



GIORNATA METEOROLOGICA MONDIALE 2022

Early Warning and Early Action.
Hydrometeorological and Climate Information for Disaster Risk Reduction

Allertamento ed azione tempestiva.
Informazioni idrometeorologiche e climatiche per la riduzione del rischio di catastrofi

Roma, 23 marzo 2022

Aula Magna Sapienza Università di Roma
Piazzale A. Moro, 5 – 00185 Roma

info: <http://gmm.aisam.eu>

Diretta streaming: <https://youtu.be/ngJ51tBMmN>

PROGRAMMA E ABSTRACT

09:30 – 09:45 Introduzione

- Frank Marzano, Sapienza Università di Roma e Associazione Italiana di Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia – AISAM
- Shahram Rahatlou, Sapienza Università di Roma
- Gabriele Scarascia Mugnozza, Sapienza Università di Roma e Commissione Nazionale dei Grandi Rischi

09:45 – 10:15 Saluti

- Fabrizio Curcio, Dipartimento della Protezione Civile – DPC
- Luca Baione, Organizzazione Meteorologica Mondiale – Aeronautica Militare
- Cristina Costarelli, Associazione nazionale Presidi – Lazio
- Riccardo Valentini, Società Italiana di Scienze del Clima – SISC
- Francesca Ventura, Associazione Italiana di AgroMeteorologia – AIAM
- Giuseppe Sangiovanni, Rai Pubblica Utilità

10:15 - Titti Postiglione, Dipartimento della Protezione Civile

Si può prevenire il rischio? Le buone pratiche di Protezione Civile

Quando si parla di prevenzione si pensa a opere complesse, interventi strutturali, ingenti risorse economiche. Ma esistono forme di prevenzione molto più facilmente realizzabili, di rapida attuazione e poco costose. Si tratta della prevenzione non strutturale di protezione civile che si declina attraverso la pianificazione, le attività addestrative, la formazione e soprattutto la consapevolezza dei rischi e l'adozione delle buone pratiche. Adottare buone pratiche significa non soltanto sapersi comportare in situazioni di emergenza ma soprattutto imparare a fare scelte quotidiane per la riduzione del rischio per costruire un futuro più sicuro.

Ufficio Stampa AISAM - press@aisam.eu | Michela Pesenti | ph. 3458628493 - Irene Perico | ph. 3493014163
www.aisam.eu - <http://gmm.aisam.eu>



10:45 – Adriano Raspanti, Ufficio Generale Aviazione Militare e Meteorologia

Tempestività o prevenzione? I programmi della OMM come scudo ai disastri naturali

Alla scoperta dei principali programmi OMM, e le attività connesse, dedicati alla prevenzione del rischio da disastro naturale causato da eventi meteorologici estremi. Una prima categoria di questi programmi si pone quale scopo lo sviluppo di un sistema osservativo meteorologico efficiente e di un apparato previsionale quanto più performante possibile, mentre il secondo pilastro mira alla costruzione di consapevolezza e di capacità tecniche e gestionali nei paesi meno sviluppati. Si evidenzia infine la complessità e l'interconnessione di tali attività preventive, così che solo una Governance ad alto livello potrà guidare e coordinare tutti i processi, e se il caso, apportare le opportune misure correttive.

11:15 - Erika Coppola, ICTP Abdus Salam International Centre of Theoretical Physics

Cosa cambia nel clima europeo e nel bacino del Mediterraneo all'aumentare del riscaldamento globale?

11:45 - Carlo Cacciamani, Agenzia ItaliaMeteo

Perché la meteorologia è importante per ridurre il rischio? Il ruolo della nuova Agenzia ItaliaMeteo

La previsione meteorologica è un elemento essenziale per la riduzione del rischio in un territorio, dal momento che permette di conoscere in anticipo la probabilità di occorrenza di fenomeni pericolosi che su di esso possano abbattersi, e quindi di attuare le azioni di contrasto per ridurre il rischio conseguente. In Italia tale azione preventiva è svolta dal sistema dei Centri Funzionali, che utilizza le previsioni meteo realizzate dal Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della protezione civile e dai settori meteo di alcune Regioni, e poi valuta i possibili rischi indotti. L'Agenzia ItaliaMeteo si inserisce in questo Sistema e può fornire supporto, svolgendo una necessaria azione di coordinamento tra i diversi attori, al fine di giungere a una più omogenea valutazione del rischio nel Paese.

12:15 – 12:45 Discussione e domande

Moderatori:

- Frank Marzano, Sapienza Università di Roma e AISAM
- Anna Maria Siani, Sapienza Università di Roma
- Sergio Pisani, AISAM

12:45 Conclusioni

Dino Zardi, presidente AISAM