

## PROGRAMMA LLP/ERASMUS CONSORZIO PLACEMENT A.A. 2011/2012

## ALL. 1 FLUSSI UNIVERSITÀ CONSORZiate - ELENCO AZIENDE

| Università   | Azienda  | Paese | N° studenti | Mesi | Codice ISCED | Corso di Studio   | 1°      | 2° | 3° |
|--|--|-------|-------------|------|--------------|---|---------|----|----|
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria |  |       |             |      |              |   | livello |    |    |
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria | Bishop GmbH - Amburgo; prof. Marulo  | DE    | 2           | 6    | 06.8         | Ingegneria Aerospaziale ed Astronautica   |         | x  |    |
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria | Technologian tutkimoskeskus VTT; prof. Di Gironimo                           | FI    | 2           | 6    | 06.8         | Ing. dell'Automazione; Ing. Meccanica per la Progettazione e Produzione; Ing. Meccanica per l'Energia e l'Ambiente; Ing. Gestionale |         | x  |    |
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria | Anteverta-mw B.V.; prof. Rinaldi   | NL    | 1           | 6    | 06.5         | Ingegneria Elettronica; Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni*   |         | x  | x  |
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria | Delft Instituut voor Microsystemen en Nanoelectronica (DIMES); prof. Rinaldi | NL    | 1           | 6    | 06.5         | Ingegneria Elettronica; Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni*   |         | x  | x  |
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria | LNEC - Laboratorio Nacional Engenharia Civil; Lisboa - prof. Serino          | P     | 1           | 6    | 06.4         | Ingegneria Strutturale e Geotecnica; Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio   |         | x  |    |
| Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria | Department for Energy at KTH - prof.ssa Mastrullo                            | S     | 1           | 6    | 06.1; 06.9   | Ingegneria Gestionale; Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente; Ingegneria dei sistemi Meccanici                            |         | x  | x  |

\* Gli studenti di Ingegneria delle Telecomunicazioni devono possedere una buona conoscenza di elettronica e circuiti a microonde

Si fa presente che l'elenco delle borse è in costante aggiornamento e potrebbero pertanto aggiungersi altre destinazioni