

*Facoltà di Architettura dell'Università Sapienza di Roma  
Dipartimento Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura - PDTA*

*Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali  
Consiglio Nazionale delle Ricerche*

*in collaborazione con  
Department of Urban Engineering  
The University of Tokyo*

## **SEMINARIO BILATERALE E WORKSHOP INTERNAZIONALE**

### **ROMA E TOKYO. GOVERNARE LA CITTÀ CONTEMPORANEA STRATEGIE E STRUMENTI PER LA RIQUALIFICAZIONE**

*Roma, 23-26 settembre 2013*

## **PROGRAMMA**

### **I Giornata - 23 settembre 2013**

Ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30-10.30

***Apertura del Seminario***

***Saluti***

**Renato Masiani**

*Preside della Facoltà di Architettura - Sapienza Università di Roma*

**Antonio Paris**

*Direttore del Dipartimento PDTA - Sapienza Università di Roma*

**Giovanni Maria Vianello**

*Responsabile Settore Accordi internazionali - Sapienza Università di Roma*

**Sveva Avveduto**

*Direttore dell'Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali - CNR*

***Apertura dei Lavori***

**Laura Ricci**

*Responsabile scientifico, Sapienza Università di Roma*

Ore 10.30-13.45

***I Sessione***

**La città contemporanea. Nuovi riferimenti e nuovi approcci**

Introduce e coordina **Laura Ricci**

Ore 11.00

Roma 2000: dinamiche e scenari di sviluppo insediativo

**Lorenzo Bellicini**

*Direttore CRESME*

Ore 11.30

Pausa caffè

Ore 11.45  
Diffusione urbana e tendenze demografiche a Roma  
**Massimiliano Crisci**  
*IRPPS – CNR*

Ore 12.15  
ICT, smart cities e pianificazione del territorio: strumenti partecipativi  
**Patrizia Grifoni**  
*IRPPS - CNR*

Ore 12.45  
Identità locale e istanze di rigenerazione  
**Masafumi Arata**  
*JSPS – Gakushuin University*

Ore 13.15  
***Interventi programmati***  
(docenti, ricercatori delle strutture partner)

Ore 13.45  
Pausa pranzo

Ore 14.45-17.30  
***II Sessione***  
**Il governo della città contemporanea. Nuove politiche e nuove strategie**  
Introduce e coordina **Laura Ricci**

Ore 15.00  
La città contemporanea e le direzioni della riqualificazione. Come delineare il mix di principi  
**Emanuela Belfiore**  
*Sapienza Università di Roma*

Ore 15.30  
Nuove strategie per il governo della città contemporanea nel PRG di Roma  
**Laura Ricci**  
*Sapienza Università di Roma*

Ore 16.00  
Pausa Caffè

Ore 16.30  
Le strategie urbanistiche nella evoluzione della pianificazione a Tokyo  
**Junichiro Okata**  
*JSPS - The University of Tokyo*

Ore 17.00  
***Interventi programmati***  
(docenti, ricercatori delle strutture partner)

## **II Giornata - 24 settembre 2013**

10.00-13.00

### **III Sessione**

#### **Il governo della città contemporanea. Nuovi strumenti**

Introduce e coordina **Federico Oliva**

Ore 10.00

Governare la città contemporanea italiana

**Federico Oliva**

*Politecnico di Milano, Presidente INU*

Ore 10.30

Questione ambientale e reti infrastrutturali. I nuovi contenuti del progetto urbano

**Carlo Gasparrini**

*Università Federico II di Napoli*

Ore 11.00

Pausa caffè

Ore 11.15

Il sistema di pianificazione in Giappone

**Junichiro Okata**

*JSPS - The University of Tokyo*

Ore 11.30

Gli strumenti per la rigenerazione a Tokyo

**Hideki Koizumi**

*JSPS - The University of Tokyo*

Ore 12.00

#### **Tavola rotonda**

Coordina **Federico Oliva**

Masafumi Arata, Emanuela Belfiore, Lorenzo Bellicini, Massimiliano Crisci, Carlo Gasparrini, Patrizia Grifoni, Hideki Koizumi, Junichiro Okata, Federico Oliva, Laura Ricci.

Ore 13.00

Pausa pranzo

Ore 14.00-16.00

#### **Workshop**

#### **Roma. Un progetto urbano per la riqualificazione di Pietralata**

Ore 14.00

**Apertura dei lavori**

**Laura Ricci**

Ore 14.30

Pietralata. L'Ambito di intervento e i caratteri strutturali del territorio

**Irene Poli**

*Sapienza Università di Roma*

Ore 15.00

Pietralata. L'Ambito di intervento e il sistema della pianificazione

**Chiara Ravagnan**

*Sapienza Università di Roma*

Ore 15.30

Da Roma a Tokyo. Esperienze di riqualificazione

**Erina Hirata**

*JSPS - The University of Tokyo*