

# LE STAGIONI DEL 2025 ATTRAVERSO LA FOTOGRAFIA

COME TESTIMONIATE IL METEO E CLIMA ATTRAVERSO  
LA FOTOGRAFIA ?!

*Si ringraziano i seguenti contributi fotografici:*



*Benedetti Alessandro (Sasha), Lapucci Giovanni, Monteverdi Claudio, Onorato Luca (Yoco), Tizzi Marco, Zattera Eva...*



*La fotografia come un faro o lanterna sui fenomeni meteorologici, sul clima è stata trasmessa e utilizzata anche dall'ufficio comunicazione di ARPAL per evidenziare gli eventi legati al tempo meteorologico, il clima della regione e i segnali del clima che cambia.*



Inverno



primavera



estate

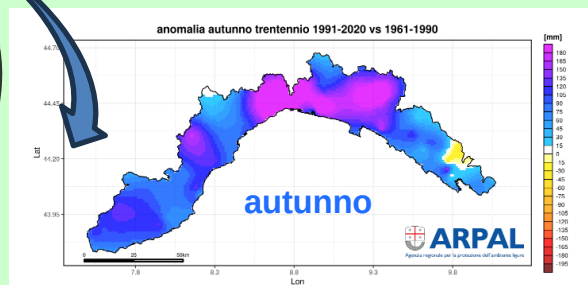
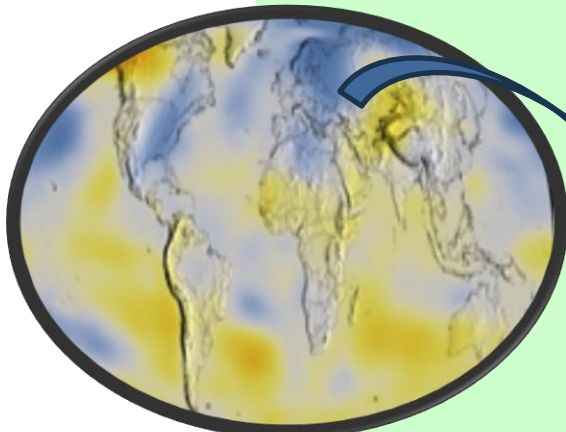


autunno



## testimonianze fotografiche

- Le «**Testimonianze Fotografiche**» per comprendere le differenze tra tempo meteorologico e clima, per monitorare gli eventi meteorologici e testimoniarne gli impatti sul territorio anche attraverso l'utilizzo di nuovi linguaggi.
- **Utilizzo della fotografia nei rapporti meteo climatici di ARPAL** (settimanali, mensili, stagionali e anomalie climatiche, eventi intensi, ecc);
- **Nuovi approcci e tecniche** per testimoniare il presente e capire quale sarà il clima del futuro;
- Descrivere oltre con i dati e grafici anche con le **immagini la Liguria e l'Italia, zone peculiari e fragili** dal punto di vista meteo-climatico, e particolarmente vulnerabili ai cambiamenti in atto;



- **Avvicinare il pubblico ai cambiamenti attraverso l'arte, la fotografia, la divulgazione** (Festival della Meteorologia, Rovereto 2023, Scienza e Arte, Centrale Acqua Milano 2022, Festiva Scienza, Clima Comanda Colore – Genova 2025).

## La fotografia ci permette di comprendere la meteorologia e i fenomeni associati e indirettamente il clima di un'area...

*L'evento meteorologico è un abito che metto in una giornata*

Tells you what to wear each day:



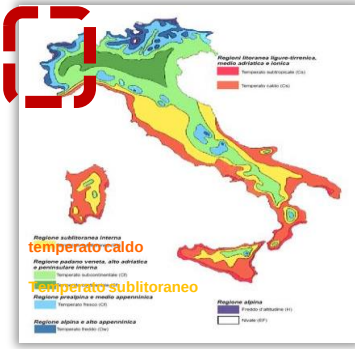
Fonte NOAA

*Il clima contiene tutti quegli abiti che indosso nel corso dell'anno racchiusi in un armadio*

Tells you what types of clothes to have in your closet:



....**Meteorologia e Clima agiscono su scale temporali diverse ma con uno stretto legame** che può essere svelato dalle foto attraverso il variare delle stagioni, gli elementi naturali e fisici che condizionano la vegetazione....  
Prendiamo ad es. la distribuzione della vegetazione alpina, della macchia mediterranea, della neve o dei ghiacciai che a secondo dell'altitudine e permanenza ci danno indicazioni e segnali utili per comprendere il clima!!



**Ogni territorio ha il suo clima: LA FOTOGRAFIA fa percepire attraverso la VEGETAZIONE di un territorio L'AMBIENTE che osserviamo e L'IMPRONTA METEO CLIMATICA**

## Il clima in Italia. La classificazione di W. Koppen

Clima: temperato freddo

Foto: Roberta Masino e Francesca





# Meteofotografando per svelare il tempo delle stagioni e l'andamento meteorologico del 2026.....

Luca Onorato



M E T E O F O T O G R A F A N D O

La lanterna, icona di Meteofotografando (foto Luca Onorato) ci porta in giornate dell'inverno 2024 che evidenziano le Alpi con la neve colta da Sasha (Alessandro Benedetti - CNR) dall'estremo levante ligure di Bonassola (spezzino): La Madonnina che si affaccia sul mare è sovrastata come per incanto dalla magnificenza della neve alpina.

Foto: Alessandro Benedetti

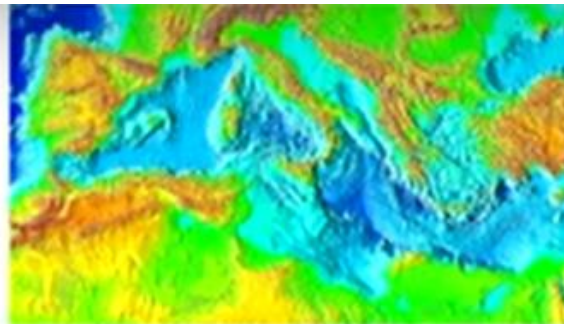


**L'Italia è al centro del Mediterraneo** e racchiude una varietà di climi, che derivano da una notevole complessità geografica frutto dello sviluppo latitudinale - longitudinale e di un orografia complessa



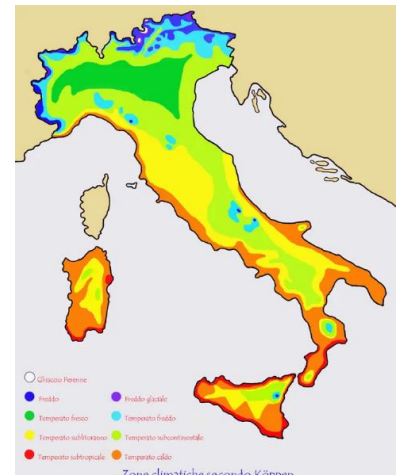
## Il Mediterraneo

- Zona di transizione tra le medie latitudini e il clima tropicale dell'Africa
- Bacino quasi chiuso circondato da orografia complessa dalla quale si originano numerosi fiumi
- Regioni costiere vulnerabili
- "Hot spot" del cambiamento climatico

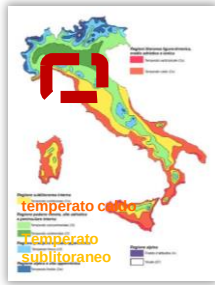


- **L'ambiente mediterraneo e italiano a un clima peculiare tra i più eterogenei e complessi d'Europa** e la penisola ospita una biodiversità con pochi eguali al mondo;

- **La complessità climatica Italiana rispecchia un andamento meteorologico variegato e condizioni atmosferiche** che si modificano notevolmente in una stessa regione.



*Ogni territorio ha il suo clima: LA FOTOGRAFIA gioca un ruolo importante nel registrare al meglio i fenomeni meteorologici, la loro collocazione evidenziando i segnali legati al cambiamento climatico*



## TROPICI O MEDITERRANEO !?



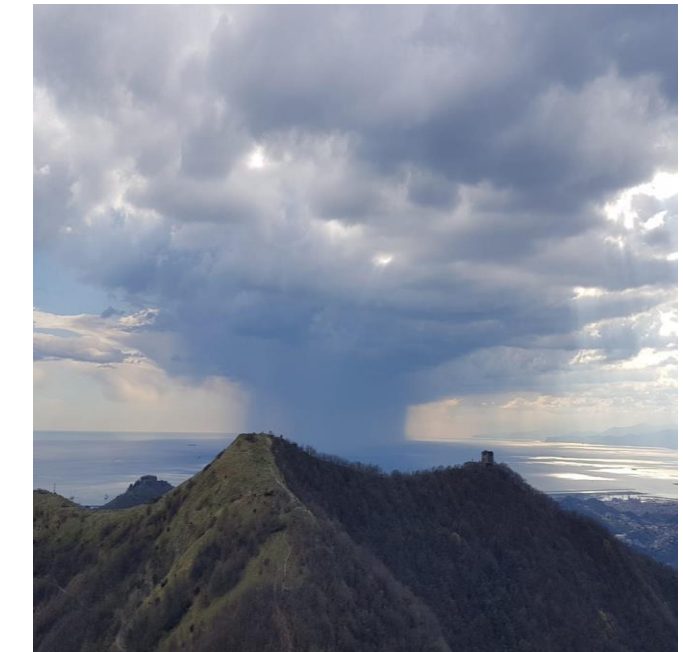
Rovesci tropicali?!



o... rovesci estivi liguri nel  
2014 ?!

Claudio Onorato  
Acquazzoni e forti temporali  
Levanto (SP), agosto 2014

La foto mostra quello che sembra essere un rovescio dall'aspetto "tropicale".  
Nel periodo in cui è stata scattata la foto, rovesci di questo genere si sono accompagnati a trombe marine dirette verso la costa genovese.



Rovesci tropicali colti nel  
genovese (agosto 2025)!



# LE STAGIONI ATTRAVERSO LA FOTOGRAFIA!

*Inverno*



*Primavera*



*Estate*



*Autunno*





CLIMATE

# METEOFOTOGRAFANDO 2025