

Graduatorie XL Ciclo

BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS	3
Bioengineering (10768).....	3
Bionanotechnology (10769)	4
Robotics and autonomous systems (10770).....	5
BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA TRASLAZIONALE.....	6
Biotecnologie cellulari e molecolari (10771).....	6
Medicina traslazionale e di precisione (10772).....	7
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING.....	8
Chemical, materials and process engineering (10773)	8
Chemical, materials and process engineering (10774)	9
Structural and geotechnical engineering, mechanics and materials (10775).....	10
DIGITAL HUMANITIES. TECNOLOGIE DIGITALI, ARTI, LINGUE, CULTURE E COMUNICAZIONE.....	11
Arte, spettacolo e tecnologie multimediali (10776)	11
DIRITTO	12
Filosofia del diritto e storia della cultura giuridica (10777).....	12
Internazionalistico (diritto commerciale, dell'unione europea e internazionale) (10778).....	13
Privatistico (diritto del lavoro, privato, privato comparato, processuale civile) (10779).....	14
Pubblicistico (diritto amministrativo, costituzionale, penale, procedura penale, tributario) (10780).....	15
ECONOMICS AND QUANTITATIVE METHODS	16
Economics and quantitative methods (10781)	16
INFORMATICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPUTER SCIENCE AND SYSTEMS ENGINEERING	17
Informatica/Computer Science (10782)	17
Informatica/Computer Science (10783)	19
Ingegneria dei sistemi/Systems Engineering (10784)	20
INGEGNERIA DEI MODELLI, DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA, L'AMBIENTE E I TRASPORTI	21
Ingegneria delle macchine e dei sistemi per l'energia, l'ambiente e la propulsione (10785).....	21
INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE.....	22
Fisica tecnica (10786)	22
Meccanica, misure e materiali (10787)	23
Robotics and mechatronics (10788).....	24
MEDICINA INTERNA TRASLAZIONALE E CLINICA	25
Ematologia traslazionale (10789)	25
Malattie dell'apparato cardiovascolare e dell'apparato respiratorio (10790).....	26
Gerontologia, nutrizione e medicina anti-aging (10791).....	27
Oncologia traslazionale (10792).....	28
NEUROSCIENZE	29
Neuroscienze cliniche e sperimentali (10793).....	29

Neuroscienze e neurotecnologie (10794)	30
ROBOTICS AND INTELLIGENT MACHINES	31
Healthcare and wellness of persons (10795).....	31
Hostile and unstructured environments (10796)	33
Industry 4.0 (10797).....	34
Industry 4.0 (10798).....	37
Inspection and maintenance of infrastructures (10799).....	38
SCIENZE DELLA SALUTE.....	39
Nursing (10800).....	39
SCIENZE E TECNOLOGIE DEL MARE	40
Engineering for marine and coastal environments (10801)	40
Scienze dell'ecosistema marino (10802).....	41
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI	42
Nanosciences (10803)	42
Scienze e tecnologie chimiche (10804).....	43
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (STAT).....	44
Biologia applicata all'agricoltura e all'ambiente (10805).....	44
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'INGEGNERIA ELETTRICA E I SISTEMI COMPLESSI PER LA MOBILITÀ .45	
Ingegneria elettrica (10806).....	45
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI.....	46
Elettromagnetismo, elettronica, telecomunicazioni (10807).....	46
SCIENZE PEDIATRICHE.....	47
Patologia feto-perinatale e pediatria (10808)	47
Specialità pediatriche (10809)	48
SCIENZE SOCIALI.....	49
Pensiero politico, società e diritto (10810)	49
Sociologia (10811).....	50
SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ.....	51
Management and Security (10812)	51
Risk and resilience engineering for the natural, industrialized and built environments (10813).....	52
Security and Strategic Studies (10814)	53
STORIA, STORIA DELL'ARTE E ARCHEOLOGIA.....	54
Storia (10815).....	54
Storia dell'arte (10816)	55
STUDI EUROPEI.....	56
Governance multilivello e diritti fondamentali (10817)	56

CONCORSO PER TITOLI A N° 1 POSTO

(°) 1 place reserved for employees of Rect4Life S.p.A.

Corso di
BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS

CURRICULUM DI Bioengineering (10768)

Cognome	Nome	Punti
1. AIELLO	MAURIZIO (rinunciataro)*	95 /100
2. RABONI	ELISA	79 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posto riservato a dipendente di Rect4Life S.p.A:

RABONI ELISA

* Comunicazione di rinuncia alla posizione di dottorato pervenuta in data 12 febbraio 2025 da parte del Dott. Maurizio AIELLO

CONCORSO PER TITOLI A N° 4 POSTI
DI CUI N° 4 COPERTI DA BORSA DI STUDIO

(*) 4 grant funded by The Italian Institute of Technology (IIT), the annual gross amount of the grant, including social security expenses to be paid by the recipient, is € 17.500,00.

Corso di
BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS

**CURRICULUM DI
Bionanotechnology (10769)**

Cognome	Nome	Punti
1. INTERMITE	GABRIELE	95 /100
2. GALBADA LIYANAGE	UMANI SASANKA	85 /100
3. ALGIERI	COSTANZA	80 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

INTERMITE	GABRIELE
GALBADA LIYANAGE	UMANI SASANKA
ALGIERI	COSTANZA

CONCORSO PER TITOLI A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) 1 grant cofunded by Department (DIBRIS), the annual gross amount of the grant, including social security expenses to be paid by the recipient, is € 17.500,00

Corso di
BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS

CURRICULUM DI
Robotics and autonomous systems (10770)

Cognome	Nome	Punti
LEOPARDI	FABRIZIO FRANCESCO	86 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
LEOPARDI FABRIZIO FRANCESCO

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500,00

Corso di
BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA TRASLAZIONALE

**CURRICULUM DI
Biotecnologie cellulari e molecolari (10771)**

Cognome	Nome	Punti
1. FELTRI	VERONICA	82 /100
2. SANFILIPPO	ALESSIO	79 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
FELTRI VERONICA

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500,00

(°) di cui 1 posto senza borsa coperto da assegno di ricerca (progetto "SECRET: "Exploring the therapeutic potential of perinatal cell SECRETomes" finanziato nell'ambito della call Marie Skłodowska Curie Action - Doctoral Network 2023)

Corso di
BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA TRASLAZIONALE

**CURRICULUM DI
Medicina traslazionale e di precisione (10772)**

N° 1 BORSA DI ATENEO

Cognome	Nome	Punti
1. FELTRI	VERONICA	82 /100
2. SANFILIPPO	ALESSIO	79 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

FELTRI VERONICA

N° 1 POSTO SENZA BORSA COPERTO DA ASSEGNO

Cognome	Nome	Punti
CORREIA NUNES	TIAGO ALEXANDRE	86 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con assegno di ricerca:

CORREIA NUNES TIAGO ALEXANDRE

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

(°) 1 position reserved for “SMS India Pvt. Ltd.” Employees

Corso di
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

CURRICULUM DI
Chemical, materials and process engineering (10773)

Cognome	Nome	Punti
JOSHI	ANSHUL	97 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posto riservato a dipendente di “SMS India Pvt. Ltd.”:
JOSHI ANSHUL

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di FOS, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500.

Progetto: Study of mechatronic systems, related materials and methods to provide haptic feedback during open surgery simulation.

**Corso di
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING**

**CURRICULUM DI
Chemical, materials and process engineering (10774)**

Cognome	Nome	Punti
1. VELASQUEZ VERGARA	DIEGO ENRIQUE	144,5 /174
2. WELANGALLE	PESALA DULKITH	137,6 /174
3. MANSOURI HABIBABADI	MEYSAM	130,4 /174
4. MIRZA	MEHWISH	129 /174
5. ALLEGRINI	FRANCESCO	120,8 /174
6. KUMAR	ABHISHEK	109,7 /174
7. AKHLAGHI	MOHAMMAD AMIN	107,9 /174

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

VELASQUEZ VERGARA DIEGO ENRIQUE

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

(*) di cui 1 borsa cofinanziata su fondi MUR/Dipartimento (DICCA), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500.

(*) di cui 1 borsa finanziata dal Dipartimento (DICCA), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500.

**Corso di
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING**

**CURRICULUM DI
Structural and geotechnical engineering, mechanics and materials (10775)**

Cognome	Nome	Punti
1. SAHOO	PRANABANANDA (rinunciataro)*	85,1 /120
2. ABDELHAFEZ	ABDELRAHMAN EMAD MOHAMED FATHY	83,5 /120
3. LONDRA IRIGOYEN	ANABELLA NAIARA	82,5 /120
4. CORONEL	LOURDES MARGARITA	74,6 /120
5. GHAEMI RAD	SEYEDEH HODA	74,4 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

ABDELHAFEZ ABDELRAHMAN EMAD MOHAMED FATHY
LONDRA IRIGOYEN ANABELLA NAIARA

* Comunicazione di rinuncia alla posizione di dottorato pervenuta in data 4 febbraio 2025 da parte del Dott. Pranabananda SAHOO

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500

Corso di
DIGITAL HUMANITIES. TECNOLOGIE DIGITALI, ARTI, LINGUE, CULTURE E
COMUNICAZIONE

CURRICULUM DI
Arte, spettacolo e tecnologie multimediali (10776)

Cognome	Nome	Punti
1. RIDELLA	MATILDE	112 /140
2. CARCHIA	GIANLUCA	102 /140

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

RIDELLA MATILDE

CONCORSO PER TITOLI A N° 3 POSTI

(°) di cui 3 posti riservati a borsisti di Stati esteri

Corso di
DIRITTO

**CURRICULUM DI
Filosofia del diritto e storia della cultura giuridica (10777)**

Cognome	Nome	Punti
1. ADELINO SUAID	RICARDO	75 /100
2. SCARAMELLA MOREIRA	DANIEL	73 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posti riservati a borsisti di Stati esteri:

ADELINO SUAID RICARDO
SCARAMELLA MOREIRA DANIEL

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

Corso di
DIRITTO

**CURRICULUM DI
Internazionalistico (diritto commerciale, dell'unione europea e internazionale) (10778)**

Cognome	Nome	Punti
1. ACCARDO	MARIA CHIARA	110 /120
2. ZINNAI	RICCARDO	102 /120
3. ROSA	UMBERTO	100 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

ACCARDO MARIA CHIARA

CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di Istituto Gaslini Genova, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500.

Progetto: "Profili giuridici della gestione del personale di enti complessi ospedalieri".

Corso di
DIRITTO

CURRICULUM DI

Privatistico (diritto del lavoro, privato, privato comparato, processuale civile) (10779)

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di Istituto Gaslini Genova, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500.

Progetto: "Partecipazioni pubbliche e consorzi tra imprese di formazione, ricerca e servizi strumentali all'IRCCS"

Corso di
DIRITTO

CURRICULUM DI

**Publicistico (diritto amministrativo, costituzionale, penale, procedura penale, tributario)
(10780)**

Cognome	Nome	Punti
1. BETTI	GIANLUCA	135 /150
2. ZINNAI	RICCARDO	114,5 /150
3. BLASI	FILIPPO	110,5 /150

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

BETTI GIANLUCA

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

Corso di
ECONOMICS AND QUANTITATIVE METHODS

**CURRICULUM DI
Economics and quantitative methods (10781)**

Cognome	Nome	Punti
1. VENERUSO	FABIO	90 /120
2. BRUNELLI	CATERINA	88 /120
3. AHMED	ISLAM AHMED SAAD	84 /120
4. NAPPO	IACOPO	82 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
VENERUSO FABIO

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

(* di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 18.500

(* di cui 4 borse finanziate dal Dipartimento (DIBRIS), l'importo annuale di ciascuna borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 18.500 e di seguito specificate:

- n. 2 borse finanziate sul progetto ERC-2023-STG MALIN "Model-aware learning for imaging inverse problems in fluorescence microscopy" GA n. 101117133- CUP D33C24001440006;
- n. 1 borsa finanziata sul progetto FARE "Machine learning affidabile ed efficiente for inverse problems" - CUP D33C22001730001;
- n. 1 borsa finanziata sul progetto ERC "RIDING", CUP D35F21001290006.

Corso di
INFORMATICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPUTER SCIENCE AND SYSTEMS
ENGINEERING

CURRICULUM DI
Informatica/Computer Science (10782)

N° 1 BORSA DI ATENE0

Cognome	Nome	Punti
1. DAOUI	ZAHRA	120,4 /160
2. PARODI	MONICA	118 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
DAOUI ZAHRA

N° 4 BORSE FINANZIATE DAL DIBRIS

Tema di ricerca: Optimisation-driven learning for image reconstruction in fluorescence microscopy

Cognome	Nome	Punti
DANIELE	CHRISTIAN	134 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
DANIELE CHRISTIAN

Tema di ricerca: Generative model-aware learning for image reconstruction in fluorescence microscopy

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

Tema di ricerca: Statistics and Optimization Aspects of Machine Learnings

Nome	Punti
PRIYANSHI CHANDRA	131,26 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
PRIYANSHI CHANDRA

Tema di ricerca: Navigation using model-based and model-free reinforcement learning

Cognome	Nome	Punti
BENFADHIL	ABDELMALIK	128 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
BENFADHIL ABDELMALIK

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito del PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di GTER S.R.L. S.p.A., sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 18.500

Progetto: Sensor fusion techniques for real-time precision positioning with 'Galileo' services.

Corso di
**INFORMATICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPUTER SCIENCE AND SYSTEMS
ENGINEERING**

**CURRICULUM DI
Informatica/Computer Science (10783)**

Cognome	Nome	Punti
PARODI	MONICA	132 /175

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
PARODI MONICA

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito del PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di TARROS S.p.A., sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 18.500

Progetto: Optimisation of logistics processes through the use of Artificial Intelligence

Corso di
**INFORMATICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPUTER SCIENCE AND SYSTEMS
ENGINEERING**

**CURRICULUM DI
Ingegneria dei sistemi/Systems Engineering (10784)**

Cognome	Nome	Punti
1. LIVANI	ABDOLHAMID	138 /175
2. AHIRAO	HARSHA	110 /175
3. ALI KHIL	MUHAMMAD JALAL	107 /175

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

LIVANI ABDOLHAMID

CONCORSO PER TITOLI A N° 1 POSTO

(°) di cui 1 posto senza borsa coperto con assegno di ricerca nell'ambito del Programma HORIZON TMA MSCA Doctoral Networks.

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 (10785)

Cognome	Nome	Punti
1. ARSHAD	MUBASHAR	4,7 /5
2. MOREDA	GELETA AFESSA	4 /5
3. ANEES	ARSHIA	3,17 /5
4. MIHRETIE	YIRGA MELAK	3,16 /5

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con assegno di ricerca:
ARSHAD MUBASHAR

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di €17.500

Corso di
INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE

**CURRICULUM DI
Fisica tecnica (10786)**

Cognome	Nome	Punti
1. BRINGIOTTI	ANNALISA	142 /160
2. MOREDA	GELETA AFESSA	121 /160
3. ALMASRI	BELAL	119 /160
4. KUSSA	EYOSIYAS YOHANNIS	112 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

BRINGIOTTI ANNALISA

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) di cui 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 €18.500

Corso di
INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE

CURRICULUM DI
Meccanica, misure e materiali (10787)

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa cofinanziata su fondi MUR/Dipartimento (DIME), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500

Corso di
INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE

**CURRICULUM DI
Robotics and mechatronics (10788)**

Cognome	Nome	Punti
1. KAMAL	OWAIS	147 /160
2. NAZIM	SHAHZAIB	126 /160
3. KAMAL	UMAIR	124 /160
4. DEJENE	LIDIYA ABEBE	107 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

KAMAL OWAIS

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 19.500

Corso di
MEDICINA INTERNA TRASLAZIONALE E CLINICA

**CURRICULUM DI
Ematologia traslazionale (10789)**

Cognome	Nome	Punti
1. PASCIOLLA	GIANVITO	73,5 /90
2. GARIBOTTO	MATTEO	61 /90
3. RIVA	CAROLA	58 /90
4. MEHTA	PALLAVI	56,5 /90

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

PASCIOLLA GIANVITO

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa cofinanziata su fondi MUR/Erasmus Medical Center Rotterdam/DIMI, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 19.500

Corso di
MEDICINA INTERNA TRASLAZIONALE E CLINICA

**CURRICULUM DI
Malattie dell'apparato cardiovascolare e dell'apparato respiratorio (10790)**

Cognome	Nome	Punti
CAGNAZZO	RACHELE	68 /90

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
CAGNAZZO RACHELE

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

Corso di
MEDICINA INTERNA TRASLAZIONALE E CLINICA

CURRICULUM DI
Gerontologia, nutrizione e medicina anti-aging (10791)

Cognome	Nome	Punti
DIOCIASI	ANDREA	77 /90

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Senza borsa:
DIOCIASI ANDREA

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

Corso di
MEDICINA INTERNA TRASLAZIONALE E CLINICA

**CURRICULUM DI
Oncologia traslazionale (10792)**

Cognome	Nome	Punti
1. GILI	RICCARDO	74,25 /90
2. RAIMONDI	LUCREZIA	72 /90
3. HUSSAIN	MUSARAT	59 /90

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

GILI RICCARDO

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo dell'IRCCS Policlinico San Martino, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500

Progetto: Studio dei meccanismi di attivazione immunitaria materna in modelli murini di neurosviluppo

Corso di
NEUROSCIENZE

**CURRICULUM DI
Neuroscienze cliniche e sperimentali (10793)**

Cognome	Nome	Punti
DAPELO	MIRIAM	136,5 /170

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
DAPELO MIRIAM

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

(*) di cui 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 € 18.500,00

Progetto: One bioinformatician to study the Evolution of piRNA clusters in neural stem cells and implications for neural diseases

(*) di cui 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 € 17.500,00

Progetto: Drug screening in CTNNB1 syndrome

Corso di
NEUROSCIENZE

CURRICULUM DI
Neuroscienze e neurotecnologie (10794)

Tema di ricerca: One bioinformatician to study the Evolution of piRNA clusters in neural stem cells and implications for neural diseases

Cognome	Nome	Punti
PREZIOSI	GABRIELE	76 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
PREZIOSI GABRIELE

Tema di ricerca: Drug screening in CTNNB1 syndrome

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

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

(*) Research Topic n. 1, 1 grant financed by the DIBRIS Department (ARIA project, Proposal number: 24AARG-NTF-1200708), the annual amount of the grant, gross of social security costs to be paid by the recipient, is € 19,500.

(*) Research Topic n. 2, 1 grant financed entirely by the proposing associated party Campus Bio-Medico University of Rome; (INAIL PR23-PAS-P3 - 3Daid++ project “Protesi di mano ed ausili robotici esoscheletrici a basso costo per bambini e adulti” CUP C83C23001060001); the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 16,500.

(*) Research Topic n. 3, 1 grant financed entirely by the proposing associated party University of Palermo; the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 16,500.

(*) Research Topics n. 4, 1 grants financed by the Italian Institute of Technology (IIT), (Horizon Europe Programme project HARIA (<http://haria-project.eu/> - CUP: J53C22002260006), the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500

(*) Research Topics n. 5, 1 grant financed by the Italian Institute of Technology (IIT) (European projects RĒGO <https://rego-project.eu/>, CUP J53C22002630006 and Horizon Europe Programme project MAGICIAN (<https://www.magician-project.eu/> - CUP: J53C23002180006), the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500

Corso di
ROBOTICS AND INTELLIGENT MACHINES

CURRICULUM DI
Healthcare and wellness of persons (10795)

Research Topics 1: ASSISTIVE ROBOTS FOR ALZHEIMER’S DISEASE – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

Research Topics 2: DESIGN OF CUSTOMIZED LOW-COST HAND PROSTHESIS AND ORTHOSIS – UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA

Cognome	Nome	Punti
1. LATINI	GIANMARCO	95 /120
2. KHODABANDEH	SEPEHR	93 /120
3. RAMZAN	MUHAMMAD	82 /120

Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
LATINI GIANMARCO

**Research Topics 3: SOCIAL ROBOT ASSISTANT FOR INTELLIGENT HEALTH CARE –
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO**

Cognome	Nome	Punti
1. KHODABANDEH	SEPEHR	90 /120
2. SHABBIR	IQRA	87 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

KHODABANDEH SEPEHR

**Research Topics 4: INTELLIGENT END-EFFECTOR EMBODIMENTS AND
AUTONOMOUS MANIPULATION PRINCIPLES FOR IMPAIRED UPPER LIMB ROBOT
ASSISTANCE - ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA**

Cognome	Nome	Punti
1. LI	CHANGHAO	91 /120
2. DE BONIS	EMANUELE	89 /120
3. KHODABANDEH	SEPEHR	83 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

LI CHANGHAO

**Research Topics 5: COGNITIVE ROBOTICS AND LEARNING FOR HUMAN-CENTERED
APPLICATIONS - ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA**

Cognome	Nome	Punti
1. ALYOUNES	OUSSAMA	99 /120
2. DE BONIS	EMANUELE	90 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

ALYOUNES OUSSAMA

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) Research Topic n. 1, 1 grant financed by the Italian Institute of Technology (grant is fully funded by the European Commission, under the Grant Agreement ID 101120727 “PRIMI” <https://primi-project.eu/> CUP: J53C23000740006), the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is of € 19,500

Corso di
ROBOTICS AND INTELLIGENT MACHINES

CURRICULUM DI
Hostile and unstructured environments (10796)

Cognome Nome Punti

1. JIAHANG	WU	92 /120
2. BERRETTA	DARIA	87 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

JIAHANG WU

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

(* Research topic no. 1, 2 grants financed by the Italian Institute of Technology (IIT), (Horizon Europe Project Tornado (GA # 101189557) the annual amount of each scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

(* Research topic no. 2, 1 grant financed by the Italian Institute of Technology (IIT) (EU project AUTOMATA – CUP J53C24000960006), the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

(* Research topic no. 5, 1 grant financed by Leonardo S.p.A., the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

(* Research topic no. 6, 1 grant financed by the Italian Institute of Technology (IIT) (Horizon Europe Programme project MAGICIAN (<https://www.magician-project.eu/> - CUP: J53C23002180006), the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

(* Research topic no. 7, 1 grant financed by National Research Council – CNR-STIIMA, the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

(* Research topic no. 8, 1 grant financed by National Research Council – CNR-ISTC, the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 16,500.

(* Research topic no. 9, 1 grant co-funded by University of Genova and HE project Sestosenso – CUP D37F22000070006, of which the annual amount of the scholarship, gross of social security costs to be paid by the recipient, is € 19,500.

(* Research Topic n. 10, 1 grant financed by the DIBRIS Department (Project PRIN 2022 CONCERTO - A COgNitive arChitecture for sEamless human-Robot inTeractiOn Codice 2022PAK3YF CUP: D53C24003700006), the annual amount of the grant, gross of social security costs to be paid by the recipient, is € 19,500.

Corso di
ROBOTICS AND INTELLIGENT MACHINES

CURRICULUM DI
Industry 4.0 (10797)

Research Topic 1: REINFORCEMENT LEARNING AND FOUNDATIONAL MODELS FOR ADAPTIVE CONTROL OF ROBOTS IN UNPREDICTABLE ENVIRONMENTS – ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA (n. 2 positions)

Cognome	Nome	Punti
1. SONG	MIANZHI	102 /120
2. RODRIGUES	VINAYVIVIAN PEDRICK	97 /120
3. DE BONIS	EMANUELE	81 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

SONG MIANZHI
RODRIGUES VINAYVIVIAN PEDRICK

Research Topic 2: SOFT ROBOTICS FOR ARCHEOLOGY – ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA

Cognome	Nome	Punti
1. PARK	DO WON	101 /120
2. DE BONIS	EMANUELE	86 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

PARK DO WON

Research Topic 5: ROBUST AND EFFICIENT ROBOTIC PLATFORMS FOR VERSATILE APPLICATIONS – LEONARDO S.p.A. and C.N.R. STIMA

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

Research Topic 6: AUTONOMOUS INTERACTION CONTROL FOR HIGH FIDELITY SURFACE TREATMENT TASKS - ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA

Cognome	Nome	Punti
1. LOVATO	ALESSIO	96 /120
2. KASHMAR	OMAR	91 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

LOVATO ALESSIO

Research Topic 7: AI-AUGMENTED CONTROL FOR ROBOTS AND HUMANS TEAMING IN MANUFACTURING- National Research Council – CNR-STIMA

Cognome	Nome	Punti
GUARAGNELLA	GIOVANNA	107 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

GUARAGNELLA GIOVANNA

**Research Topic 8: KNOWLEDGE ENGINEERING FOR COLLABORATIVE ROBOTICS –
National Research Council - CNR-ISTC**

Cognome	Nome	Punti
FODERARO	ELISA	95 /120

Con borsa:
FODERARO ELISA

**Research Topic 9: GENERATING WHOLE-BODY AVOIDANCE MOTION THROUGH
LOCALIZED PROXIMITY SENSING FOR HUMAN-ROBOT COOPERATIVE
OPERATIONS – UNIVERSITÀ DI GENOVA**

Cognome	Nome	Punti
1. BORELLI	SIMONE	110 /120
2. FODERARO	ELISA	105 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
BORELLI SIMONE

**Research Topic 10: COOPERATIVE MODELS AND CONTROL IN HUMAN-ROBOT
COLLABORATION SCENARIOS – UNIVERSITÀ DI GENOVA**

Cognome	Nome	Punti
BERRETTA	DARIA	107 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
BERRETTA DARIA

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 2 POSTI
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO**

(*) 1 grant financed under the REGIONAL PROGRAM EUROPEAN SOCIAL FUND+ 2021-2027 PRIORITY 2 - EDUCATION AND TRAINING - ESO 4.6 (OS-f) in collaboration and with the contribution of Leonardo s.p.a., subject to the approval of the project and related financing; the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

Project: ADVANCED INTEGRATION OF PERCEPTION AND NAVIGATION SYSTEMS FOR UNSTRUCTURED ENVIRONMENTS IN COORDINATION WITH HUMAN BEINGS – LEONARDO S.P.A. AND UNIVERSITY OF GENOA.

(*) 1 grant financed under the REGIONAL PROGRAM EUROPEAN SOCIAL FUND+ 2021-2027 PRIORITY 2 - EDUCATION AND TRAINING - ESO 4.6 (OS-f) in collaboration and with the contribution of Leonardo s.p.a., subject to approval of the project and its financing; the annual amount of the scholarship, gross of social security contributions to be paid by the recipient, is € 19,500.

Project: HUMAN/ROBOT COLLABORATION IN COOPERATIVE ASSEMBLY TASKS – LEONARDO S.P.A. AND UNIVERSITY OF GENOA

**Corso di
ROBOTICS AND INTELLIGENT MACHINES**

**CURRICULUM DI
Industry 4.0 (10798)**

Cognome	Nome	Punti
1. KASHMAR	OMAR	123 /160
2. SABZEVARI	DANIAL	122 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

KASHMAR OMAR
SABZEVARI DANIAL

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) Research topic no. 1, 1 grant financed by the Italian Institute of Technology (IIT), the annual amount of the scholarship, gross of social security costs to be paid by the recipient, is € 17,500

Corso di
ROBOTICS AND INTELLIGENT MACHINES

CURRICULUM DI
Inspection and maintenance of infrastructures (10799)

**Research topic 1: METHODS AND TECHNIQUES FOR ROBOTIZED GRAB SHIP
UNLOADERS – UNIVERSITY OF GENOA AND TENOVA SPA**

Cognome	Nome	Punti
MEREU	STEFANO	104 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
MEREU STEFANO

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 3 POSTI

(°) di cui 2 posti riservati a dipendenti dell'IRCCS Ospedale Policlinico S. Martino di Genova

(°) di cui 1 posto riservato a dipendenti dell'Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano di Torino

Corso di
SCIENZE DELLA SALUTE

CURRICULUM DI Nursing (10800)

Cognome	Nome	Punti
1. RIZZO	ALESSIO	102 /120
2. MICHELERIO	VIRGINIA	89,5 /120
3. MADDALO	CHIARA	79 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posti riservati a dipendenti dell'IRCCS Ospedale Policlinico S. Martino:

MICHELERIO VIRGINIA

MADDALO CHIARA

Posto riservato a dipendenti dell'Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano:

RIZZO ALESSIO

CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di Weather Water Sand Srl, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500

Progetto: Impatto delle correnti di torbida sulle infrastrutture sottomarine in un clima in evoluzione

Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE DEL MARE

CURRICULUM DI
Engineering for marine and coastal environments (10801)

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata dal Dipartimento (DISTAV) nell'ambito del progetto VINCI; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

(°) di cui 1 posto riservato a borsista di Stato estero

Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE DEL MARE

**CURRICULUM DI
Scienze dell'ecosistema marino (10802)**

N° 1 BORSA FINANZIATA DAL DISTAV

Cognome	Nome	Punti
1. PEZZILLI	CLAUDIA	100 /100
2. SUSTO	LUCA	80,75 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

PEZZILLI CLAUDIA

N° 1 POSTO RISERVATO A BORSISTA DI STATO ESTERO

Cognome	Nome	Punti
CUCCARO	FRANCESCO	95 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posto riservato a borsista di Stato estero:

CUCCARO FRANCESCO

**CONCORSO PER TITOLI A N° 5 POSTI
DI CUI N° 4 COPERTI DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 3 borse finanziate da Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500,00;

1. Light-emitting diodes based on colloidal quantum dots
2. Rapid Fabrication of Graded Layered Nanomaterials
3. Automated functional nanomaterials discovery

(*) di cui 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 € 18.500,00.

4. Photonics and optoelectronics of novel low-dimensional nanomaterials

(°) di cui 1 posto riservati a borsisti di Stati esteri

5. Development of hybrid systems for nanomedicine applications

**Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI**

**CURRICULUM DI
Nanosciences (10803)**

Cognome	Nome	Punti
1. TATARINOV	DANILA	96 /100
2. LIU	DINGCHANG	89 /100
3. CHHIPA	PAWAN	84 /100
4. MAZZA	DAVIDE	80 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

TATARINOV	DANILA (Photonics and optoelectronics of novel low-dimensional nanomaterials)
CHHIPA	PAWAN (Automated functional nanomaterials discovery)
MAZZA	DAVIDE (Light-emitting diodes based on colloidal quantum dots)

Posto riservato a borsista di stato estero:

LIU DINGCHANG

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata su fondi DCCI nell'ambito del progetto 2023 ERC Starting Grant CIRCULARIZE, programma Horizon-ERC, GA 101114664, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 18.500

Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI

**CURRICULUM DI
Scienze e tecnologie chimiche (10804)**

Cognome	Nome	Punti
1. CALANDRI	MARIA JOSE	125 /160
2. AMEEN	FAIZA	121 /160
3. AFRAZ	MARRIJ	111 /160
4. MANAHIL	LAIBA	104 /160

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

CALANDRI MARIA JOSE

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

(°) di cui 1 posto senza borsa coperto con assegno di ricerca nell'ambito del Doctoral Networks (DN) - HORIZON MSCA 2022-DN-01-01 -Natural Traces

Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (STAT)

CURRICULUM DI Biologia applicata all'agricoltura e all'ambiente (10805)

Cognome	Nome	Punti
1. IANNACCONE	MARCO	99 /120
2. SAHIN	ARZU GUL	94 /120
3. KHAN	FAISAL	93 /120
4. NIAZ	ESHA	87 /120
5. MUNIR	HARIS	85 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con assegno di ricerca:
IANNACCONE MARCO

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(* di cui 1 borsa finanziata dal Dipartimento (DITEN), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 18.500

Corso di
**SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'INGEGNERIA ELETTRICA E I SISTEMI COMPLESSI PER
LA MOBILITÀ**

**CURRICULUM DI
Ingegneria elettrica (10806)**

Cognome	Nome	Punti
BHAGAT	SAHIL	86 /90

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
BHAGAT SAHIL

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 2 POSTI
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di FOS Spa, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500.

Progetto: Elaborazione su "edge" basata sui paradigmi della Intelligenza artificiale per Internet delle Cose in ambito Industriale

(*) di cui 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di Esaote Spa, sotto condizione dell'approvazione del progetto e del relativo finanziamento; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500.

Progetto: Sviluppo di bobine di ricezione per sistemi MRI ad alto campo

**Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE
TELECOMUNICAZIONI**

**CURRICULUM DI
Elettromagnetismo, elettronica, telecomunicazioni (10807)**

Cognome	Nome	Punti
1. PEDROZA DELSIN	VINICIUS	139,37 /155
2. UQAILI	RABNAWAZ SARMAD	124,20 /155
3. RAZZAQ	WALEED	118,09 /155
4. ZAFAR	TAUSEEF AHMAD	107,60 /155

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

PEDROZA DELSIN VINICIUS
UQAILI RABNAWAZ SARMAD

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa dal Dipartimento (DINOEMI), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

Corso di
SCIENZE PEDIATRICHE

**CURRICULUM DI
Patologia feto-perinatale e pediatrica (10808)**

Cognome	Nome	Punti
ZOIA	AGATA	113 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
ZOIA AGATA

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI

(°) di cui 2 posti riservati a dipendenti di Il Porto dei piccoli

Corso di
SCIENZE PEDIATRICHE

**CURRICULUM DI
Specialità pediatriche (10809)**

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 2 POSTI
DI CUI N° 2 COPERTI DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

(*) di cui 1 borsa cofinanziata su fondi MUR/Dipartimento (DISFOR), l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500.

Corso di
SCIENZE SOCIALI

**CURRICULUM DI
Pensiero politico, società e diritto (10810)**

Cognome	Nome	Punti
1. CAMPODONICO	CAMILLA	154 /180
2. BERLINGIERI	LUDOVICA	152 /180
3. FORNASARO	MARCO	151 /180
4. CAPRETTA	ANNA	146 /180
5. GARDELLA	IRENE	142 /180

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

CAMPODONICO CAMILLA
BERLINGIERI LUDOVICA

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500.

Corso di
SCIENZE SOCIALI

**CURRICULUM DI
Sociologia (10811)**

Cognome	Nome	Punti
1. CAPRETTA	ANNA	76 /100
2. BERTA	GIULIA	72 /100
3. BERTOLLI	SARA	69 /100
4. BERTO	SARA	66,5 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

CAPRETTA ANNA

**CONCORSO PER TITOLI ED ESAME A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) 1 borsa finanziata nell'ambito del PROGRAMMA REGIONALE FONDO SOCIALE EUROPEO+ 2021-2027 PRIORITÀ 2 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE - ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di Fondazione CIMA, sotto condizione dell'approvazione del finanziamento ministeriale; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

Progetto: Cambiamento organizzativo e transizione digitale per un'organizzazione più efficace ed efficiente

Corso di
SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ

**CURRICULUM DI
Management and Security (10812)**

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO

(*) di cui 1 borsa di Ateneo, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 17.500

Corso di
SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ

CURRICULUM DI
Risk and resilience engineering for the natural, industrialized and built environments (10813)

Cognome	Nome	Punti
1. LONDRA IRIGOYEN	ANABELLA NAIARA	99,74 /120
2. CORONEL	LOURDES MARGARITA	98,45 /120
3. BALA	ISMAIL MUHAMMAD	89,90 /120
4. HEJAZI	MANA	78,12 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:

LONDRA IRIGOYEN ANABELLA NAIARA

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

(°) di cui 1 posto senza borsa coperto con assegno di ricerca all'interno della nuova rete di dottorato paneuropea "The International Dimensions and Effects of Populism" (IDEoPOP), finanziata nell'ambito del programma Horizon Europe - Marie Skłodowska-Curie Actions - Doctoral Networks (MSCA) dell'Unione Europea -DN).

Corso di
SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ

CURRICULUM DI Security and Strategic Studies (10814)

Cognome	Nome	Punti
1. RZAZADE	KHAYYAM	85 /100
2. MIAJI	MUHAMMAD ZAHIDUL ISLAM	80 /100
3. GAJARDO	MARK ANGELO	69 /100
4. KHAN	IBRAHIM	63 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con assegno di ricerca:

RZAZADE KHAYYAM

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO DA BORSA DI STUDIO**

(*) di cui 1 borsa finanziata su fondi del Dipartimento (DAFIST) nell'ambito del progetto ERC - PatriFem; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500

Corso di
STORIA, STORIA DELL'ARTE E ARCHEOLOGIA

**CURRICULUM DI
Storia (10815)**

Cognome	Nome	Punti
BOIANI	LUCREZIA	104 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Con borsa:
BOIANI LUCREZIA

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI

(°) di cui 2 posti riservati a dipendenti di SOLIDARIETA' E LAVORO soc coop sociale – onlus

Corso di
STORIA, STORIA DELL'ARTE E ARCHEOLOGIA

**CURRICULUM DI
Storia dell'arte (10816)**

Cognome	Nome	Punti
BOERO	GABRIELE	113 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posti riservati a dipendenti di SOLIDARIETA' E LAVORO soc coop sociale – onlus:
BOERO GABRIELE

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

(°) di cui 1 posto riservato a dipendenti di CNP Unicredit Vita SpA

Corso di
STUDI EUROPEI

**CURRICULUM DI
Governance multilivello e diritti fondamentali (10817)**

Cognome	Nome	Punti
SILVESTRO	ANGELA	83 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti sono dichiarate/i vincitrici/vincitori del concorso e possono iscriversi:

Posto riservato a dipendente CNP Unicredit Vita SpA:
SILVESTRO ANGELA