

## Urban@it a Matera

Dal Mezzogiorno una strategia di sviluppo per le città medie italiane



### INVITO

Esce il Primo Rapporto sulle città 2015 “Metropoli attraverso la crisi”, redatto dai ricercatori di Urban@it, edito da Il Mulino con il contributo di Intesa Sanpaolo.

Urban@it (Centro nazionale di studi per le politiche urbane) è un’associazione a cui aderiscono numerose Università italiane (Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Politecnico di Milano, Università IUAV di Venezia, Università degli studi di Firenze, Università di Roma Tre, Università di Napoli Federico II, Politecnico di Bari, Università Milano Bicocca, Università La Sapienza di Roma, Politecnico di Torino, Università della Basilicata) e altri tre soggetti (ANCI, Società Italiana degli Urbanisti, Laboratorio Urbano).

Il Centro si candida a costruire e consolidare un rapporto forte e di reciproca “contaminazione” tra il mondo della ricerca, il mondo delle istituzioni, il mondo produttivo e la cittadinanza attiva sul tema delle politiche urbane. Esso aspira a qualificarsi come *think tank* a servizio delle città e in primo luogo della pubblica amministrazione, proponendosi di rendere funzionale la ricerca, universitaria e non, al fine di arricchire programmaticamente l’innovazione nelle politiche pubbliche.

Urban@it vuole portare l’Università a fare una *usable and usefull knowlegde* soprattutto nei contesti meridionali dove la sinergia tra cittadinanza, istituzioni pubbliche, imprese è fondamentale per contrastare la crisi cogliendo nuove sfide e nuove opportunità.

Le città italiane, come buona parte di quelle europee, sono di medie dimensioni, e stabiliscono spesso rapporti di complementarità con i territori contigui e non solo. In questo l’Italia si differenzia rispetto al *mainstream* di un mondo sempre più urbanizzato costellato di megalopoli che costringono i paesi in crescita a sforzi spettacolari. Ma le città non sono nell’Agenda Politica del paese. Nel Rapporto *Urban@it*, che è il frutto del primo anno di lavoro del Centro Studi, si evidenziano importanti potenzialità di queste ultime nel delineare risposte ai problemi urbani a partire dalle città stesse. Nell’attuale passaggio da una classe politico-istituzionale provinciale, lontana dal territorio, ad un possibile *scenario* di competenze di prossimità, le città sono chiamate a risolvere le questioni di area vasta a partire proprio dagli interessi dei territori.

In tal senso, crediamo che Matera, media città del Sud Italia, sia nelle condizioni ottimali per assumere un ruolo strategico in un percorso di cambiamento verso un sistema policentrico che inneschi un'effettiva sperimentazione fatta di sinergie politiche urbane e culturali, attraverso la costruzione di processi dal basso che siano in grado di cogliere la sfida della competizione interregionale, nazionale e internazionale. Da tale consapevolezza, le riflessioni che si svilupperanno il 24 giugno prossimo a Matera potrebbero contribuire a orientare le visioni urbane e a meglio definire il tema del prossimo Rapporto sulle Città di *Urban@it*, che si concentrerà per il 2016 sull'analisi del ciclo delle politiche urbane nelle città italiane.

## **Venerdì 24 giugno 2016**

**Università degli Studi della Basilicata – Aula Sassu - Via San Rocco, 3**

Ore 10:00

### **Introduce**

Prof.ssa Giovanna Iacovone *Delegata dell'Università degli Studi della Basilicata per Urban@it*

### **Indirizzi di saluto**

Prof.ssa Aurelia Sole	<i>Magnifica Rettrice dell'Università degli Studi della Basilicata, Presidente CDA Fondazione Matera 2019</i>
Avv. Raffaello De Ruggieri	<i>Sindaco di Matera</i>
Prof. Ferdinando Mirizzi	<i>Direttore DiCEM dell'Università degli Studi della Basilicata</i>
Dott.ssa Patrizia Minardi	<i>Dirigente Ufficio Sistemi culturali e turistici. Cooperazione internazionale - Regione Basilicata</i>

Ore 10:30 **I Sessione**

**Dal Rapporto sulle città 2015 di Urban@it Metropoli attraverso la crisi al Rapporto 2016  
L'Agenda urbana delle città italiane**

### **Coordina**

Prof.ssa Mariavaleria Mininni *Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

### **Intervengono**

Prof. Nicola Martinelli	<i>Politecnico di Bari e Consiglio Direttivo di Urban@it</i>
Prof. Giovanni Laino	<i>Università Federico II di Napoli e Vicepresidente di Urban@it con delega per i rapporti con le città del Sud</i>

Ore 11:30 *coffee break*

Ore 11:45

### **Le città metropolitane e la pianificazione strategica**

#### **Intervengono**

Dott. Giovanni Vetrutto	<i>Dipartimento degli Affari regionali e delle autonomie della Presidenza del Consiglio dei Ministri</i>
Prof. Valentino Castellani	<i>Vicepresidente di Torino Strategica e Presidente dell'Advisory board di Urban@it</i>
Sen. Salvatore Adduce	<i>Presidente ANCI Basilicata</i>

Ore 13,30 *pausa pranzo libera*

Ore 16:30 **II Sessione**

presso la Libreria dell'Arco Via delle Beccherie 55

## **Tavola Rotonda**

### **Territori in evoluzione e confini amministrativi. Quale strategia interregionale per Matera Capitale europea della Cultura 2019?**

#### **Coordina**

Prof. Luigi Stanzone

*Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

#### **Introduce i lavori**

Dott. Giovanni Vetrutto

*Dipartimento degli Affari regionali e delle autonomie della Presidenza del Consiglio dei Ministri*

#### **Intervengono**

Francesca Cangelli

*Assessore all'urbanistica del Comune di Matera*

Mauro Fiorentino

*Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

Giovanna Iacovone

*Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

Pierfrancesco Pellecchia

*Presidente dell'Ente Parco della Murgia Materana*

Giovanni Schiuma

*Vicesindaco del Comune di Matera*

Cesare Veronico

*Presidente del Parco Nazionale dell'Alta Murgia*

Paolo Verri

*Direttore della Fondazione Matera-Basilicata 2019 e Commissario Pugliapromozione*

#### **Interventi programmati**

Mariafara Favia

*Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

Mariavaleria Mininni

*Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

Piergiuseppe Pontrandolfi

*Dip. DiCEM Università degli Studi della Basilicata*

#### **Dibattito**