

Eventi naturali estremi e disastri ambientali, amplificati e talvolta provocati dall'abbandono dei territori e dai processi di urbanizzazione e dal consumo di suolo, inducono i governi e le città a rispondere alla vulnerabilità, esasperata dai cambiamenti climatici, imponendo un radicale ripensamento in chiave ecologica di valori e modi di progettare la città.

L'indifferibile necessità di un'azione è richiamata con forza in tutto il mondo. Il nostro governo attraverso il lavoro sul Green Act come "business plan dell'Italia del futuro" guarda a una strategia di lungo periodo in grado di trovare anche nei fondi strutturali europei, la possibilità di fornire risorse per politiche integrate di resilienza urbana. Un'idea di "città resiliente" declinata in termini ecologici e anche economici e sociali, e perseguita attraverso azioni proattive in grado di proteggere il territorio (cittadini, patrimonio edilizio, infrastrutture) e di garantirne progetti di sviluppo e coesione sociale basati sulla salvaguardia dei "beni comuni".

Il convegno "Città metropolitane e resilienti", assumendo la questione ambientale come uno degli aspetti centrali delle future politiche dell'Agenda urbana, si propone di aprire un confronto per trasformare la resistenza (ai rischi, alla crisi, ai cambiamenti climatici, all'abbandono dei territori ...) in progetto di innovazione resiliente che abbia un approccio globale e integrato, in grado di tenere insieme ambiente naturale e ambiente sociale, paesaggi e comunità.

Come lavorare per costruire scenari strategici e proposte operative, equilibrate e sostenibili economicamente, in grado di conservare le risorse territoriali attivando relazioni materiali e immateriali tra persone, paesaggi, città ed economie?

La sfida della resilienza è connaturata alla città di Messina che ha sempre combattuto con l'intreccio di una molteplicità di rischi, da quelli sismici e idrogeologici amplificati da scelte urbanistiche sciagurate, ai rischi di politiche infrastrutturali affette da un gigantismo distruttivo. Questo convegno rappresenta un'importante occasione di confronto sui temi del tutto nuovi legati alla resilienza, e di verifica del percorso intrapreso dall'attuale Amministrazione a partire dal dissesto idrogeologico per modificare le previsioni del piano vigente, cancellando o delocalizzando la capacità edificatoria ipotizzata in prossimità delle fumare e sui versanti collinari. La scelta, dirompente rispetto al passato, è di orientare gli obiettivi del nuovo piano verso una più condivisibile visione paesaggistica e geostrategica sulla quale costruire una diversa prospettiva per il futuro della città.

Città metropolitane
e resilienti

Palazzo Zanca | Giovedì 22 ottobre 2015, ore 9

Messina progetta
il futuro



UNIONE EUROPEA



PO FESR
Sicilia 2007/2013



Assessorato Regionale
dei Beni Culturali
e dell'Identità Siciliana



Comune di Messina
Assessorato alla Cultura
Assessorato all'Urbanistica

investiamo nel vostro futuro



Ottoeventi



ARCO
Associazione Regionale Comuni Siciliani

con il patrocinio di

INU

Istituto Nazionale
di Urbanistica

ottoeventi.it

Città metropolitane
e resilienti

Palazzo Zanca | Giovedì 22 ottobre 2015, ore 9

Messina progetta
il futuro

programma

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 Saluti istituzionali

Renato Accorinti__Sindaco di Messina

Tonino Perna__Assessore alla Cultura e Identità del Comune di Messina

Filippo Romano__Commissario Straordinario della Città Metropolitana di Messina

10.00 Introduzione alla giornata

Marina Arena__Coord. scientifico del convegno, Università Mediterranea di Reggio Calabria

10.15 L'irruzione della resilienza nei piani e nelle politiche urbane

Introduce:

Patrizia Gabellini__Ass. all'Urbanistica, Città storica e Ambiente del Comune di Bologna

Intervengono:

Silvia Viviani__Presidente INU

Paolo Castelnuovi__Landscapefor

Michele Trimarchi__Università di Catanzaro

Gaetano Giunta__Fondazione di Comunità

11.30 ESPERIENZE_1

Barcellona. Strategie urbane per una città resiliente

Marc Montlleó Balsebre__Agència Barcelona Regional

Messina. Strategie e azioni per una città resiliente: aggiornamento della pianificazione urbanistica e condivisione

Sergio De Cola__Assessore all'Urbanistica del Comune di Messina

Carlo Gasparrini__Università di Napoli, Consulente per la redazione del nuovo PRG

12.50 Ricapitolazione e prospettive

Fabrizio Barca__Dirigente Generale del Ministero dell'Economia e delle Finanze

13.30 Pausa pranzo

15.00 Sintesi dei contenuti emersi e presentazione del pomeriggio

Marina Arena__Coord. scientifico del convegno, Università Mediterranea di Reggio Calabria

Riflessioni in corso

Antonino D'Andrea__Direttore del Dipartimento di Ingegneria, Università di Messina

Giovanni Lazzari__Presidente dell'Ordine degli Architetti di Messina

Santi Trovato__Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Messina

15.45 ESPERIENZE_2

Coordina:

Michelangelo Savino__Università di Padova

Introduce:

Carlo Gasparrini__Coord. della Commissione-Paese dell'INU

“Città resilienti motori di sviluppo”

Piani e politiche di resilienza urbana nell'esperienza europea

Michelangelo Russo__Università di Napoli

I progetti europei Grabs e Special: Cambiamenti climatici ed efficienza energetica delle città

Paolo La Greca__Università di Catania, Presidente della sezione INU Sicilia

Casi italiani

Interventi programmati:

Luca Barbarossa/Alessandro Bruni/Matteo Di Venosa/Giampiero Lombardini

/Irene Poli/Chiara Ravagnan/Massimo Zupi

18.30 Conclusioni

Guido Signorino__Vicesindaco e Assessore alle Politiche finanziarie

e alla Città metropolitana del Comune di Messina

Messina progetta il futuro