



*Promosso da*



*In collaborazione con*

Regione Emilia Romagna

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

# PRESENTAZIONE GREEN CITY NETWORK



È un'iniziativa promossa dalla Fondazione per lo sviluppo sostenibile, in collaborazione con la Regione Emilia-Romagna e la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, per sviluppare attività e interventi per rendere le città italiane più green in accordo con le esperienze europee e internazionali più avanzate

# DOCUMENTI 2017

Per contribuire a rilanciare il dibattito su un futuro sostenibile per le città, nel 2016, la V edizione degli Stati generali della green economy ha dedicato un gruppo di lavoro – composto da docenti di oltre 20 Università italiane, – alla elaborazione di un **Manifesto della green economy per la Città Futura**” e di una serie di documenti di approfondimento.



## IL MODELLO GREEN CITY

### *I RIFERIMENTI INTERNAZIONALI*

Un Green City Approach è un approccio alle città, integrato e multisettoriale, basato sugli aspetti decisivi della elevata qualità ambientale, dell'efficienza e della circolarità delle risorse, della mitigazione e dell'adattamento al cambiamento climatico definito dalla ERBD (Banca Europea di Ricostruzione e Sviluppo) sulla base della metodologia OCSE-ICLEI (International Council for Local Environmental Initiatives) del 2016.

Il Green City Approach è stato assunto anche come base per un programma di sviluppo di una green economy nelle città con l'"Economics of Green Cities Programme" dalla LSE Cities (London School of Economics), presieduto da N. Stern.

Il rapporto fra la green economy e le città è stato al centro del Manifesto "La città futura" proposto da un gruppo di docenti di una ventina di Università italiane ed estere nel 2017, nell'ambito delle iniziative degli Stati generali della green economy.

L'approccio integrato alla green city è infine stato adottato sin dal 2010 dalla Commissione Europea per lo European Green Capital Award assegnato alle città europee più green selezionate sulla base di 12 tematiche qualificanti, presenti in queste linee guida

**LINEE GUIDA,  
IN FASE DI CONSULTAZIONE,  
PER LE GREEN  
CITY  
IN ITALIA**

**I. Assicurare un'elevata qualità ambientale**

LG1- Puntare sulla qualità urbanistica e architettonica delle città

LG2 - Garantire un'adeguata dotazione di infrastrutture verdi urbane e periurbane

LG3 - Assicurare una buona qualità dell'aria

LG4 - Rendere più sostenibile la mobilità urbana

**II. Utilizzare le risorse in modo efficiente e circolare**

LG5 - Puntare sulla rigenerazione urbana per fermare il consumo di suolo

LG6 - Estendere la riqualificazione, il riuso e la manutenzione del patrimonio esistente

LG7 - Minimizzare la produzione di rifiuti e massimizzare l'uso circolare delle risorse

LG8 - Gestire l'acqua come risorsa strategica e limitata

**III. Adottare misure per contrastare il cambiamento climatico**

LG9 - Abbattere le emissioni di gas serra

LG10 - Ridurre i consumi di energia

LG11 - Sviluppare la produzione e l'uso di fonti energetiche rinnovabili

LG12 - Adottare misure per la resilienza e l'adattamento al cambiamento climatico



- ✓ Promuovere e supportare attività e iniziative nazionali, delle Regioni e delle città interessate alle green city e creare momenti comuni di collegamento, di confronto e scambio di esperienze
- ✓ Costituire un riferimento di eccellenza in materia di green city, in contatto con università, centri di ricerca e analoghe iniziative europee e internazionali
- ✓ Mettere a disposizione cassette degli attrezzi per realizzare interventi green nelle città con workshop, seminari e incontri pubblici e con la realizzazione di un sito web dedicato
- ✓ Coinvolgere esperti, imprese e le loro organizzazioni interessate

OBIETTIVI



# COMPOSIZIONE



La Fondazione per lo sviluppo sostenibile, con la collaborazione di esperti qualificati e attraverso il processo di consultazione e partecipazione, elaborerà i seguenti contenuti:

LINEE GUIDA PER LE GREEN CITY IN ITALIA: UTILIZZABILI DA TUTTI I LIVELLI ISTITUZIONALI, DAI PROGETTISTI E DALLE IMPRESE INTERESSATE AGLI INTERVENTI DI RIGENERAZIONE URBANA E DI RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI

INDICATORI DI PERFORMANCE RIFERITI ALLE MISURE DELLE LINEE GUIDA: PER LA MISURAZIONE DEI PROGRESSI COMPIUTI CHE LE AMMINISTRAZIONI POTRANNO UTILIZZARE PER LA PIANIFICAZIONE E LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI VOLTI A PROMUOVERE STRUMENTI, INDIRIZZI E INIZIATIVE IN CHIAVE DI GREEN ECONOMY NELLE CITTÀ.

UN PRIMO RAPPORTO SULLE BUONE PRATICHE NAZIONALI, EUROPEE E INTERNAZIONALI PER LE GREEN CITY PER FAR MEGLIO CONOSCERE E DIFFONDERE LE BEST PRACTICE E I BUONI PROGETTI GIÀ REALIZZATI E IN CORSO



**ATTIVITÀ  
2018**





## INIZIATIVE 2018

9 FEBBRAIO 2018 - WORKSHOP A ROMA, DI CONSULTAZIONE SUL DOCUMENTO DI LINEE GUIDA PER LA PIANIFICAZIONE DI INTERVENTI DI GREEN ECONOMY NELLE CITTÀ

12 APRILE 2018 - WORKSHOP CON CITTÀ DELLA REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA, DI CONSULTAZIONE DEI PRINCIPALI STAKEHOLDER A LIVELLO REGIONALE SULLE LINEE GUIDA E LE BUONE PRATICHE GREEN DELLE CITTÀ

28 SETTEMBRE 2018 - CONFERENZA NAZIONALE A BOLOGNA, DI PRESENTAZIONE DEL DOCUMENTO DI LINEE GUIDA E DEGLI INDICATORI DI PERFORMANCE CON COMPARAZIONI NAZIONALI, EUROPEE E INTERNAZIONALI

6 NOVEMBRE 2018 - WORKSHOP A RIMINI, DI PRESENTAZIONE DEL DOCUMENTO DI BUONE PRATICHE NAZIONALI, EUROPEE E INTERNAZIONALI IN OCCASIONE DEGLI STATI GENERALI DELLA GREEN ECONOMY 2018