



OFFICINA EMILIA | LABORATORIO DI STORIA DELLE COMPETENZE E DELL'INNOVAZIONE NELLA MECCANICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

China and Italy School of Policy, la formazione continua a Officina Emilia, in via Tito Livio 1 a Modena, sabato 22 ottobre 2011, a partire dalle ore 10.00.

Per il secondo anno consecutivo **Officina Emilia**, iniziativa culturale dell'**Università di Modena e Reggio Emilia**, aderisce alla **China and Italy School of Policy** promossa dal gruppo di economisti dell'Università di Ferrara.

Sabato, 22 ottobre 2011, dalle 10.00 alle 16.00, **Officina Emilia ospiterà nel suo museolaboratorio di via Tito Livio 1, a Modena un folto gruppo di manager e policy maker provenienti da Canton**, capitale della popolosa e ricchissima provincia cinese del Guangdong. In questa occasione, la professoressa **Margherita Russo** terrà nella mattina una lezione sul tema: "L'industria meccanica in Europa e in Italia: imprese, politiche ed istituzioni". Nel pomeriggio, la dottoressa **Paola Mengoli**, responsabile dei servizi educativi di Officina Emilia, terrà una lezione su "Istruzione e sviluppo: le esperienze di UniMORE a sostegno del sistema dell'istruzione".

Prima esperienza del genere in Italia, la **China and Italy School of Policy** è un'iniziativa innovativa per formato e contenuti che intende contribuire al dialogo tra Italia e Cina offrendo opportunità di confronto tra i territori, le imprese e le istituzioni dei due paesi. Nata nel 2006, è diretta dal professor Marco R. Di Tommaso economista dell'Università di Ferrara e della South China University of Technology di Canton, ed è **promossa dall'Università di Ferrara in collaborazione con il Ministero degli Esteri italiano e un'ampia rete di atenei, istituzioni e imprese italiane e cinesi**. In questi primi 5 anni di attività sono stati promossi 7 programmi di formazione in Italia che hanno visto il coinvolgimento di oltre 200 partecipanti cinesi, 110 tra speaker e docenti, 70 tra imprese e istituzioni pubbliche e private, 12 atenei.

La professoressa **Margherita Russo**, responsabile scientifico di Officina Emilia, sottolinea che: "accanto alle iniziative istituzionali avviate dal nostro ateneo con la costituzione del collegio di Cina, la collaborazione avviata l'anno scorso fra Officina Emilia-Università di Modena e Reggio Emilia e la China and Italy School of Policy contribuisce ad un miglior coordinamento tra gli atenei della regione per lo sviluppo del dialogo, del confronto e della ricerca fra l'Italia e la Cina".

Il professore **Marco R. Di Tommaso**, direttore della School ha ricordato che: "nell'ambito del nostro corso che dura oltre un mese e che tocca diverse città italiane, l'incontro promosso a **Modena presso Officina Emilia** è per noi molto importante. Eccellenza imprenditoriale e una lunga storia di politiche pubbliche capaci di incoraggiare lo sviluppo del territorio garantendo elevati standard di qualità della vita, sono caratteristiche che necessitano un attento e rigoroso racconto. In questo quadro abbiamo pensato di rivolgerci a Officina Emilia, un luogo unico per competenze, attività e obiettivi istituzionali. In questo quadro abbiamo in mente di rafforzare le collaborazioni tra le nostre Facoltà di Economia nella convinzione che insieme potremmo giocare un ruolo sempre più importante nello sviluppo delle relazioni economiche tra i nostri territori e le più dinamiche realtà che caratterizzano i mercati globali."

Per ulteriori informazioni

Giulia Piscitelli | giulia.piscitelli@unimore.it | 059/2058268 | 320/4240139

OFFICINA EMILIA | LABORATORIO DI STORIA DELLE COMPETENZE E DELL'INNOVAZIONE NELLA MECCANICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Via Tito Livio, 1 | 41100 Modena | tel. 059 2057112 | fax 059 2057113
www.officinaemilia.it | info.oe@unimore.it | partita IVA 00427620364



OFFICINA EMILIA | LABORATORIO DI STORIA DELLE COMPETENZE E DELL'INNOVAZIONE NELLA MECCANICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Maddalena Vianello | maddalena.vianello@unimore.it | 059/2058134 | 320/4240090