

## URBAN PLANNING FOR SMART RESILIENCE

**Torino – 3 Ottobre, 2018**  
Lingotto Fiere- Via Nizza, 294, 10126 Torino  
**Sala Arancio**  
h. 9.30 - 12.30

*Il tema della Smart City, oggi largamente dibattuto, si articola in una molteplicità di aspetti e punti di vista. Infatti, la gestione “smart” di una città può tradursi nella gestione intelligente delle risorse ambientali, della mobilità, del capitale umano, delle attività economiche, etc. attraverso l’impiego di tecnologie ICT, accoppiate ad infrastrutture per la distribuzione dell’energia, dell’acqua, dei trasporti. Tale visione innovativa implica la definizione di strategie a medio e lungo termine, una molteplicità di azioni che investono più ambiti e l’adozione di strumenti di misura e controllo, unitamente al coinvolgimento delle persone che vivono la quotidianità di questi luoghi. Questa conferenza intende proporre una visione sul tema della smart city attraverso il confronto fra esperienze nazionali e internazionali, dalla scala del distretto urbano a quello della città.*

### **Programma**

**9.30: RegISTRAZIONI e apertura dei lavori**  
Chairman: *Andrea Gandiglio*, Greenews.info

### ***Keynote Speech***

- Smart Cities and Sustainable cities: instruments to drive the market  
*Daniele Guglielmino*, Ceipiemonte
- Energy Strategies for smart cities – vision and case studies  
*Carlo Micono*, AI Group
- Smart City: principles and case studies from the World  
*Daniele Russolillo*, Planet Idea
- Tavola Rotonda – Smart City Quali prospettive?

**12.30: Wrap up e conclusioni**

Managed by