



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



**Italia & America Latina**  
storie viaggi scoperte imprese  
**2015**



# Pensare il Brasile

Workshop del progetto 'Incubadora de Pesquisa' promossi da FIBRA, Fondazione Culturale Italia-Brasile

**Bologna | 10-11 giugno 2015**

# Pensare il Brasile

## parole chiave e città intelligenti

Attraverso i "FIBRA seeds", assegnati grazie al contributo di FIAT Chrysler Automobiles (FCA) dalla Fondazione Culturale Italo Brasiliana (FIBRA), nell'ambito dei progetti di finanziamento alla ricerca (FARB) dell'Università di Bologna, nell'ultimo biennio si sono sviluppate iniziative rivolte al rafforzamento dei rapporti scientifici con il Brasile con l'obiettivo di individuare nuove prospettive di ricerca su temi di comune interesse in reti italo-brasiliane.

Più in generale le iniziative intendono mettere in luce il ruolo strategico del collegamento tra ricerca, cultura, formazione e innovazione, nell'esperienza di scambio scientifico tra Europa e Brasile.

Specifica enfasi viene data alla potenzialità che emerge soprattutto nel campo delle policies di sostenibilità della innovazione tecnologica e della innovazione sociale tra Brasile e Europa, grazie alla complementarità delle esperienze e competenze.

Un focus esemplificativo è quello dedicato al tema delle Mega Cities-Smart Cities a cui si intendono collegare progetti di ricerca che affrontano tematiche diverse ma tra loro complementari.

Rispetto alla realtà dello sviluppo urbano intelligente i progetti intersecano comunicazione e percezione dello sviluppo urbano, valorizzazione dell'eredità culturale nei fenomeni di trasformazione delle città, politiche dei trasporti, produzione e distribuzione di energia, politiche fiscali, studi sull'invecchiamento della popolazione.

Due ricerche in particolare, di ambito umanistico, approdano a una messa a punto in vista della formulazione di nuovi progetti condivisi con istituzioni accademiche brasiliane: il Lessico concettuale Euro-Brasiliano (CEBRAL), le Smart Cities e le pratiche partecipative a esse collegate.

Declinati insieme per potere valorizzarne al meglio le tangenze possibili, i due progetti rappresentano un concreto esempio di progettazione condivisa e creano le premesse per nuove iniziative che proseguano sulle linee di ricerca elaborate congiuntamente.

**Mercoledì 10 giugno 2015 - ore 9.00**

Scuola Superiore di Studi Umanistici dell'Università di Bologna | Via Marsala, 26

## **Pensare il Brasile | Le Parole Chiave**

### **Lessico concettuale euro-brasiliano**

Introduce Carla Salvaterra, Prorettore per le Relazioni Internazionali dell'Università di Bologna

#### **Sessione 1 - ore 9.30-13.00**

**Lessico-Lessici** | coordina Roberto Vecchi (UNIBO)

Partecipano: Roberto Mulinacci (UNIBO), Ettore Finazzi-Agrò (Università di Roma La Sapienza)

#### **Presentazione della piattaforma collaborativa**

**Patrimoni** | coordina Ivan Domingues (UFMG)

Partecipano: Ana Rabelo Gomes (UFMG), Sabrina Sedlmayer (UFMG),  
Margarida Calafate Ribeiro (Universidade de Coimbra), Roberto Vecchi (UNIBO)

**Crescita-Sviluppo** | coordina Myriam Ávila (UFMG)

Partecipano: Alexandre Mendes Cunha (UFMG), Marica Totomelli (UNIBO)

#### **Lunch Buffet**

#### **Sessione 2 - ore 14.30-18.00**

**Memoria culturale** | coordina Alexandre Mendes Cunha (UFMG)

Partecipano: Myriam Ávila (UFMG), Giuliana Benvenuti (UNIBO), Graciela Ravetti (UFMG),  
Katia Pizzi (University of London), Lara Michelacci (UNIBO)

**Norma-Eccezione** | coordina Graciela Ravetti (UFMG)

Partecipano: Ivan Domingues (UFMG), Ettore Finazzi-Agrò (Università di Roma La Sapienza),  
Roberto Vecchi (UNIBO)

#### **Dinner**

**Giovedì 11 giugno 2015 - ore 9.30**

Scuola Superiore di Studi Umanistici dell'Università di Bologna | Via Marsala, 26

## **Pensare il Brasile | Le Città Intelligenti**

### **Smart Cities e pratiche partecipative**

Introduce Patrizia Violi, Direttore della Scuola Superiore di Studi Umanistici

#### **Sessione 1 - ore 9.30-11.00 | Smart Cities e spazio pubblico a San Paolo**

Eugênio Trivinho (PUC-SP)

*Glocalizzazione, dromocrazia dell'informazione e spazio sociale: "città intelligente" come ultimo rifugio dell'immaginario tecno-utopistico contemporaneo*

Ana Claudia Mei Alves de Oliveira (PUC-SP)

*San Paolo, città intelligente? Il discorso del potere pubblico*

Graziela Rodrigues (PUC-SP) e Paolo Demuru (PUC-SP/ FAPESP)

*Riprendersi la città. Partecipazione, spazio pubblico e tecnologie digitali a San Paolo*

Alexandre Marcelo Bueno (PUC-SP/ FAPESP)

*Rivelare una città altra. Mappe e monitoraggio digitale a San Paolo*

#### **Sessione 2 - ore 11.30-13.00 | Spazi pubblici, partecipazione e nuove strategie di pianificazione urbana**

Ana Clara Mourão Moura (UFMG)

*Geotecnologie, geodesign e modellazioni parametriche nelle tecnopolitiche territoriali*

Altino Barbosa Caldeira (PUC-Minas)

*Uno sguardo a Ribeirão das Neves: una nuova Smart City a servizio della comunità urbana?*

#### **Lunch Buffet**

#### **Sessione finale - Ways ahead - ore 14.30**

Tavola rotonda conclusiva sulle prospettive di sviluppo delle due ricerche nell'ambito delle opportunità di collaborazione tra Europa e Brasile

#### **Dinner**



**FIBRA**

Fondazione Culturale Italo Brasileira  
Fundação Cultural Italo-Brasileira

**Workshop realizzati nell'ambito di IRT Brasil (Integrated Research Time), in collaborazione con:**

Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC-Minas)

Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP)



**IRT Brasil**

[www.irtbrasil.unibo.it](http://www.irtbrasil.unibo.it)

**Segreteria organizzativa:**

Luca Bacchini | [luca.bacchini@unibo.it](mailto:luca.bacchini@unibo.it)

Francesco Mazzucchelli | [francesco.mazzucchelli@unibo.it](mailto:francesco.mazzucchelli@unibo.it)