



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA
AREA DIDATTICA
SERVIZIO SEGRETERIE STUDENTI
SETTORE DOTTORATO DI RICERCA, SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE, ESAMI DI STATO E MASTER

D.R. n. 4828 del 18 ottobre 2021

IL RETTORE

- Visto il Decreto Ministeriale n. 45 dell'8 febbraio 2013, pubblicato sulla G.U. n. 104 del 6 maggio 2013, con cui è stato emanato il Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati;
- Visto il Decreto Rettorale n. 829 del 3 marzo 2021, recante il Regolamento di Ateneo per il dottorato di ricerca;
- Visto il Decreto Rettorale n. 4067 del 20 settembre 2021 con il quale è stato bandito il concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca relativi al XXXVII ciclo;
- Visto il Decreto Rettorale n. 4556 del 5 ottobre 2021 con il quale sono state nominate le commissioni giudicatrici delle procedure concorsuali;
- Visti i verbali delle Commissioni giudicatrici dei concorsi succitati;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti delle Commissioni concorsuali e le graduatorie di merito del concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca relativi al XXXVII ciclo secondo l'allegato prospetto.

IL RETTORE
f.to digitalmente

Graduatorie XXXVII Ciclo

Bando emanato con D.R. n° 4067 del 20 settembre 2021

BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS	3
Advanced and humanoid robotics (8860)	3
Bionanotechnology (8861)	4
Cognitive robotics, interaction and rehabilitation technologies (8862)	5
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING	6
Fluid dynamics and environmental engineering (8863)	6
ECONOMICS AND POLITICAL ECONOMY	7
Economics and political economy (8864)	7
FILOSOFIA	8
Etica e teoria politica (8865)	8
FISICA E NANOSCIENZE	9
Fisica (8866)	9
Bio-nanoscienze (8867)	10
INFORMATICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPUTER SCIENCE AND SYSTEMS ENGINEERING	11
Informatica/computer science (8868)	11
Ingegneria dei sistemi (8869)	12
INGEGNERIA DEI MODELLI, DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA, L'AMBIENTE E I TRASPORTI	13
Ingegneria delle macchine e dei sistemi per l'energia, l'ambiente e la propulsione (8870)	13
MEDICINA SPERIMENTALE	14
International curriculum in pharmacology and toxicology (8871)	14
SCIENZE DELLA SALUTE	15
Nursing (8872)	15
SCIENZE E TECNOLOGIE DEL MARE	16
Ingegneria navale e nautica - Tecnologie marine (8873)	16
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI	17
Nanochemistry (8874)	17
Scienze e tecnologie chimiche (8875)	18
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (STAT)	19
Biologia applicata all'agricoltura e all'ambiente (8876)	19
Scienze della terra (8877)	20
SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ	21
Risk, climate change and sustainable development (8878)	21
STORIA, STORIA DELL'ARTE E ARCHEOLOGIA	22

Storia (8879).....	22
Archeologia (8880).....	23
STRATEGIC ENGINEERING.....	24
Strategic Engineering (8881).....	24

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

- N° 6 borse finanziate 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

Corso di
BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS

CURRICULUM DI
Advanced and humanoid robotics (8860)

Cognome	Nome	Punti
1. PEROTTO	MATTEO	94 /100
2. DELEHELLE	DONATIEN	91 /100
3. JIANG	JINGCHENG	78 /100

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

Con borsa:

PEROTTO MATTEO
DELEHELLE DONATIEN
JIANG JINGCHENG

CONCORSO PER TITOLI A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO 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.

Corso di
BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS

**CURRICULUM DI
Bionanotechnology (8861)**

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori in quanto nessun candidato è risultato idoneo.

CONCORSO PER TITOLI A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO 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.

Corso di
BIOINGEGNERIA E ROBOTICA - BIOENGINEERING AND ROBOTICS

CURRICULUM DI
Cognitive robotics, interaction and rehabilitation technologies (8862)

Cognome	Nome	Punti
1. SHAFIQUE	SHEHZAIB	98 /100
2. TATA	FABRIZIO	93 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Con borsa:
SHAFIQUE SHEHZAIB

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

- N° 1 position covered with Research Grant as per the amount foreseen within the European project H2020-MSCA-COFUND-2020 “CLOE - Training to complexity: multidisciplinary approaches to rural and mountain sustainable development and conservation” GA n. 101034449.

Corso di
CIVIL, CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

CURRICULUM DI Fluid dynamics and environmental engineering (8863)

Cognome	Nome	Punti
1. PARVEZ	IRAM	84 /100
2. ANWAR	AYESHA	80 /100
3. ALI	MUHAMMAD	77 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

Posto coperto con assegno di ricerca (progetto CLOE):

PARVEZ IRAM

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

- N° 1 posto coperto con assegno di ricerca come da importo previsto nell'ambito del progetto europeo H2020-MSCA-COFUND-2020 "CLOE - Training to complexity: multidisciplinary approaches to rural and mountain sustainable development and conservation" GA n. 101034449.

Corso di ECONOMICS AND POLITICAL ECONOMY

CURRICULUM DI Economics and political economy (8864)

Cognome	Nome	Punti
1. ALI	AMJAD	83 /100
2. ASIF	BUSHRA SANIRA	81 /100
3. KOUSAR	NOREEN	80 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Posto coperto con assegno di ricerca (progetto CLOE):

ALI AMJAD

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

- N° 1 posto senza borsa coperto con Assegno di Ricerca come da importo previsto nell'ambito del progetto europeo H2020-MSCA-COFUND-2020 "CLOE - Training to complexity: multidisciplinary approaches to rural and mountain sustainable development and conservation" GA n. 101034449.

Corso di
FILOSOFIA

CURRICULUM DI Etica e teoria politica (8865)

Cognome	Nome	Punti
1. EZUGWU	RITA OGOCHUKWU	82 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

Posto coperto con assegno di ricerca (progetto CLOE):
EZUGWU RITA OGOCHUKWU

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO 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.

**Corso di
FISICA E NANOSCIENZE**

**CURRICULUM DI
Fisica (8866)**

Cognome	Nome	Punti
1. KAUSHIK	RAVI	73 /100
2. ALI	LIAQAT	70 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Con borsa:

KAUSHIK RAVI

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

- N° 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 € 16.500,00.

Corso di
FISICA E NANOSCIENZE

**CURRICULUM DI
Bio-nanoscienze (8867)**

Cognome	Nome	Punti
1. BINI	GIORGIO	93 /100
2. ALAMPI	MANUELA MARIA	87 /100

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

Con borsa:

BINI GIORGIO
ALAMPI MANUELA MARIA

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 4 POSTI
DI CUI N° 4 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° 2 borse finanziate da LEONARDO S.p.A., l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500,00

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

**CURRICULUM DI
Informatica/computer science (8868)**

N° 2 borse di Ateneo

Cognome	Nome	Punti
1. TOUIJER	LARBI	120,79 /160
2. MOCHI	MARCO	120 /160
3. REHMAN	ANWAR UR	114,25 /160
4. RAFIQUE	HAMAAD	107 /160
5. KHAN	FAUZIA	103 /160
6. HASSAN	CH ANWAR UL	97,05 /160

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

Con borsa:

TOUIJER LARBI
MOCHI MARCO

N° 2 borse finanziate da LEONARDO S.p.A.

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori in quanto nessun candidato è risultato idoneo.

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
INFORMATICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPUTER SCIENCE AND SYSTEMS
ENGINEERING

**CURRICULUM DI
Ingegneria dei sistemi (8869)**

Cognome	Nome	Punti
1. BINJAKU	KLEONA	101 /120
2. FERNÁNDEZ VALDERRAMA	DANIEL	99 /120
3. MOCHI	MARCO	95 /120

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

Con borsa:

BINJAKU KLEONA
FERNÁNDEZ VALDERRAMA DANIEL

CONCORSO PER TITOLI A N° 1 POSTO

- N° 1 posto è coperto da assegno di Ricerca nell'ambito del progetto di mobilità internazionale: MSCA-ITN-2020 "INSpiring Pressure gain combustion Integration, Research, and Education" (INSPIRE) come da importi previsti per il programma MSCA-ITN-2020.

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 (8870)

Cognome	Nome	Punti
1. DUBEY	ABHISHEK	4,1 /5
2. MATABISHI	PACIFIQUE KOSHIKWINJA	4 /5
3. UL-HASSAN	SHAHEER	3,5 /5
4. MUHAMMAD WAHEED	AZAM	3,3 /5
5. RIAZ	MUHAMMAD TANVEER	3,3 /5
6. MUMTAZ	HAMZA	3,1 /5
7. SOOMAR	ARSALAN MUHAMMAD	3 /5

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Posto coperto da assegno di ricerca:
DUBEY ABHISHEK

**CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO
DI CUI N° 1 COPERTO 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.

**Corso di
MEDICINA SPERIMENTALE**

**CURRICULUM DI
International curriculum in pharmacology and tossicology (8871)**

Cognome	Nome	Punti
1. TADDEUCCI	ALICE	91 /120
2. BAGHERLOU	NAZANIN	77,4 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

Con borsa:

TADDEUCCI ALICE

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 1 POSTO

- N° 1 posto riservato a dipendente di Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta”

Corso di
SCIENZE DELLA SALUTE

**CURRICULUM DI
Nursing (8872)**

Cognome	Nome	Punti
1. Gammone	Mariarosaria	87,5 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

**Posto riservato a dipendente di Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta”:
Gammone Mariarosaria**

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

- N° 1 borsa finanziata dal Centro ISME sul tema: Marine robotics team for area exploration and monitoring; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28.
- N° 1 borsa cofinanziata dal Ente Parco nazionale delle Cinque Terre, Promostudi di La Spezia, Camera di commercio Riviera di Liguria, RINA Services S.p.A.; l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28.

Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE DEL MARE

CURRICULUM DI
Ingegneria navale e nautica - Tecnologie marine (8873)

N° 1 borsa finanziata da Ente Parco nazionale delle Cinque Terre, Promostudi di La Spezia, Camera di commercio Riviera di Liguria, RINA Services S.p.A.:

Cognome	Nome	Punti
1. MALOBERTI	LUCA	70 /90

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Con borsa:
MALOBERTI LUCA

N° 1 borsa finanziata dal Centro ISME:

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori in quanto nessun candidato è risultato idoneo.

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

- N° 6 borse finanziate 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.

Corso di
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI

**CURRICULUM DI
Nanochemistry (8874)**

Cognome	Nome	Punti
1. PANANGATTIL MURALEEDHARAN	ANJANA	91 /100
2. FARAJI	MEHRDAD	86 /100
SABIR	AMNA	86 /100
WANG	QI	86 /100
5. QAHTAN	BASEM AMEEN AHMED	82 /100
6. RIZZO	GIUSY MARIA RITA	80 /100
7. PREDEINA	ALEKSANDRA	77 /100
8. KHAN	RABIA	71 /100

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

Con borsa:

PANANGATTIL MURALEEDHARAN	ANJANA
FARAJI	MEHRDAD
SABIR	AMNA
WANG	QI
QAHTAN	BASEM AMEEN AHMED
RIZZO	GIUSY MARIA RITA

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

- N° 1 borsa finanziata da Phase Motion Control S.p.A.. L'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 16.500,00
- N° 1 cui posto riservato a borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale nell'ambito del progetto H2020-MSCA-ITN-2020: NanoPaInt – Dynamics of dense nanosuspensions: a pathway to novel functional materials)

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

**CURRICULUM DI
Scienze e tecnologie chimiche (8875)**

Cognome	Nome	Punti
1. MEI	HANXIN	139 /160
2. NAVARRO ARREBOLA	IVÁN	138 /160
3. NIAZI	KIFAYAT ULLAH KHAN	131 /160

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

Con borsa:

MEI HANXIN

Posto riservato a borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale:

NAVARRO ARREBOLA IVÁN

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI
DI CUI N° 1 COPERTO 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 posto coperto con assegno di ricerca come da importo previsto nell'ambito del progetto europeo H2020-MSCA-COFUND-2020 "CLOE - Training to complexity: multidisciplinary approaches to rural and mountain sustainable development and conservation" GA n. 101034449.

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

CURRICULUM DI
Biologia applicata all'agricoltura e all'ambiente (8876)

N° 1 borsa finanziata da Istituto Italiano di Tecnologia (IIT)

Cognome	Nome	Punti
1. ZEAITER	LAMA ZEINAB	94,25 /120
2. ZECCHILLO	ALESSANDRA	92,75 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

Con borsa:

ZEAITER LAMA ZEINAB

Posto coperto con assegno di ricerca (progetto CLOE)

Cognome	Nome	Punti
1. DONI	LUCIA	80 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

Con borsa:

DONI LUCIA

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

- N° 1 borsa finanziata da Agenzia per la Coesione Territoriale (Fondo per lo sviluppo e la coesione), sotto condizione dell'approvazione del progetto e concessione del finanziamento. L'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28.
- N° 1 posto riservato a dipendente dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV).

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

**CURRICULUM DI
Scienze della terra (8877)**

N° 1 borsa finanziata da Agenzia per la Coesione Territoriale (Fondo per lo sviluppo e la coesione)

Cognome	Nome	Punti
1. LORENZETTI	ALESSIO	112 /129
2. PALMIERI	LOLA	104,63 /120
3. EL SEREFI	KARIM LORENZO	95,5 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitrice del concorso:

Con borsa:

PALMIERI LOLA

Posto riservato a dipendente dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV):

Cognome	Nome	Punti
LORENZETTI	ALESSIO	112 /120

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

- N° 1 borsa finanziata da Agenzia per la Coesione territoriale (Fondo per lo sviluppo e la coesione), sotto condizione dell'approvazione del progetto e concessione del finanziamento. L'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28.

Corso di
SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ

**CURRICULUM DI
Risk, climate change and sustainable development (8878)**

Cognome	Nome	Punti
FACCIOLO	MARCO	68 /100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Con borsa:
FACCIOLO MARCO

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

- N° 1 borsa finanziata da Fondazione Ansaldo, su “L'evoluzione del welfare aziendale quale strategia per lo sviluppo della 'corporate identity': il caso Ansaldo”, l'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28.

Corso di
STORIA, STORIA DELL'ARTE E ARCHEOLOGIA

**CURRICULUM DI
Storia (8879)**

Cognome	Nome	Punti
1. FAZZINI	MATTEO	99,5 /120
2. EL GHARRAS	ISMAIL	96 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarato vincitore del concorso:

Con borsa:

FAZZINI MATTEO

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

- N° 1 finanziata da Agenzia per la Coesione territoriale (Fondo per lo sviluppo e la coesione), sotto condizione dell'approvazione del progetto e concessione del finanziamento. L'importo annuale della borsa, al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente, è di € 15.343,28.
- N° 1 posto coperto con Assegno di Ricerca nell'ambito del progetto europeo H2020-MSCA-COFUND-2020 "CLOE - Training to complexity: multidisciplinary approaches to rural and mountain sustainable development and conservation" GA n. 101034449.

Corso di
STORIA, STORIA DELL'ARTE E ARCHEOLOGIA

**CURRICULUM DI
Archeologia (8880)**

N° 1 finanziata da Agenzia per la Coesione territoriale:

Cognome	Nome	Punti
1. PIU	CATERINA	104,5 /120
2. SCOZ	JACOPO	96,5 /120
3. REPETTO	ADELE	96 /120

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti previsti è dichiarata vincitori del concorso:

Con borsa:

PIU CATERINA

Posto coperto con assegno di ricerca nell'ambito del progetto H2020-MSCA-COFUND-2020 (CLOE)

La selezione pubblica si è conclusa senza vincitori in quanto nessun candidato è risultato idoneo.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO A N° 2 POSTI

- N° 1 posto riservato a dipendente di Decima Europe Srl
- N° 1 posto riservato a dipendente di Brandnew Promoter Pte ltd

Corso di
STRATEGIC ENGINEERING

**CURRICULUM DI
Strategic Engineering (8881)**

Cognome	Nome	Punti
1. BUCCHIANICA	LUCA	85 /100
2. MONACI	PIERFILIPPO	84 /100

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

Posto riservato a dipendente di Decima Europe Srl:

Cognome	Nome
MONACI	PIERFILIPPO

Posto riservato a dipendente di Brandnew Promoter Pte ltd:

Cognome	Nome
BUCCHIANICA	LUCA