### **CdLS Ingegneria Biomedica**

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Level	borse	mesi	Promotore
Grecia	University of Patras	Ingegneria Biomedica (LS)	2 <sup>nd</sup>	4	7	Bracale Marcello
Islanda	Reykjavik University	Ingegneria Biomedica (L), (LS), Bioingegneria (D)	1st / 2nd / 3rd	2	6	Bracale Marcello
Romania	GR. T. Popa - University of Medicine and Pharmacy	Ingegneria Biomedica (LS)	2 <sup>nd</sup>	2	5	Bracale Marcello
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid - ETSII Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales	Ingegneria Biomedica (LS)	2 <sup>nd</sup> SOLO TESI	3	3	Bracale Marcello
Olanda	Technische Universiteit Eindhoven	Ingegneria Biomedica (LS)	2nd	2	4	Netti Paolo
Olanda	Maastricht University	Ingegneria Biomedica (L)	1st	1 (2)	6 (3)	Sansone Mario
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid	Ingegneria Biomedica (LS); Bioingegneria (D); Economia e Management Sanitario (D)	2nd / 3rd	1	6	Sansone Mario

### CDL Ingegneria aerospaziale e CDLS in Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Francia	Institute polytechnique des Sciences Avancées	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS); Ingegneria Aerospaziale, Navale e della Qualità (D)	1st / 2nd / 3rd	2	6	De Luca Luigi
Spagna	Universitat Politecnica de Catalunya - ETSEIAT	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	1st / 2nd	4	10	De Luca Luigi
Francia	Institut Superieure de l'Aeronautique et de l'espace	Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	2nd	2	12	Marulo Francesco
Olanda	Technische Universiteit Delft (*)	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	1st 2nd	2	6	Marulo Francesco
Regno Unito	University of Glasgow	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	1st/ 2nd	1	12	Marulo Francesco
Repubblica Ceca	Czech Technical University in Prague	Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	2 <sup>nd</sup>	2	6	Marulo Francesco
Spagna	Universidad PolitÞcnica de Madrid - E.T.S. Ing. Aeronauticos	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	1st / 2nd	1	10	Marulo Francesco
Spagna	Universidad de Leon	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	1st / 2nd	2	6	Marulo Francesco
Turchia	Istanbul technical University	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS)	1st / 2nd	1	10	Marulo Francesco
Germania	Technische Universitaet Muenchen	Ingegneria Aerospaziale (L); Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica (LS); Ingegneria Aerospaziale, Navale e della Qualità (D)	1st / 2nd / 3rd	1	6	Moccia Antonio

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
-------	-------------	-----------------	---------	-------	------	-----------

(\*) Richiesta documentata conoscenza dell'inglese: TOEFL (PUNT. 80 internet based test); IELTS (academic version) punt. 8

### **CDL e CDLS in Ingegneria Chimica**

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Belgio	Katholieke Universiteit Leuven	Ingegneria Chimica (LS)	2 <sup>nd</sup>	4	5	D'Anna Andrea
Regno Unito	University College London	Ingegneria Chimica (LS)	1 <sup>st</sup>	2	5	D'Anna Andrea
Spagna	Universidad de Oviedo	Ingegneria Chimica (LS)	1st / 2nd	2	9	D'Anna Andrea
Regno Unito	Loughborough University	Ingegneria Chimica (LS)	1st / 2nd	1	5	D'Anna Andrea
Spagna	Universidad Politecnica de Valencia	Ingegneria Chimica (LS)	1 <sup>st</sup>	1	6	D'Anna Andrea
Turchia	ATATURK UNIVERSITESI	Ingegneria Chimica (D)	3 <sup>rd</sup>	1	4	D'Anna Andrea

# CDL Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture; Ingegneria Civile; Ingegneria Edile; Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio e CDLS in Ingegneria Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio; Ingegneria Strutturale e Geotecnica; Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto; CDLM in Ingegniea Edile; Ingegneria Edile-Architettura

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Turchia	Nigde University	Ingegneria Civile (L); Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture (L); Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (L-LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS)	1st / 2nd	2	6	Bifulco Gennaro
Regno Unito	University of Glasgow	Ingegneria Civile (L); Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture (L); Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (L-LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS)	1st / 2nd	1	4	D'onofrio Anna
Spagna	Universitat Politecnica de Catalunya ETSECCPBB	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS)	2 <sup>nd</sup>	2	9	D'onofrio Anna

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Germania	Technische Universitaet Dresden	Ingegneria Civile (L); Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture (L); Ingegneria Edile-Architettura; Ingegneria Edile (L-LM); Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (L-LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS)	1st / 2nd	2	6	Fumo Marina
Spagna	Università Politecnica de Madrid	Ingegneria Edile-Architettura (fino al III anno); Ingegneria Edile (L);	1st	2	10	Fumo Marina
Spagna	Università Politecnica de Madrid	Ingegneria Edile-Architettura (solo IV e V anno); Ingegneria Edile (LM);	2nd	2	10	Fumo Marina
Romania	Universitatea Politehnica din Timisoara	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria Edile-Architettura (solo IV e V anno); Ingegneria Edile (LM);	2 <sup>nd</sup>	4	5	Fumo Marina
Spagna	Universidad Politecnica de Valencia	Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici di Trasporto (LS)	1st / 2nd	2	6	Gualtieri Carlo
Regno Unito	University of Aberdeen	Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (L); Ingegneria dei Sistemi Idraulici di Trasporto e Territoriali (D)	1st / 3rd	3	5	Greco Massimo
Francia	Universite Joseph Fourier - Grenoble 1	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria Edile-Architettura (solo IV e V anno); Ingegneria Edile (LM);	2nd	2	5 (6)	Mancuso Claudio
Belgio	Universite de Liege	Ingegneria Civile (L); Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture (L); Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (L-LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS)	1st / 2nd	2	4	Mazzolani Federico
Francia	Institut Nationale des Sciences Appliquees de Rennes	Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria per l'Ambiente e per il Territorio (LS)	2 <sup>nd</sup>	1	10	Mazzolani Federico
Grecia	University of Thessaly	Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (L); Ingegneria Civile (L); Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture (L)	1st	2	6	Mazzolani Federico

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Norvegia	Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet	Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria per l'Ambiente e per il Territorio (LS); Ingegneria delle Costruzioni (D); Ingegneria dei Materiali e delle Strutture (D); Ingegneria Geotecnica (D); Rischio Sismico (D); Ingegneria dei Sistemi Idraulici di Trasporto e Territoriali (D)	2nd / 3rd	2	6	Mazzolani Federico
Portogallo	Universidade Tecnica de Lisboa - Instituto Superior Tecnico	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria Edile-Architettura (solo IV e V anno); Ingegneria Edile (LM);	2nd	2	4	Mazzolani Federico
Portogallo	Universidade de Aveiro	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria Edile-Architettura (solo IV e V anno); Ingegneria Edile (LM);	2 <sup>nd</sup>	2	9	Mazzolani Federico
Portogallo	Universidade do Minho (Braga)	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (L); Ingegneria Civile (L); Ingegneria Edile-Architettura (fino al III anno); Ingegneria Edile (L);	1st	2	8	Mazzolani Federico
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid - ETSII Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS);	2nd	2	4	Mazzolani Federico
Regno Unito	University of Southampton	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria delle Costruzioni (D); Ingegneria Geotecnica (D); Ingegneria dei Sistemi Idraulici di Trasporto e Territoriali (D)	2nd / 3rd	2	5	Pagliara Francesca
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS);	2 <sup>nd</sup>	2	6	Pagliara Francesca
Svizzera (**)	Swiss Federal Institute of Technology (Zurigo)	Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Idraulici di Trasporto e Territoriali (D)	2nd / 3 <sup>rd</sup>	2	6	Pagliara Francesca

Paes	e Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Austria	Universitaet fuer Bodenkultur Wien	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS); Ingegneria dei Sistemi Idraulici e di Trasporto (LS); Ingegneria Strutturale e Geotecnica (LS); Ingegneria Edile-Architettura (solo IV e V anno); Ingegneria Edile (LM); Ingegneria delle Costruzioni (D); Ingegneria Geotecnica (D); Ingegneria dei Sistemi Idraulici di Trasporto e Territoriali (D)	2nd / 3rd	2	L 6	Pirozzi Francesco Giugni Maurizio

(\*\*) Il contributo finanziario alle borse di mobilità per la SVIZZERA sarà erogato direttamente dall'Istituzione ospitante

### CDL e CDLS in Ingegneria Elettrica; Ingegneria Informatica; Ingegneria Elettronica; Ingegneria dell'Automazione; Ingegneria delle Telecomunicazioni

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Spagna	Universitat Politecnica de Catalunya - ETSETB	Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L)	1 <sup>st</sup>	1	6	Andreone Antonello
Svezia	Chalmers University of Technology	Tecnologie Innovative per i Materiali Sensoring ed Imaging (D)	3 <sup>rd</sup>	2	5	Andreone Antonello
Svizzera (**)	Ecole d'Ingenierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD). Haute Ecole Specialisee de Suisse Occidentale (HES-SO)	Ingegneria Elettrica (LS-D)	2nd / 3rd	2	5	Carpinelli Guido
Germania	Universitaet Paderborn	Ingegneria Informatica (L)	1 <sup>st</sup>	3	9	Cotroneo Domenico
Spagna	Universidad de Alcalà	Ingegneria delle Telecomunicazioni (L-LS); Ingegneria Elettronica (L-LS)	1st / 2nd	2	5	D'Elia Giuseppe
Irlanda	National University of Ireland, Galway	Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	3rd	1	6	Di Bernardo Mario
Spagna	Universitat Politecnica de Catalunya (ETSETB) - Barcellona	Ingegneria delle Telecomunicazioni (L-LS); Ingegneria Elettronica (L-LS)	1st / 2nd	1	9	D'Elia Giuseppe
Spagna	Universitat politecnica de catalunya (IRO)	Ingegneria dell'Automazione (LS); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	2nd / 3rd	2	6	Di Bernardo Mario
Svezia	Royal Institute of Technology (Stoccolma)	Ingegneria dell'Automazione (LS); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	2nd / 3rd	2	10	Di Bernardo Mario

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Svezia	Chalmers University of Technology	Scuola di Dottorato in Ingegneria Industriale: Ingegneria Aerospaziale, Navale e della Qualità (D); Ingegneria Chimica (D); Ingegneria Elettrica (D); Ingegneria dei Materiali e delle Strutture (D); Ingegneria dei Sistemi Meccanici (D); Science and Technology Management (D); Tecnologie Innovative per Materiali, Sensori e Imaging (D); Tecnologie e Sistemi di Produzione (D)	3 <sup>rd</sup>	2	6	Erto Pasquale
Germania	Fachhocchschule Kempten	Ingegneria dell'Automazione (L)	1 <sup>st</sup>	2	5	Garofalo Franco
Danimarca	Alborg University	Ingegneria Elettrica (L-LS-D); Ingegneria dell'Automazione (L-LS); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	1st / 2nd / 3rd	6	6	Iannuzzi Diego
Regno Unito	University of Cambridge	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D)	3 <sup>rd</sup>	1	10	Napoli Ettore
Irlanda	University College Cork	Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L)	1st	1	6	Napoli Ettore
Irlanda	University College Cork	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS)	2nd	1	6	Napoli Ettore
Irlanda	University College Cork	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D)	3rd	1	6	Napoli Ettore
Spagna	Universitat Rovira i Virgili (Tarragona)	Ingegneria Elettronica (L-LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L-LS)	1st / 2nd	2	6	Napoli Ettore
Turchia	Istanbul technical University	Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L)	1st	2	6	Napoli Ettore
Turchia	Istanbul technical University	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS)	2nd	2	6	Napoli Ettore
Turchia	Istanbul technical University	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D)	3rd	1	6	Napoli Ettore
Repubblica Ceca	Czech Technical University in Prague	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS)	2nd	1	6	Napoli Ettore
Repubblica Ceca	Czech Technical University in Prague	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D)	3rd	1	6	Napoli Ettore
Romania	Universitatea Politehnica din Bucaresti	Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L); Ingegneria Informatica (L)	1st	2	6	Napoli Ettore
Romania	Universitatea Politehnica din Bucaresti	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria Informatica (LS)	2nd	1	6	Napoli Ettore
Romania	Universitatea Politehnica din Bucaresti	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D)	3rd	1	6	Napoli Ettore
Belgio	Katholieke Universiteit Leuven	Ingegneria Elettrica (L-LS-D)	1st / 2nd / 3rd	2	4	Pagano Enrico
Francia	University of Technology of Belfort-Montbeliard	Ingegneria Elettrica (L-LS-D); Ingegneria dell'Automazione (L-LS)	1st / 2nd / 3rd	2	6	Pagano Enrico
Francia	Institute polytechnique des Sciences Avancées	Ingegneria Elettrica (LS-D); Ingegneria dell'Automazione (LS)	2nd / 3rd	2	6	Pagano Enrico
Germania	Technische Universitaet Berlin	Ingegneria Elettrica (LS)	2 <sup>nd</sup>	1	10	Pagano Enrico

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Portogallo	Universidade do Porto	Ingegneria Elettrica (L-LS)	1st / 2nd	2	4	Pagano Enrico
Spagna	Universidad de Vigo	Ingegneria Elettrica (L)	1 <sup>st</sup>	1	9	Pagano Enrico
Grecia	Aristotelio Panepistimio Thessalonikis	Ingegneria Elettrica (L); Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L); Ingegneria dell'Automazione (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Pagano Enrico
Spagna	Universidad Politecnica de Valencia - ETSI Industriales	Ingegneria Elettrica (L)	1 <sup>st</sup>	1	10	Pagano Enrico
Francia	EIGSI - La Rochelle Indust. Systems Engin. School	Ingegneria Elettrica (L-LS); Ingegneria dell'Automazione (L-LS)	1st / 2nd	2	6	Pagano Mario
Francia	Ecole Nat. Sup. des Telecommunications	Ingegneria Informatica (LS); Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria dell'Automazione (LS); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	2nd / 3rd	2	6	Pescapè Antonio
Portogallo	Universidade de Coimbra	Ingegneria Informatica (LS); Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria dell'Automazione (LS);	2nd	2	6	Pescapè Antonio
Spagna	Universidad Politecnica de Catalunya - TSC Department	Ingegneria Informatica (LS); Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria dell'Automazione (LS	2nd	2	6	Pescapè Antonio
Grecia	University of Crete	Ingegneria Informatica (LS); Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria dell'Automazione (LS); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	2nd / 3rd	2	6	Pescapè Antonio
Regno Unito	University of Surrey	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria Elettronica e della Telecomunicazioni (D); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	2nd / 3rd	2	6	Riccio Daniele
Turchia	Uludag Unievrsitesi	Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L)	1st	5	10	Riccio Daniele
Turchia	Uludag Unievrsitesi	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS)	2nd	3	10	Riccio Daniele
Turchia	Uludag Unievrsitesi	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D); Ingegneria Informatica ed Automatica (D)	3rd	1	10	Riccio Daniele
Svezia	Royal Institute of Technology (Stoccolma)	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS)	2nd solo tesi	2	6	Rinaldi Niccolò
Svezia	Royal Institute of Technology (Stoccolma)	Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D)	3rd	1	6	Rinaldi Niccolò
Germania	South Westphalia University of Applied Sciences	Ingegneria Elettrica (L-LS-D)	1st / 2nd / 3rd	3	6	Rizzo Renato
Romania	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Ingegneria Elettrica (L)	1 <sup>st</sup>	2	3	Rizzo Renato

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Germania	Technische Universitaet Dresden	Ingegneria Elettronica (L-LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L-LS); Ingegneria Informatica (L-LS)	1st / 2nd	2	9	Romano Luigi
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid - Facultad de Informatica	Ingegneria Elettronica (L-LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L-LS); Ingegneria Informatica (L-LS)	1st / 2nd	2	9	Romano Luigi
Spagna	Universitat Rovira i Virgili (Tarragona)	Ingegneria Elettronica (L-LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L-LS); Ingegneria Informatica (L-LS)	1st / 2nd	2	6	Romano Simonpietro
Finlandia	Tampere University of Technology	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria Informatica (LS); Ingegneria Elettrica (LS)	2nd	2	1()	Rubinacci Guglielmo
Romania	Universitatea Politehnica din Bucaresti	Ingegneria Elettrica (L); Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L);	1st	1	6	Rubinacci Guglielmo
Romania	Universitatea Politehnica din Bucaresti	Ingegneria Elettrica (LS); Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS);	2nd	1	6	Rubinacci Guglielmo
Romania	Universitatea Politehnica din Bucaresti	Ingegneria Elettrica (D); Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D);	3rd	1	6	Rubinacci Guglielmo
Spagna	Universidad de Vigo	Ingegneria dell'Automazione (L-LS); Ingegneria Informatica (L-LS)	1st - 2nd	2	10	Siciliano Bruno
Olanda	Technische Universiteit Delft (***)	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS)	2 <sup>nd</sup>	4	6	Spirito Paolo
Belgio	Facultes Universitaires Notre-Dame de la Paix	Ingegneria Elettronica (L); Ingegneria delle Telecomunicazioni (L); Ingegneria dell'Automazione (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Ventre Giorgio
Belgio	Universitè catholique de Louvain (UCL)	Ingegneria Elettronica (LS); Ingegneria delle Telecomunicazioni (LS); Ingegneria dell'Automazione (LS)	2nd	2	6	Ventre Giorgio

(\*\*) Il contributo finanziario alle borse di mobilità per la SVIZZERA sarà erogato direttamente dall'Istituzione ospitante (\*\*\*) Richiesta documentata conoscenza dell'inglese: TOEFL (PUNT. 80 internet based test); IELTS (academic version) punt. 8

### CDL Scienza ed Ingegneria dei Materiali e CDLS Ingegneria dei Materiali

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Francia	Ecole nationale des Mines de Saint-etienne	Scienza ed Ingegneria dei Materiali (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Acierno Domenico
Germania	Twechnische Universitaet Kaiserlautern	Scienza ed Ingegneria dei Materiali (L)	1 <sup>st</sup>	3	6	Acierno Domenico

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Spagna	Universitat Politecnica de Catalunya - ETSEIB	Scienza ed Ingegneria dei Materiali (L)	1 <sup>st</sup>	1	6	Acierno Domenico
Spagna	Universitat Rovira i Virgili	Ingegneria dei Materiali (LS); Tecnologie Innovative per i Materiali Sensoring ed Imaging (D); Ingegneria dei Materiali e delle Strutture (D)	2nd / 3rd	4	4	Ambrogi Veronica

## CDL Ingegneria Gestionale della Logistica e della Produzione; Ingegneria Meccanica e CDLS in Ingegneria Gestionale; Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente; Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Spagna	Universidad de Vigo	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Lanzotti Antonio
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid - ETSII Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente (LS); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	2	6	Lanzotti Antonio
Spagna	Universidad Politecnica de Valencia	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria dei Sistemi Meccanici (D); Ingegneria dei Materiali e delle Strutture (D); Teconologie dei Sistemi di Produzione (D)	1st / 3rd	2	6	Lanzotti Antonio
Francia	Institut Superieure de Mecanique de Paris	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria dei Sistemi Meccanici (D)	1st / 3rd	4	5	Patalano Stanislao
Belgio	Katholieke Universiteit Leuven	Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	2 <sup>nd</sup>	2	6	Teti Roberto
Danimarca	Technical University of Denmark (Lyngby)	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	2	6	Teti Roberto
Francia	Ecole Centrale de Nantes	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd preferibilment e tesisti di 2nd	2	6	Teti Roberto

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Francia	Ecole Nat. Sup. D'arts et Metiers - ENSAM (Paris)	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	2	5	Teti Roberto
Francia	Ecole Nationale Superieure de Mecanique et des Microtechniques (Besanbon) -	Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	2 <sup>nd preferibilmente</sup> tesi	2	6	Teti Roberto
Francia	Ecole Normale Superieure de Cachan	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	2	6	Teti Roberto
Francia	Universite Nancy 1	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Teti Roberto
Germania	Brandenburgische Technische Universitaet Cottbus	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Teti Roberto
Germania	Chemnitz University of Technology	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS); Tutti i corsi di dottorato afferenti alla scuola di Ingegneria Industriale (D)	1st / 2nd / 3rd preferibilmem te tesisti di 2nd	4	6	Teti Roberto
Germania	Universitaet Stuttgart	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale per la Logistica e la Produzione (L);	1st	2	6	Teti Roberto
Germania	Universitaet Stuttgart	Ingegneria Meccanica per la Produzione e la Progettazione (LS); Ingegneria Gestionale (LS);	2nd	1	6	Teti Roberto
Germania	University of Erlangen - Nuernberg	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd preferibilment e tesisti di 2nd	2	5	Teti Roberto
Grecia	Aristotelio Panepistimio Thessalonikis	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L)	1 <sup>st</sup>	2	6	Teti Roberto
Grecia	University of Patras	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Tutti i corsi di dottorato afferenti alla scuola di Ingegneria Industriale (D)	1st / 3rd	2	6	Teti Roberto
Portogallo	Universidade do Porto	Ingegneria Meccanica per la Produzione e la Progettazione (LS); Ingegneria Gestionale (LS); Tutti i corsi di dottorato afferenti alla scuola di Ingegneria Industriale (D)	2nd / 3rd	1	9	Teti Roberto

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Slovenia	University of Ljubljana	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd preferibilment e tesisti di 2nd	2	6	Teti Roberto
Spagna	Universidad de Navarra (Pamplona)	Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	2 <sup>nd</sup>	2	6	Teti Roberto
Ungheria	Budapesti Muszaki Egyetem	Ingegneria Meccanica per la Produzione e la Progettazione (LS); Ingegneria Gestionale (LS); Tutti i corsi di dottorato afferenti alla scuola di Ingegneria Industriale (D)	2nd / 3rd preferibilment e tesisti di 2nd	2	6	Teti Roberto
Spagna	Universidad de Leon	Ingegneria Meccanica (L); Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione (LS); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	3	6	Teti Roberto
Spagna	Universidad Nacional de Educacion a Distancia	Ingegneria Meccanica per la Produzione e la Progettazione (LS); Ingegneria Gestionale (LS); Tutti i corsi di dottorato afferenti alla scuola di Ingegneria Industriale (D)	2nd / 3rd	2	6	Teti Roberto
Francia	EIGSI - La Rochelle Indust. Systems Engin. School	Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	1	6	Zollo Giuseppe
Portogallo	Universidade do Minho (Braga)	Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	2	6	Zollo Giuseppe
Spagna	Universitat Rovira i Virgili (Tarragona)	Ingegneria Gestionale della logistica e della Produzione (L); Ingegneria Gestionale (LS)	1st / 2nd	2	6	Zollo Giuseppe

**CDL e CDLS in Ingegneria Navale** 

Paese	Istituzione	Corso di Studio	Livello	borse	mesi	Promotore
Spagna	Universidad Politecnica de Madrid ETS de Ingenieros Navales	Ingegneria Navale (L-LS)	1st / 2nd	3	12	Paciolla Antonio
Turchia	Yildiz Teknik Universitesi	Ingegneria Navale (L-LS)	1st / 2nd	2	10	Paciolla Antonio

Ingegneria							
Delegati di Facoltà							
SERINO Giorgio	Dip. di Ingegneria Strutturale	giorgio.serino@unina.it					

#### Promotori

Promotore	Dipartimento	e-mail
Adam Danida	Ingegneria dei materiali e della	
Acierno Domenico	produzione	domenico.acierno@unina.it
Ambrogi Veronica	Ingegneria materiali e produzione	veronica.ambrogi@unina.it
Andreone Antonello	Scienze fisiche	antonello.andreone@unina.it
Bifulco Gennaro Nicola	Ingegneria dei trasporti	gennaronicola.bifulco@unina.it
Bracale Marcello	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni e biomedica	marcello.bracale@unina.it
Carpinelli Guido	Ingegneria Elettrica	guido.carpinelli@unina.it
Cotroneo Domenico	Informatica e sistemistica	domenico.cotroneo@unina.it
D'Anna Andrea	Ingegneria chimica	andrea.danna@unina.it
D'Elia Giuseppe	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni e biomedica	giuseppe.delia@unina.it
De Luca Luigi	Ingegneria aerospaziale	luigi.deluca@unina.it
Di Bernardo Mario	Informatica e sistemistica	mario.dibernardo@unina.it
D'onofrio Anna	Ingegneria idraulica, geotecnica e ambientale	anna.donofrio@unina.it
Erto Pasquale	Ingegneria aerospaziale	pasquale.erto@unina.it
Fumo Marina	Progettazione urbana e urbanistica	marina.fumo@unina.it
Garofalo Franco	Informatica e sistemistica	francesco.garofalo@unina.it
Giugni Maurizio	Ingegneria idraulica, geotecnica e ambientale	maurizio.giugni@unina.it
Greco Massimo	Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale	massimo.greco@unina.it
Gualtieri Carlo	Ingegneria idraulica, geotecnica ed ambientale	carlo.gualtieri@unina.it
lannuzzi Diego	Ingegneria elettrica	diego.iannuzzi@unina.it
Lanzotti Antonio	Ingegneria aerospaziale	antonio.lanzotti@unina.it
Mancuso Claudio	Ingegneria idraulica, geotecnica e ambientale	claudio.mancuso@unina.it
Marulo Francesco	Ingegneria aerospaziale	francesco.marulo@unina.it
Mazzolani Federico	Ingegneria strutturale	federico.mazzolani@unina.it
Moccia Antonio	Ingegneria aerospaziale	antonio.moccia@unina.it
Napoli Ettore	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni e biomedica	ettore.napoli@unina.it
Netti Paolo	Ingegneria dei materiali e della produzione	nettipa@unina.it
Paciolla Antonio	Ingegneria navale	antonio.paciolla@unina.it
Pagano Enrico	Ingegneria elettrica	enrico.pagano@unina.it
Pagano Mario	Ingegneria elettrica	marpagan@unina.it
Pagliara Francesca	Ingegneria dei trasporti	fpagliar@unina.it

Promotore	Dipartimento	e-mail
Patalano Stanislao	Ingegneria meccanica per l'energetica patalano@unina.it	
Pescapè Antonio	Informatica e sistemistica	pescape@unina.it
Pirozzi Francesco	Ingegneria idraulica, geotecnica e ambientale	francesco.pirozzi@unina.it
Riccio Daniele	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni e biomedica	daniele.riccio@unina.it
Rinaldi Niccolò	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni e biomedica	niccolo.rinaldi@unina.it
Rizzo Renato	Ingegneria elettrica	renato.rizzo@unina.it
Romano Luigi	Informatica e sistemistica	Irom@unina.it
Romano Simonpietro	Informatica e sistemistica	simonpietro.romano@unina.it
Rubinacci Guglielmo	Ingegneria elettrica	guglielmo.rubinacci@unina.it
Sansone Mario	Ingengeria Biomedica Elettronica e TLC	msansone@unina.it
Siciliano Bruno	Informatica e sistemistica	siciliano@unina.it
Spirito Paolo	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni e biomedica	paolo.spirito@unina.it
Teti Roberto	Ingegneria dei materiali e della produzione	roberto.teti@unina.it
Ventre Giorgio	Informatica e sistemistica	giorgio.ventre@unina.it
Zollo Giuseppe	Ingegneria economico-gestionale	giuseppe.zollo@unina.it