

UPO
UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

AISAM
Associazione Italiana di Scienze
della Protezione Civile

SETTIMANA
NAZIONALE
DELLA
PROTEZIONE
CIVILE



A 25 anni dall'alluvione del Piemonte del 1994

*I progressi fatti nella previsione degli eventi estremi
e quanto resta ancora da fare*

Dino Zardi

AISAM e Università di Trento

***La meteorologia in Italia oggi:
situazione, opportunità e prospettive***

Le componenti della meteorologia italiana



HOME

PREVISIONI ▾

TEMPO IN ATTO ▾

AERONAUTICA ▾

MARE ▾

MONTAGNA ▾

SATELLITE ▾

ARCHIVIO ▾

Previsione Fenomeni Intensi

Consulta Ultimi MESSAGGI

Cerca PREVISIONE per località



Cerca nel sito



Gli enti del Servizio Meteorologico

Osservazioni Ambientali

International Activities

Ricerca Dati

NEWSLETTER

Iscriviti alla newsletter

BIBLIOGRAFIA CLIMATOLOGICA ITALIANA

Bibliografia Climatologica



NEWS A.M.

Aeronautica Militare partecipa alle celebrazioni dell'Unità Nazionale e delle Forze Armate

RIVISTA DI METEOROLOGIA AERONAUTICA

RIVISTA DI METEOROLOGIA AERONAUTICA

ANNO 73 N. 3 LUGLIO - SETTEMBRE 2019

PREVISIONI NEL MONDO

New York City, New York

Mar	Mer	Gio
16°C	7/11°C	6/11°C

Servizio Informazione Meteorologica Mondiale



**Le previsioni meteo
di chi conosce
e vive il territorio**



Scopri l'Italia

Scopri le bellezze italiane da visitare, con tante opportunità da cogliere **non solo quando c'è il sole**, ma anche quando il tempo è meno clemente. [Scopri l'Italia >>](#)



Allerte in corso?

Sono in corso allerte a livello nazionale? **Per verificarlo** visita il sito della [Protezione Civile >>](#)



Servizi e Attività

Controllo del traffico aereo



Progettazione spazi aerei

Meteorologia



Situazione Attuale



Precipitazioni



Temperature



Venti



Acquisto Dati Meteo Aeroportuali



Informazioni aeronautiche

Radiomisure

Ingegneria e Manutenzione

Training



Meteorologia



Tra i servizi svolti nell'ambito del controllo del traffico aereo, ENAV fornisce anche quello relativo alle osservazioni e alle previsioni delle condizioni meteorologiche finalizzate alla navigazione aerea, erogate secondo requisiti nazionali (Enac) ed internazionali (ICAO).

Dalle Unità di Previsione Meteorologica (UPM) di Roma e Milano un team di meteorologi elabora previsioni con una validità di 9, 24 e 30 ore; mentre le stazioni meteorologiche aeroportuali emettono

bollettini di osservazione con cadenza oraria o semi-oraria. Osservazioni e previsioni meteo vengono rilasciate in tempo reale sulle reti internazionali di telecomunicazione.

Vengono, inoltre, emessi messaggi meteo finalizzati alla meteorologia sinottica, secondo quanto previsto dall'Organizzazione Meteorologica Mondiale (WMO).

ENAV ha anche siglato accordi di cooperazione con il Dipartimento della Protezione Civile e l'Aeronautica Militare Italiana, finalizzati a condividere ed integrare le risorse in modo da ottimizzare i sistemi meteorologici presenti in Italia e realizzare un sistematico scambio di dati meteorologici.

Imprese



Formazione



Lauree magistrali in meteorologia

- Corso di Laurea Magistrale in *Fisica del Sistema Terra* - Università di Bologna
- Laurea Magistrale in *Atmospheric Science and Technology* - Università di Roma «La Sapienza» e dell'Aquila
- Laurea Magistrale in *Environmental Meteorology* - Università di Trento e Innsbruck

Percorsi meteorologici in altre lauree magistrali

- Il curriculum 'Fisica Terrestre e dell'ambiente' Università degli Studi Roma Tre
Climatologia nell'ambito delle Scienze della Terra dell'Università di Pisa
- Formazione nel campo dell'Osservazione della Terra e delle Scienze Atmosferiche presso l'Università della Basilicata
- Formazione in meteorologia e climatologia presso l'Università degli Studi di Milano
- Formazione in meteorologia e oceanografia presso l'Università degli Studi di Napoli 'Parthenope'

Associazioni

*meteonet*work 



meteo**triveneto** 
La prima associazione di Meteorologia del Triveneto



Roma 27 luglio 2016

AGI diventa AISAM "Associazione Italiana di Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia"



Repertorio n. 58874

Raccolta n. 17833

VERBALE DELL'ASSEMBLEA GENERALE STRAORDINARIA

DEI SOCI DELLA

"ASSOCIAZIONE GEOFISICA ITALIANA"

REPUBBLICA ITALIANA

L'anno duemilasedici, il giorno ventisette del mese di luglio

27.7.2016


in Roma, Via dei Taurini n. 19, presso la Sede del CNR, alle ore dieci e trenta.

Dinanzi a me Dott. Fabrizio Polidori Notaio in Roma, con studio in Lungotevere delle Navi n. 19, iscritto al collegio notarile dei distretti riuniti di Roma, Velletri e Civitavecchia,

Registrato a Roma 3

in data 28/07/2016

al n° 21410 Serie 1T



SAM promuove, a beneficio di tutta la società, lo sviluppo in Italia delle Scienze dell'Atmosfera e della Meteorologia in tutti gli ambiti possibili, valorizzando e offrendo opportunità e strumenti per l'incontro, la conoscenza, la ricerca, la collaborazione nonché la promozione – culturale, scientifica, divulgativa, tecnologica, professionale e imprenditoriale – di tutti i soggetti interessati alle Scienze dell'Atmosfera e alla Meteorologia, e al loro sviluppo»

I Soci AISAM

Meteorologi

Docenti universitari

Ricercatori

Liberi professionisti

Insegnanti

Studenti

Comunicatori

Università

Imprese

Associazioni

Appassionati

www.aisam.eu

Vol. 1 / Februari / 2019

ISSN: 0000-0000
E-ISSN: 0000-0000

Bulletin of Atmospheric Science and Technology

Bulletin of Atmospheric Science and Technology

Vol. 1 / Februari / 2019



 Springer



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



AISSAM
Associazione Italiana di Scienze
dell'Atmosfera e Meteorologia

Roma, sabato 23 marzo 2019

GIORNATA MONDIALE DELLA METEOROLOGIA





Workshop di introduzione alla GIORNATA METEOROLOGICA MONDIALE

GLI OSSERVATORI METEOROLOGICI STORICI: DAL RECUPERO ALL'USO DEI DATI PER GLI STUDI SUL CAMBIAMENTO CLIMATICO

*Historical meteorological observatories: from data
rescue to climate change studies*



VENERDÌ 22 MARZO 2019, ROMA

Ore 14 | MIBAC | Sala Spadolini

Via del Collegio Romano, 27



Soprintendenza Speciale
di Roma
Archeologia Belle Arti Paesaggio



meteonetwork

Bologna, 17–18 giugno 2019

Prima Conferenza Nazionale sulle Previsioni Meteorologiche e Climatiche

1^a CONFERENZA NAZIONALE
SULLE PREVISIONI
METEOROLOGICHE
E CLIMATICHE

Organized by



Prima Conferenza Nazionale sulle Previsioni Meteorologiche e Climatiche

17-18 giugno 2019, Bologna



2° Congresso Nazionale AISAM

Home

Comitati

Sessioni

Contributi

Programma

Cena sociale

Napoli, 24-27 settembre 2019



35th International Conference on Alpine Meteorology

2 - 6 September 2019 | Riva del Garda, Italy





A 25 anni dall'alluvione del Piemonte del 1994

*I progressi fatti nella previsione degli eventi estremi
e quanto resta ancora da fare*



6 novembre 2019
Aula magna DISIT, ore 9.30
Alessandria, V.le T. Michel 11



Rovereto

15-17 Novembre 2019

www.festivalmeteorologia.it





Prospettive

Il centro di calcolo del Centro Meteorologico Europeo a Bologna





n. 3629 - martedì 11 giugno 2019

Sommario

- Sanità: Rapporto Gimbe su sostenibilità Servizio Sanitario Nazionale
- [Agenzia ItaliaMeteo: sancita l'intesa su Statuto e Organizzazione](#)
 - Turismo: posizione sul disegno di legge di delega
 - Istat: spesa media delle famiglie regione per regione
 - Istat: export regioni nel primo trimestre 2019
- Proposte per il protocollo sulle misure per migliorare la qualità dell'aria

Mi piace 0

Condividi

Share



Documenti della Conferenza delle Regioni del 30 maggio

Agenzia ItaliaMeteo: sancita l'intesa su Statuto e Organizzazione



(Regioni.it 3629 - 11/06/2019) Le Regioni hanno espresso l'intesa sullo **Statuto** e sull'**organizzazione** dell'Agenzia nazionale per la meteorologia e climatologia "ItaliaMeteo". Il via libera ai due decreti si è concretizzato con singole intese nella Conferenza Stato-Regioni del 30 maggio. Tali intese sono state però condizionate all'accoglimento di proposte emendative concordate in sede tecnica e contenute in specifici documenti della Conferenza delle Regioni e delle Province autonome che sono stati consegnati al Governo. L'Agenzia ItaliaMeteo sarà una struttura nazionale in grado di fornire informazioni integrate sulle evoluzioni meteorologiche e climatiche del nostro Paese" che avrà sede a Bologna, città già designata come sede del nuovo data center del Centro Meteo Europeo per le previsioni a medio termine. Si riportano di seguito i link ai 2 documenti della Conferenza delle Regioni e il link ai 2 atti della Conferenza Stato-Regioni del 30 maggio.

Posizione della Conferenza delle Regioni sullo schema di Decreto del Presidente della Repubblica recante regolamento concernente l'organizzazione dell'agenzia nazionale per la meteorologia e climatologia denominata «ItaliaMeteo» e misure volte ad agevolare il coordinamento della gestione della materia meteorologia e climatologia

Posizione della Conferenza delle Regioni sullo schema di Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri recante approvazione dello Statuto dell'Agenzia «ItaliaMeteo»

Conferenza Stato-Regioni del 30.05.19 – ATTI - Intesa, ai sensi dell'articolo 1, comma 557, della legge n. 205/2017, sullo schema di decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri recante Approvazione dello statuto dell'Agenzia «ItaliaMeteo». (PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI)
Conferenza Stato-Regioni del 30.05.19 – ATTI - Intesa ai sensi dell'articolo 1, comma 557, della legge n. 205/2017, sullo schema di decreto del Presidente della Repubblica recante Regolamento concernente l'organizzazione dell'Agenzia nazionale per la meteorologia e climatologia



Grazie per l'attenzione!