

UNIVAQ STREET SCIENCE

La ricerca al centro

28 settembre 2024

L'Aquila

OltreMet2024

Oltre la Meteorologia 2024: ricerca, responsabilità, passione e in-formazione

Il clima sta cambiando...e noi?

Sabato 28 settembre 2024

Centro Congressi Luigi Zordan, Aula Magna Vincenzo Rivera

08.30 -13.00

	00.30 -13.00
Ore 08:30	Registrazione
Ore 09:00	Saluti Istituzionali
	Edoardo Alesse (Magnifico Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila) Luca Lozzi (Direttore del DSFC)
	Daniela Ronconi (Agenzia Protezione Civile Abruzzo)
	Adriano Raspanti (Capo dell'Ufficio Meteorologia di SMA-AVIAMM)
	Sergio Pisani (Presidente AISAM)
	Fabrizio Taranta (Assessore del Comune dell'Aquila)
	Rossella Ferretti (Direttrice del CETEMPS - Università degli Studi dell'Aquila)
Ore 09:50	Gabriele Curci (Università degli Studi dell'Aquila) – Introduzione e interazione con
	l'aula (Sondaggio in aula per calcolo del "carbon footprint").
Ore 10:20	Esposizione di dipinti e lettura di poesie sul tema dei cambiamenti climatici realizzati dagli studenti dell'istituto penitenziario di Sulmona.
	<u> </u>
Ore 10:30	Alberto Palliotti (Università di Perugia) – "Misure di adattamento ai cambiamenti climatici in viticoltura."
Ore 11:00	Pausa caffè
Ore 11:30	Antonello Pasini (CNR, Roma) – "Tra ricerca e divulgazione: come gli scienziati del
	clima possono aiutarci a costruire un futuro migliore."
Ore 12:00	Esposizione di dipinti e lettura di poesie sul tema dei cambiamenti climatici realizzati dagli studenti dell'istituto penitenziario di Sulmona.
Ore 12:10	Alberto Pirni (Università Sant'Anna di Pisa) – "Cosa posso fare io? La sfida sistemica e il contributo individuale."
Ore 12:40	Tavola Rotonda - Conclusioni

Modera Gabriele Curci

Scopri il programma su streetscience.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

 $\xi_{P} = \xi_{T} - \mathcal{U}_{R} = \mathcal{U}_{T} - \iota_{R}$