



Traineeship - Elenco degli Accordi

Ultimo Aggiornamento: 27 Maggio 2024

| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|--|----------------------------|----------------|----------------|------------------|-----------|--|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Partecipate in lab analysis and tests at research lab. | 1 | II* | 3 | BARLETTA Diego | Danimarca | C.F. Nielsen A/S - Aarhus University | Conoscenza della lingua inglese: livello A2 | CV | 18-06-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Chemical Engineering and Food Process Technology | 4 | II | 6 | DI MATTEO Marisa | Grecia | National Technical University of Athens (NTUA) | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | | 19-02-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Chemical and Process | 1 | I-II-III | 3 | FERRARI Giovanna | Turchia | Yildiz Technical University | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | | 07-11-2013 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio | Chemical Engineering | 1 | I-II-III | 3 | FERRARI Giovanna | Francia | Université de Technologie de | Conoscenza della lingua francese: | | 02-12-2013 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|--|----------------------------|----------------|----------------|---------------------|---------|---|--|------------------------------------|--------------|---------------|
| IIN | didattico di Ingegneria chimica | | | | | | | Compiègne (UTC) | livello A2/ inglese: livello B1 | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Chemical Engineering | 2 | II | 6 | FERRARI Giovanna | Francia | AgroSup Dijon, Institut National Supérieur des Sciences Agronomiques de l'Alimentation et de l'Environnement | Conoscenza della lingua francese B1/inglese livello B2 | | 14-02-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Characterization of novel polymeric nanocomposites | 2 | II-III | 6 | GORRASI Giuliana | Spagna | Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos - Burjassot, Valencia | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV | 07-04-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Research activity on emerging thermal and nonthermal technologies in the | 2 | I-II-III | 3 | MARRA Francesco | Irlanda | School of Agriculture and Food Science - University College Dublin | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | | 10-09-2014 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|--|----------------------------|----------------|----------------|-----------------------------|----------|--|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| | | processing of foods | | | | | | | | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Engineering and engineering trades | 2 | I-II-III | 6 | PANTANI Roberto | Francia | Université Claude Bernard Lyon 1 | Conoscenza della lingua francese/inglese: livello B2 | | 20-02-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Engineering and engineering trades | 2 | | 6 | PANTANI Roberto | Francia | Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Clermont-Ferrand - Aubiere | Conoscenza della lingua francese: B2 certificato /inglese: livello B1 | | 18-11-2013 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Chemical Engineering | 1 | I-II-III | 3 | POLETTI Massimo | Spagna | Autonomous University of Madrid | Conoscenza della lingua spagnola: livello B1 | | 08-11-2013 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di | Development of medical electronics sensors and | 1 | II | 6 | NEITZERT Heinrich Christoph | Germania | Innovationszentrum Medizinische Elektronik e. V. and | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV - Interview | 26-06-2014 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|---|----------------------------|----------------|----------------|-------------------|-----------|---|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| | Ingegneria elettronica | instruments | | | | | | Quarder Med. GmbH in foundation - Munchen | | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Fuel Cells systems, modelling, control, diagnosis | 5 | I | 6 | SORRENTINO MARCO | Francia | FEMTO-ST Institute - Belfort | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV | 14-04-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Research involving analytical chemistry and supercritical fluid processes | 2 | II-III | 3 | REVERCHON Ernesto | Svezia | Lund University | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | CV-Interview | 27-06-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Development of optical techniques for the analysis of heat and mass transport mechanism | 3 | | 6 | REVERCHON Ernesto | Germania | SAOT - Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nurnberg - Erlangen | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV-Interview | 22-06-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di | Corsi di studio | Analytical Techniques | 2 | I-II-III | 6 | REVERCHON Ernesto | Finlandia | Natural Resources | Conoscenza della | CV-Interview | 26-06-2016 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|--|----------------------------|----------------|----------------|-------------------|-------------|--|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| Ingegneria Industriale/D IIN | affidenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | for the characterization of the processes and their products | | | | | | Institute Finland - Jokioinen | lingua inglese: livello B2 | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Chemical process | 3 | I-II-III | 6 | REVERCHON Ernesto | Spagna | Institute of Nanosciences of Aragon - Zaragoza | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | CV - Interview | 26-06-2015 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Develop new green extraction methods and processes | 3 | I-II-III | 6 | REVERCHON Ernesto | Regno Unito | The Biocomposites Centre - Bangor University | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV-Interview | 13-06-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria meccanica | Involvement in a research project | 2 | I-II-III | 6 | PIANESE Cesare | Germania | EIFER - Karlsruhe | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | Interview | 22-09-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di | Corsi di studio | Hydrogen production | 3 | II-III | 6 | PIANESE Cesare | Francia | CEA/LITEN - Grenoble | Conoscenza della | CV-Interview | 14-06-2016 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|---|----------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------|--------------------|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| Ingegneria Industriale/D IIN | affereni al Consiglio didattico di Ingegneria meccanica | and storage. Fuel Cells of Fuel Cells and Micro - combined Heat and power Units | | | | | | | lingua inglese: livello B1 | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria meccanica | Development an implementation of process control solutions and products | 1 | I | 3 | PIANESE Cesare | Slovenia | INEA - Ljubljana | Conoscenza della lingua inglese: livello C1 | CV- Interview | 19-04-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria meccanica | Fuel Cells | 1 | | 6 | PIANESE Cesare | Finlandia | VTT - Espoo | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV | 19-04-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria | Energy and environment | 5 | II-III | 4 | PIANESE Cesare | Spagna | TECNALIA - Bizkaia | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | cv | 16-04-2016 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|---|--|----------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|--|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| | meccanica | | | | | | | | | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti Consiglio didattico di Ingegneria Industriale | ... assess the behaviour of customer-specific materials..., test different shapes of molding samples | 3 | I | 6 | PANTANI Roberto | Paesi Bassi | DSM Ahead B.V. - Geleen | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV - Interview | 26-05-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti Consiglio didattico di Ingegneria Industriale | Engineering and engineering trades | 2 | I-II-III | 6 | PANTANI Roberto | Repubblica Ceca | Tomas Bata University in Zlín | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | | 06-11-2013 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti Consiglio didattico di Ingegneria Industriale | System modelling, identificatin, fault detection and diagnosis, control system design | 2 | I-II-III | 4 | PIANESE Cesare | Slovenia | Jožef Stefan International Postgraduate School | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | Interview | 06-05-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento | Corsi di | Mechanical | 2 | I-II-III | 6 | SENATORE | Francia | SIGMA | Conoscenza | | 07-11-2016 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|------------------------------------|----------------------------|----------------|----------------|-------------------|-------------|--|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| o di Ingegneria Industriale/D IIN | studio afferenti Consiglio didattico di Ingegneria Industriale | Engineering | | | | ADOLFO | | Clermont | a della lingua inglese: livello B1 | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria Chimica | Chemistry and Chemical Engineering | 2 | I-II-III | 6 | PANTANI Roberto | Francia | SIGMA Clermont | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | | 07-11-2016 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti al Consiglio didattico di Ingegneria chimica | Chemical and Process | 2 | I-II | 6 | LAMBERTI Gaetano | Paesi Bassi | Universiteit Utrecht | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | | 12-05-2014 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Corsi di studio afferenti Consiglio didattico di Ingegneria Meccanica | Mechanical Engineering | 2 | I-II-III | 3 | SORRENTI NO MARCO | Germania | Università tecnica Carlo-Wilhelmina di Brunswick | Conoscenza della lingua inglese/tedesca: Livello B1 | | 30-10-2017 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di | | Research and project | 1 | I | 6 | SORRENTI NO MARCO | Belgio | European Turbine | Conoscenza della | CV - Interview | 13-12-2017 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|--|----------------------------|----------------|----------------|--------------------|----------|--|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| Ingegneria Industriale/D IIN | | management activities in the field of gas-turbine-based stationary power generation | | | | | | Network | lingua inglese: livello C1 | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Activities in the fields of electron devices and systems and of semiconductor technology | 2 | II-III | 6 | DI BENEDETTO Luigi | Germania | IISB | Conoscenza della lingua inglese/tedesca: Livello B1 | CV-Interview | 26-07-2018 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Nanoscienze and nanotechnology application | 2 | II-III | 6 | SARNO Maria | Bulgaria | Bulgarian Academy of sciences | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | CV | 06-07-2018 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Energy Systems Engineering | 1 | I-II | 3 | MAIORINO Angelo | Turchia | Isparta University of Applied Sciences | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | | 30-01-2019 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria I | | Chemical Processes | 2 | I-II-III | 4 | SANNINO Diana | Polonia | University of Gdansk | Conoscenza della lingua inglese | | 14-06-2019 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------|----------------|-----------------------------|-----------|---|--|------------------------------------|--------------|---------------|
| ndustriale/D IIN | | | | | | | | se/polacca: livello B1 certificato | | | |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Electronics and Automation | 2 | I-II-III | 6 | DI BENEDETTO Luigi | Romania | Universitatea Politehnica din Bucaresti | Conoscenza della lingua inglese/rumena: livello B2 | | 05-09-2019 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Electronics and Automation | 1 | I-II | 5 | NEITZERT Heinrich Christoph | Germania | Trier University of Applied Sciences | Conoscenza della lingua tedesca: livello B1 | | 13-11-2019 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Industrial Engineering | 2 | I-II | 5 | NADDEO Alessandro | Spagna | Universidad Politecnica de Cartagena | Conoscenza della lingua inglese/spagnolo: livello B1 | | 18-11-2019 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Research and Development | 2 | II | 5 | FERRARI Giovanna | Danimarca | University of Copenhagen | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | CV - Interview | 14-02-2020 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | Research and Education | 2 | II | 5 | PALMA Vincenzo | Spagna | Universidad de Sevilla | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | | 10-02-2020 | 30-09-2027 |



| Dipartimento | | Attività | Posti disponibili per a.a. | Ciclo di Studi | Durata in Mesi | Coordinatore | Paese | Università Partner | Requisiti Linguistici | Richieste Organizzazione Ospitante | Data Stipula | Data Scadenza |
|--|--|---|----------------------------|----------------|----------------|--------------------|----------|--------------------------------------|---|------------------------------------|--------------|---------------|
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Research activities on energy management and conservation | 5 | II-III | 6 | SORRENTINO Marco | Francia | INSA Strasbourg | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 certificata | | 18-10-2021 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Food Processing | 3 | II-III | 9 | ALBANESE Donatella | Germania | Trier University of Applied Sciences | Conoscenza della lingua inglese: livello B1 | | 05-06-2023 | 30-09-2027 |
| Dipartimento di Ingegneria Industriale/D IIN | | Mechanical, manufacturing and processing | 1 | II-III | 6 | IANNONE Raffaele | Irlanda | Munster Technological University | Conoscenza della lingua inglese: livello B2 | | 08-04-2014 | 30-09-2027 |