

La necessità aguzza l'ingegno

Le competenze per affrontare
il cambiamento climatico



MARTEDI' 27 FEBBRAIO 2024 ore 09:30

Presso la Sala Conferenze dell'Area Territoriale di Ricerca di Potenza
C.da Santa Loya Tito Scalo - Potenza

- 09:30** Benvenuto
Dr. Gelsomina Pappalardo, direttore CNR-IMAA
Dr. Lucia Mona, Senior scientist CNR-IMAA
- 09:45** Itaca, la nostra casa si salva con l'ingegno
Prof. Guido Masiello, Unibas
Prof. Giuliano Liuzzi, Unibas
- 10:05** Breve discussione
- 10:20** Perché fa freddo anche se c'è il riscaldamento globale?
Dr. Angela Benedetti, Senior scientist ECMWF
- 10:35** Breve discussione
- 10:50** Vivere nel Sistema Terra: la sfida della complessità
Dr. A. Provenzale, direttore CNR-IGG
- 11:05** Breve discussione
- 11:20** Discussione generale con la Consulta provinciale
studentesca di Potenza
- 11:50** Aperitivo
- 12:10** Visita a CIAO (CNR IMAA Atmospheric Observatory)

Coordina: Vito Verrastro, giornalista

Segreteria Organizzativa: Assunta Arte (CNR-ISM), Nicola Gianluca Di Fiore (CNR-IMAA)



Iniziativa del Progetto 2023 "L'anno europeo delle competenze. Capacità, ingegno e partecipazione"
realizzato dalla Rete italiana dei CDE con il contributo della Rappresentanza in Italia della Commissione europea