KHATTARI	Khadija	70 /100

**Senza borsa:**

SODAGAR-ABARDEH Javad (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 8 POSTI  
DI CUI N° 6 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

- N° 5 borse di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28
- N° 1 borsa cofinanziata su fondi MIUR/DIRAAS, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28

Corso di  
LETTERATURE E CULTURE CLASSICHE E MODERNE

CURRICULUM DI  
**Filologia classica (8221)**  
**Filologia e linguistica italiana e romanza (8222)**  
**Letteratura italiana: tradizione testuale e interpretazioni (8223)**  
**Letterature anglo-germaniche (8224)**  
**Letterature romanze e slave (8225)**  
**Scienze storiche dell'antichità (8226)**

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. LONGONI	Lisa	108 /120
2. GREGORI	Sara	107 /120
REPETTO	Maddalena	107 /120
SANTUCCI	Francesca	107 /120
5. COLOMBI	Francesca	105 /120
6. TROVATO	Giovanni	104 /120
7. ROSSI	Elisa	103 /120
CHIESA	Federica	103 /120
PESTARINO	Valentina	103 /120
10. CERESI	Emiliano	102 /120
PARAGLIOLA	Michele	102 /120
12. SPINELLI	Francesca	101 /120
VITOLO	Raffaele	101 /120
14. CRUCIANI	Alessia	100 /120
FIORI	Simone	100 /120
16. DOARDO	Giacomo	99 /120
KAY	Miriam	99 /120
18. DONATI	Martino	98 /120
VUOZZO	Alessandro	98 /120
20. MANZINI	Giulia	97 /120
MARI	Giulia	97 /120
MICALETTI	Vincenzo	97 /120
SAMBUGARO	Filippo Luca	97 /120
24. ZA	Giovanni	96 /120

**Senza borsa:**

CERESI Emiliano (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 5 POSTI  
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

- N° 1 borsa finanziata da Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500,00
- N° 1 borsa finanziata dal DIMA su fondi dell'Air Force Office of Scientific research (AFOSR), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500,00
- N° 3 posti senza borsa con assegno finanziati su fondi derivanti dal progetto europeo H2020-MSCA-ITN-2019 dal titolo "Training Data-driven Experts in OPTimization"

Corso di  
MATEMATICA E APPLICAZIONI

CURRICULUM DI  
Metodi matematici per l'analisi dati (8228)

**Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarati vincitori del concorso:**

**N° 1 borsa finanziata dal DIMA su fondi dell'Air Force Office of Scientific research (AFOSR)**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. SCIUTTO	Silvia	173 /200
2. LAZZARETTI	Marta	170 /200
3. SCRIVANTI *	Gabriele Luca Giovanni	169 /200
4. TOMAC	Fran Domagoj	166 /200
5. LOPEZ CASTAÑO	Juan Daniel	164 /200
6. CHIRINOS RODRIGUEZ	Jonathan Eduardo	161 /200
7. BABBAR	Arpit	160 /200

**Con borsa:**

BABBAR Arpit (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

**N° 3 posti senza borsa con assegno finanziati su fondi derivanti dal progetto europeo H2020-MSCA-ITN-2019**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1. VEGA CERENO	Cristian Jesus	177 /200
2. RASHIDI **	Zana	176 /200
3. TRAORE'	Mohamed Cheik Ibrahim	171 /200
4. TOMAC	Fran Domagoj	166 /200
5. LOPEZ CASTAÑO	Juan Daniel	164 /200
6. CARO	Alexandre Sophocle	163 /200
7. NETO DE JESUS	William Hugo	162 /200
8. CHIRINOS RODRIGUEZ	Jonathan Eduardo	161 /200

**A seguito delle rinunce intervenute e verificati i posti residui disponibili, risultano ulteriormente iscrivibili sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti:**

**Posti con assegno finanziati su fondi derivanti dal progetto europeo H2020-MSCA-ITN-2019:**  
TOMAC Fran Domagoj (iscrizione dal 6/10/2020 al 12/10/2020)

\*Comunicazione di rinuncia alla posizione di dottorato e relativa borsa di studio pervenuta in data 10.9.2020 da parte del Dott. Gabriele Luca Giovanni SCRIVANTI.

\*\*Comunicazione di rinuncia alla posizione di dottorato e relativa borsa di studio pervenuta in data 1.10.2020 da parte del Dott. Zana RASHIDI.