meteonetwork

celebrazione del



VENTENNALF ASSOCIAZIONE 2022 METEONETWORK ODV

meteonetwork■

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 Meteonetwork)

Dino Zardi (Università di Trento & Presidente AISAM)

 Secondo simposio Meteonetwork: 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 Meteonetwork: 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 & Meteonetwork) - Meteonetwork: An Open Crowdsourced Weather Data System

11,30-11,45: Gabriele Franch (Fondazione Bruno Kessler & Meteonetwork) - 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 (Meteonetwork) - Il progetto REDATA: una collaborazione tra Meteonetwork 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.