

MARTEDÌ
23 MARZO
2021



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AISAM
Associazione Italiana di Scienze
dell'Atmosfera e Meteorologia



GIORNATA MONDIALE DELLA METEOROLOGIA

Live streaming sulla piattaforma
www.univaq.it/live
dalle ore 09:30

L'OCEANO, IL NOSTRO CLIMA E IL TEMPO

Ore 9:30 - Saluti istituzionali

Sapienza Università di Roma

Associazione Italiana di Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia - AISAM

Organizzazione Mondiale della Meteorologia - OMM

Aeronautica Militare

Associazione Italiana di AgroMeteorologia - AIAM

RAI Pubblica Utilità - RAI



ore 10:00

Giorgio Budillon

Professore Ordinario di Oceanografia e Fisica dell'Atmosfera
Direttore Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

**Il nostro pianeta e l'oceano,
termostato del clima terrestre**



ore 10:30

Filippo Giorgi

Responsabile della sezione di Fisica della Terra
Centro Internazionale di Fisica Teorica di Trieste

**Il nostro pianeta e il clima:
cambiamenti climatici
e ciclo dell'acqua**



ore 11:20

Serena Giacomini

Fisico, meteorologa, climate risk manager
Meteo Expert

**Oltre il tempo meteorologico:
come comunicare (e ascoltare)
la complessità**



ore 11:50

Barbara Tomassetti

Coordinatrice del gruppo di Modellistica Idrologica
CETEMPS Università degli studi dell'Aquila

**Oltre il riscaldamento globale:
arte e scienza per raccontare i
cambiamenti climatici**

Ore 12:20 - Discussione, domande, curiosità

Frank S. Marzano, Sapienza Università di Roma / CETEMPS

Anna Maria Siani, Sapienza Università di Roma

Sergio Pisani, AISAM

Valentina Colaiuda, AISAM

Ore 12.45 - Saluti finali

Dino Zardi, Presidente AISAM

CON IL PATROCINIO DI:



MEDIA PARTNER:



CON LA PARTECIPAZIONE DI:

