

ELENCO BORSE DI MOBILITA' ERASMUS A FINI DI TIROCINIO 2013-14
Dipartimento di INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI E PRODUZIONE INDUSTRIALE

SEDE e promotore	Corso di studi ed eventuale anno di iscrizione	Conoscenze e competenze richieste	Conoscenze linguistiche richieste	conoscenze informatiche richieste	nr. Borse e durata
Dept. of Factory Planning and Factory Management - Chemnitz University of Technology - prof.ssa Teresa Murino	II anno Lauree Magistrali in Ingegneria Meccanica, Progettazione e Produzione; Ingegneria Meccanica, Energia e Ambiente, Ingegneria Gestionale	Gestione della Produzione Industriale e Sistemi di Produzione di Beni e Servizi	Buone conoscenze della lingua inglese o della lingua del paese ospitante	Conoscenze informatiche di base o meglio conoscenze di pacchetti software avanzati.	2 (6 mesi)
Fraunhofer Institut fuer Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO) - Stuttgart - Prof. Roberto Teti	Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente	Utilizzazione di differenti tipologie di energie rinnovabili	Ottima conoscenza della lingua inglese	Strumenti informatici di base	2 (6 mesi)

le domande di partecipazione vanno presentate alla Segreteria di Direzione del Dipartimento di Ingegneria Chimica, materiali e produzione industriale (dott.ssa Paola Desidery)