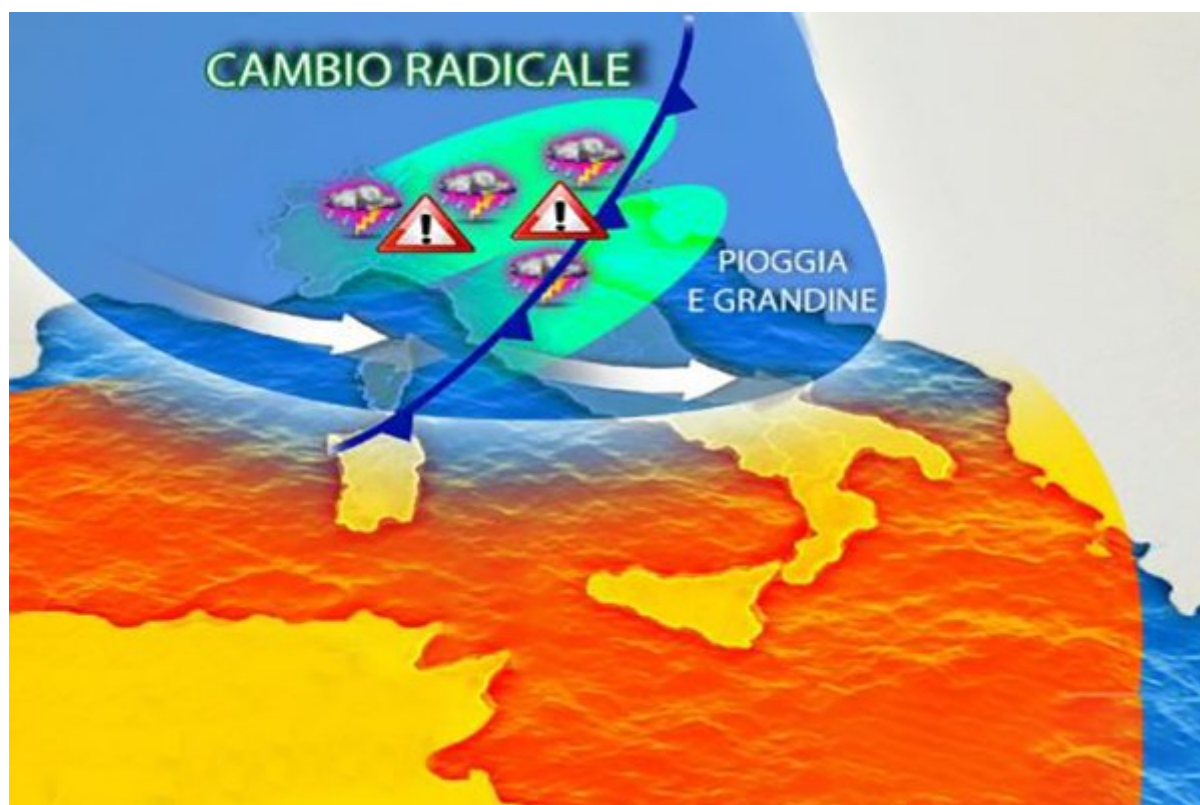


Eventi meteo estremi, pioggia, grandine e giù di 10°C. Ecco dove e quando con previsioni

Data: 8 gennaio 2020 | Autore: Redazione



Cambio radicale delle condizioni meteo in vista della **prossima settimana**, già da lunedì 3 infatti un vasto fronte temporalesco impatterà sull'Italia portando **pioggia, grandine** e segnando un punto di **stop all'ondata caldo**.

Facciamo dunque il punto della situazione con gli **ultimi aggiornamenti**, cercando di capire dove colpiranno i fenomeni più intensi e tracciando poi una **tendenza** per il resto della prima settimana di agosto.

Come accennato, già **da lunedì un insidioso vortice ciclonico**, sospinto da correnti più fresche (in quota) e instabili di origine atlantica, riuscirà a far breccia nell'anticiclone, provocando un'**incisiva fase di maltempo**. Attenzione perché a causa della tanta **energia** in gioco non escludiamo la possibilità di **eventi meteo estremi** come **grandinatee nubifragi**, in particolare tra basso **Piemonte, Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia**. Sulle zone montuose massima allerta per possibili **alluvioni lampoe** frane lungo i versanti a causa delle ingenti quantità di pioggia previste in pochissimo tempo.

Andrà meglio sul resto dell'Italia, salvo per un aumento della nuvolosità su buona parte del **Centro**.

blitz temporalesco sferrerà anche un **duro colpo all'ondata di caldo**, con le temperature che scenderanno di diversi gradi, **riportandosi su valori più consoni al periodo** anche leggermente al di sotto della media.

Martedì 4 il vortice si allontanerà velocemente dal nostro Paese provocando le **ultime piogge e temporali** solamente sull'**arco alpino orientale** e, nel corso del pomeriggio, tra **Marche e Abruzzo**. Altrove il sole tornerà a splendere in maniera più decisa.

Successivamente **la pressione riuscirà a riprendersi la scena, tra mercoledì 5 e venerdì 7**, infatti non sono previsti particolari scossoni con tempo stabile e soleggiato su tutti i settori ed **anche un nuovo aumento delle temperature**.

Qualche rovescio potrà interessare **il Piemonte e il sud** nel corso delle ore pomeridiane: insomma, i classici **temporali estivi di calore**.

Anche il **weekend** dell'8 e 9 agosto sarà contraddistinto dal **sole e dal caldo** su tutta l'Italia grazie alla rimonta in grande stile dell'anticiclone africano. (ilMeteo)

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/eventi-meteo-estremi-pioggia-grandine-e-giu-di-10c-ecco-dove-e-quando-con-previsioni/122300>

