



FONDAZIONE
Osservatorio Meteorologico
Milano Duomo

Milano, Palazzo Turati - 24 maggio 2018

Resilienza urbana, come le città possono adattarsi al cambiamento climatico

**Convegno a ingresso gratuito organizzato da CCIAA Milano, AIAS e Fondazione OMD
all'interno del Festival dello Sviluppo Sostenibile**

Le **misure** che città e imprese devono fin da ora elaborare, pianificare e adottare per **adeguarsi agli impatti dei cambiamenti climatici** sulle aree urbane e sulla vita quotidiana dei cittadini, con particolare attenzione ai temi dell'energia e della produzione di beni e servizi.

È questo il tema del convegno **“La resilienza urbana e delle filiere produttive in un clima che cambia”** che si terrà **giovedì 24 maggio** a **Milano** presso la Sala Consiglio di Palazzo Turati (via Meravigli 9/b) dalle 9.30 alle 13.30. L'incontro, a **ingresso gratuito** previa prenotazione online su milomb.camcom.it, è organizzato da **Camera di Commercio di Milano Monza Brianza Lodi e AIAS - Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza** in collaborazione con **Fondazione OMD – Osservatorio Meteorologico Milano Duomo**, ente che promuove e sviluppa programmi di studio e ricerca nel campo della meteorologia e della climatologia applicate, con particolare riferimento all'ambiente urbano.

L'appuntamento si inserisce nel calendario della seconda edizione del **Festival dello Sviluppo Sostenibile**, iniziativa nazionale organizzata dall'**Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS)** per sensibilizzare e coinvolgere istituzioni, imprese e tutta la cittadinanza sui temi della sostenibilità economica, sociale e ambientale in occasione della **Settimana europea dello sviluppo sostenibile**.

Il cambiamento climatico sta modificando la domanda di energia e condizionando la capacità produttiva delle fonti rinnovabili da cui, sempre più, dipende il nostro sistema energetico. Da ciò deriva la necessità di concepire, per la vita quotidiana dei cittadini e per le imprese, sistemi in grado di rispondere in maniera efficiente e flessibile a questo processo. Nel corso del convegno i relatori esporranno **le pratiche che tutti - istituzioni, imprese, semplici cittadini - già da oggi sono chiamati a sviluppare e adottare per essere resilienti di fronte al cambiamento climatico**.

Dopo i saluti iniziali del consigliere della Camera di commercio Milano Monza Brianza Lodi **Beatrice Zanolini** e del coordinatore ASviS e presidente vicario P.C. Sviluppo Sostenibile AIAS **Luigi Di Marco**, a moderare gli interventi e il dibattito saranno **Cristina Lavecchia**, direttore di Fondazione OMD, e **Paolo Lopinto** di INNOVHUB Stazioni Sperimentali per l'Industria, l'azienda speciale della Camera di Commercio di Milano che svolge attività di ricerca applicata. Nelle prima parte della mattinata intervengono **Piero Pelizzaro**, Direzione di Progetto Città Resilienti - Direzione Generale del Comune di Milano, **Franco Baretich**, consigliere e vicepresidente della Commissione Energia dell'Ordine degli Ingegneri di Milano, e **Davide Zanoni**, presidente di *ènostra*, cooperativa nata con l'obiettivo di fornire elettricità sostenibile ai propri soci. Seguiranno i contributi di **Alessandro Bertani**, direttore dell'Unità “Smart Grids” di CESI, società italiana di consulenza e ingegneria per il settore energetico, **Fabio Zanghirella**, ricercatore di ENEA – UTEE Agenzia Nazionale Efficienza Energetica Piemonte, e **Pamela Ragazzi**, programme manager di Climate-KIC Italy, comunità di innovazione e azione per il clima supportata dalla Commissione Europea.

Iscrizione online: milomb.camcom.it

Ufficio Stampa Aragorn

Anna Tagliabue - Marcella Ubezio

tel. 02 465467.39/58 - cell. 377 7051754 / 339 3356156

annatagliabue@aragorn.it - marcellaubezio@aragorn.it



FONDAZIONE
Osservatorio Meteorologico
Milano Duomo

Fondazione OMD - Osservatorio Meteorologico Milano Duomo

Costituita nel 2015, la Fondazione promuove e sviluppa **programmi di studio e ricerca nel campo della meteorologia e della climatologia applicate**, con particolare riferimento all'ambiente urbano e a tutte le attività che in esso si svolgono: dalla pianificazione urbana alla salute pubblica, dall'energia al settore delle costruzioni, dalla progettazione alla logistica e tutto ciò che riguarda la sostenibilità di attività e sistemi antropici.

Svolge inoltre **attività didattiche, di sensibilizzazione e divulgazione** delle tematiche e dei risultati delle ricerche supportate, con l'obiettivo di valorizzare e rendere disponibile tale patrimonio, a partire da quello della propria **biblioteca**, che consta di oltre 3.000 titoli tra libri, riviste e pubblicazioni.

Possiede inoltre la **Climate Network®** una rete nazionale di 50 stazioni meteorologiche urbane di qualità certificata. Dati, rilevazioni e osservazioni ricavati grazie alla rete vengono utilizzati per realizzare e promuovere studi di climatologia e meteorologia in collaborazione con organismi istituzionali e realtà accademiche di rilevanza nazionale ed internazionale.

Ufficio Stampa Aragorn

Anna Tagliabue - Marcella Ubezio

tel. 02 465467.39/58 - cell. 377 7051754 / 339 3356156

annatagliabue@aragorn.it - marcellaubezio@aragorn.it