



Giunti al termine della prima annualità di progetto, che ha visto come target i professionisti milanesi che svolgono attività di progettazione e gestione del territorio, e come obiettivo quello di fornire informazioni e dati utili per l'adattamento al cambiamento climatico locale, è arrivato il momento di diffonderne i primi output: database climatico, linee guida, e risultati di quest'anno di studio.

Il database climatico coinvolge i comuni di Milano, Melzo, Legnano, Saronno, Cinisello Balsamo, Seregno, Vimercate, Magenta, Gaggiano, Vigevano, Lacchiarella, San Donato Milanese e Lodi.

Mercoledì, 18 dicembre 2019 ore 14:30 – 17:30
presso Palazzo Pirelli, Sala Gonfalone, Via Fabio Filzi, 22, Milano

**“Climatologia per le attività professionali e l'adattamento ai
cambiamenti climatici urbani nel milanese”**
Evento pubblico di presentazione dei risultati del progetto

14:30 – 15:00	Saluti Istituzionali Mario Nova e Gianluca Gurrieri, Regione Lombardia, Direzione Generale Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile Fabrizio Piccarolo, Direttore Fondazione Lombardia per l'Ambiente
15:00 – 15:15	L'Azione di Fondazione Cariplo nella lotta ai Cambiamenti Climatici Federico Beffa, Fondazione Cariplo
15:15 – 15:30	Introduzione al Progetto ClimaMI Antonio Ballarin Denti, Fondazione Lombardia per l'Ambiente
15:30 – 16:15	Risultati raggiunti - <i>Costruzione di una climatologia urbana per il bacino aerologico milanese</i> , Cristina Lavecchia, Fondazione Osservatorio Meteorologico Milano Duomo - <i>Linee guida applicative per i tecnici di settore</i> , Marco Pregnotato, Fondazione Lombardia per l'Ambiente - <i>Strumenti e percorsi di capacity building</i> , Alessandro Trivelli, Fondazione Ordine degli Architetti P.P.C della Provincia di Milano e Alessandro De Carli, Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

16:15 – 16:45	Applicazione dell'informazione climatica nella pianificazione urbanistica e nella progettazione architettonica in un'ottica di adattamento ai cambiamenti climatici - <i>Applicazione nel Comune di Melzo</i> , Silvia Meazza, Comune di Melzo, Assessore al Territorio e Ambiente e Cristina Alinovi, Centro Studi PIM - <i>La manifestazione d'interesse "Climatologia urbana funzionale alla scala dell'edificio o del quartiere"</i> , Cristina Lavecchia, Fondazione Osservatorio Meteorologico Milano Duomo
16:45 – 17:00	Conclusioni Fabrizio Piccarolo, Direttore Fondazione Lombardia per l'Ambiente
17:15 – 17:30	Domande del pubblico e discussione



Valido per il rilascio di 2 Crediti Formativi Professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri (Crediti validi su tutto il territorio nazionale)
Per iscrizioni: <https://mv.foim.org/ISFormazione-Milano/climatologia-per-le-attivita-professionali-e-ladattamento-ai-cambiamenti-climatici-urbani-nel-milano-corso-758.shtml>



Valido per il rilascio di 2 Crediti Formativi Professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Architetti (Crediti validi su tutto il territorio nazionale)
Iscrizioni per gli Architetti tramite la piattaforma [Im@teria](https://www.im@teria.it)

Sostengono il progetto:



Regione Lombardia



Città metropolitana di Milano



Comune di Milano



CITTÀ di MELZO
Città metropolitana di Milano



CENTRO STUDI
PIM



LEGAMBIENTE LOMBARDIA



POLITECNICO MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E STUDI URBANI
DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI MILANO



CESI



MM

Il Progetto ClimaMi - Climatologia per le attività professionali e l'adattamento ai cambiamenti climatici urbani nel milanese

è promosso da
Fondazione OMD - Osservatorio Meteorologico Milano Duomo

in collaborazione con
Fondazione Lombardia per l'Ambiente
Fondazione Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano e
Fondazione Ordine degli Architetti P.P.C della provincia di Milano

con il contributo di
Fondazione Cariplo

www.progettoclimami.it
info@progettoclimami.it