

XLVIII INCONTRO INTERNAZIONALE MACROPROBLEMI 2023

AGENDA 2030 PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE GOAL 15: LA VITA SULLA TERRA: PRESERVARE FORESTE, SUOLO E BIODIVERSITÀ

Lunedì 9 maggio 2023 ore 9,30

Roma - Aula Lucchesi - Dipartimento di Scienze della Terra
Università Sapienza - Piazzale Aldo Moro, 5
Online Piattaforma ZOOM /Facebook: L'età verde

PROGRAMMA

ore 9.00 Registrazione dei partecipanti e dei docenti iscritti
per la certificazione del Corso di formazione e aggiornamento

Ai docenti presenti sarà data in omaggio una copia del libro "DIALOGHI SUL CLIMA tra emergenza e conoscenza" a cura di Alberto Prestininzi, Centro di Ricerca Previsione Prevenzione e Controllo dei Rischi geologici – CERi, La Sapienza, Università di Roma, Ed. Rubbettino, 2022

ore 9.30 Convegno

LA TERRA SOTTO I NOSTRI PIEDI E LE VARIAZIONI DI IERI E OGGI

Saluti:

Tommaso Navarra, presidente del Parco del Gran Sasso e dei Monti della Laga
Gianluca Cavicchioli, direttore Confagricoltura Siena

ore 10.00 **LA CONOSCENZA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA PER LA CRESCITA CULTURALE DELLE NUOVE GENERAZIONI**

Alberto Prestininzi, già professore dei Rischi Geologici Dipartimento di Scienze della Terra, Università Sapienza, Roma

Interventi coordinati da **Augusta Busico**, giornalista

ore 10.15 **LA BIODIVERSITÀ È ESSENZIALE ALLA SOPRAVVIVENZA DELL'UOMO**

Riccardo Guarino, Dipartimento STEBICEF - Sezione Botanica, Università di Palermo

ore 10.30 **L'AGROALIMENTARE E' TRA I BENI CULTURALI DA TUTELARE E ESPANDERE**

Gianluca Cavicchioli, direttore Confagricoltura Siena e presidente Gruppo Internazionale A. Pecce i Studi e ricerche sui Macroproblemi

ore 10.45 **TECNOLOGIE PER SVILUPPO E GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE TERRITORIALI E DEL TURISMO**

Mauro Mazzei, ricercatore Istituto di Analisi dei Sistemi ed Informatica "A. Ruberti" (IASI-CNR)

ore 11.00 **NUOVE PROSPETTIVE PER INTERPRETARE L'EVOLUZIONE CLIMATICA DEL PIANETA**

Roberto Madrigali, meteorologo-ricercatore

11.15 **CLIMA AGRICOLTURA AMBIENTE**

Luigi Mariani, professore di Agronomia e Coltivazioni erbacee - Dicotam - Università degli Studi di
Brescia

11.30 **ESPLORAZIONI TRA MITO E REALTA' "TABYAYABYUM 2023"**

dall'Abruzzo al Nepal per studiare il DNA antico dei popoli d'Himalaya

Davide Peluzzi, esploratore e presidente Associazione Explora Nunaat International

ore 11,45 **Presentazione delle ricerche e dei lavori degli studenti partecipanti al Bando di Concorso
Macroproblemi per l'anno scolastico 2022/2023: Italia, Turchia, Australia**

PREMIAZIONE DEGLI STUDENTI E DELLE SCUOLE PARTECIPANTI