

meteoneetwork

celebrazione del



POLITECNICO
MILANO 1863

VENTENNALE ASSOCIAZIONE METEONETWORK ODV



sabato 8 ottobre 2022

dalle ore 09.30 alle ore 13.30

**presso l'Aula Castigliano (Edificio 5) del Politecnico di Milano
(Piazza Leonardo da Vinci 32)**

PROGRAMMA

09,30-10,00: colazione di benvenuto

10,00-10,30: saluti istituzionali, intervengono:

Marco Mancini (Politecnico di Milano)

Marco Giazzi (Presidente Meteoneetwork)

Dino Zardi (Università di Trento & Presidente AISAM)

● **Secondo simposio Meteoneetwork: 20 anni di Associazione**, intervengono:

10,30-10,45: **Carlo Cacciamani** (Direttore ItaliaMeteo)
Il ruolo dell'Agenzia ItaliaMeteo nel contesto meteorologico nazionale

10,45-11,00: **Marco Mancini** (Politecnico di Milano)
La rete Meteoneetwork: osservazioni meteorologiche a supporto della ricerca per l'ingegneria delle acque

11,00-11,15: **Raffaele Salerno** (Meteo Expert)
Dal nowcasting al lungo termine: l'importanza delle reti di osservazione e della citizen science

11,15-11,30: **Alessandro Ceppi** (Politecnico di Milano & Meteoneetwork) - *Meteoneetwork: An Open Crowdsourced Weather Data System*

11,30-11,45: **Gabriele Franch** (Fondazione Bruno Kessler & Meteoneetwork) - *Opportunità e sfide dei dati meteo aperti e di qualità*

11,45-12,00: **Cristian Lussana** (Norwegian Meteorological Institute) - *L'utilizzo dei dati meteorologici misurati da stazioni amatoriali al Norwegian Meteorological Institute*

12,00-12,15: **Samantha Pilati** (Fondazione Meteo Duomo) - *L'importanza di fare rete*

12,15-12,30: **Maurizio Maugeri** (Università degli Studi di Milano) & **Luca Ronca** (Meteoneetwork) - *Il progetto REDATA: una collaborazione tra Meteoneetwork e UniMI per la scansione e la digitalizzazione di 60 anni di dati giornalieri*

● **Tavola rotonda**

12,30-13,00: modera **Flavio Galbiati** (Meteo Expert), intervengono:

Andrea Merlone (Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica)

Pierluigi Randi (Presidente AMPRO)

Salvatore Pappalardo (Università di Padova)

● **13,30:** pranzo a buffet offerto a tutti i partecipanti

Come raggiungere la sede del Politecnico di Milano

Dalla fermata di Piola (linea 2 verde della metropolitana), prendete l'uscita di sinistra della stazione di Piola; seguite la via D'Ovidio fino all'incrocio con via Spinoza, tenete la sinistra e attraversate via Bonardi: a questo punto siete arrivati in piazza Leonardo da Vinci. Il Politecnico di Milano è l'edificio principale di fronte a voi. L'aula Castigliano si trova all'interno del Campus Leonardo presso l'Edificio 5.