



Interdisciplinary Design Knowledge.

Politiche Internazionali di Cooperazione in
Scienza, Tecnologia e Innovazione.

6 Maggio, dalle 10.00 alle 12.15

Politecnico di Milano, Campus Design Bovisa, via Durando 10, Edificio 7, Sala PoliFactory

Il Politecnico di Milano ospita nel Campus Design Bovisa, presso PoliFactory il seminario internazionale promosso dal Centro Internacional de Diseño del Conocimiento Tomás Maldonado – Polo Científico Tecnológico – MINCYT

Programma

- Welcome.

Prof. Silvia Piardi, Direttore Dipartimento del Design.

- Introduzione.

Prof. Giuliano Simonelli, Delegato del Politecnico di Milano per le Relazioni con i Paesi dell'America Latina.

- Politica Nazionale per l'innovazione in relazione al panorama internazionale della produzione della conoscenza.

Dr. Lino Baraño, Ministro di Scienze, Tecnologie e Innovazione Produttiva (MINCYT) - Argentina
- Esperienze di cooperazione internazionale. Il caso argentino.

Ing. Agueda Menvielle, Direttrice Nazionale delle relazioni internazionali. – MINCYT - Argentina

11.00 -12.15, Interventi

(coordina **Prof. Maximiliano Romero**, Responsabile del Laboratorio di Physical Computing, Dipartimento di Design)

- Il Dottorato di ricerca in Design del Politecnico di Milano.

Prof. Alessandro Biamonti, Dottorato di ricerca in design del Politecnico di Milano.

- Università-Imprese. Trasferimenti tecnologici della Red Universitates e della Red MERCOSUR DESIGN con le aziende.

Arch. Augusto Chiaia.

- Il ruolo del design nella ricerca interdisciplinare. Esperienze del Image Knowledge Gestaltung Interdisciplinary Laboratory - Cluster of Excellence Humboldt-Universität zu Berlin.

Prof. Wolfgang Schäffner, Humboldt-Universität zu Berlin.

- Il design e la digital fabrication nuova frontiera verso l'ibridazione di competenze

Prof. Venanzio Arquilla e Dott. Massimo Bianchini, PoliFactory, Politecnico di Milano.

