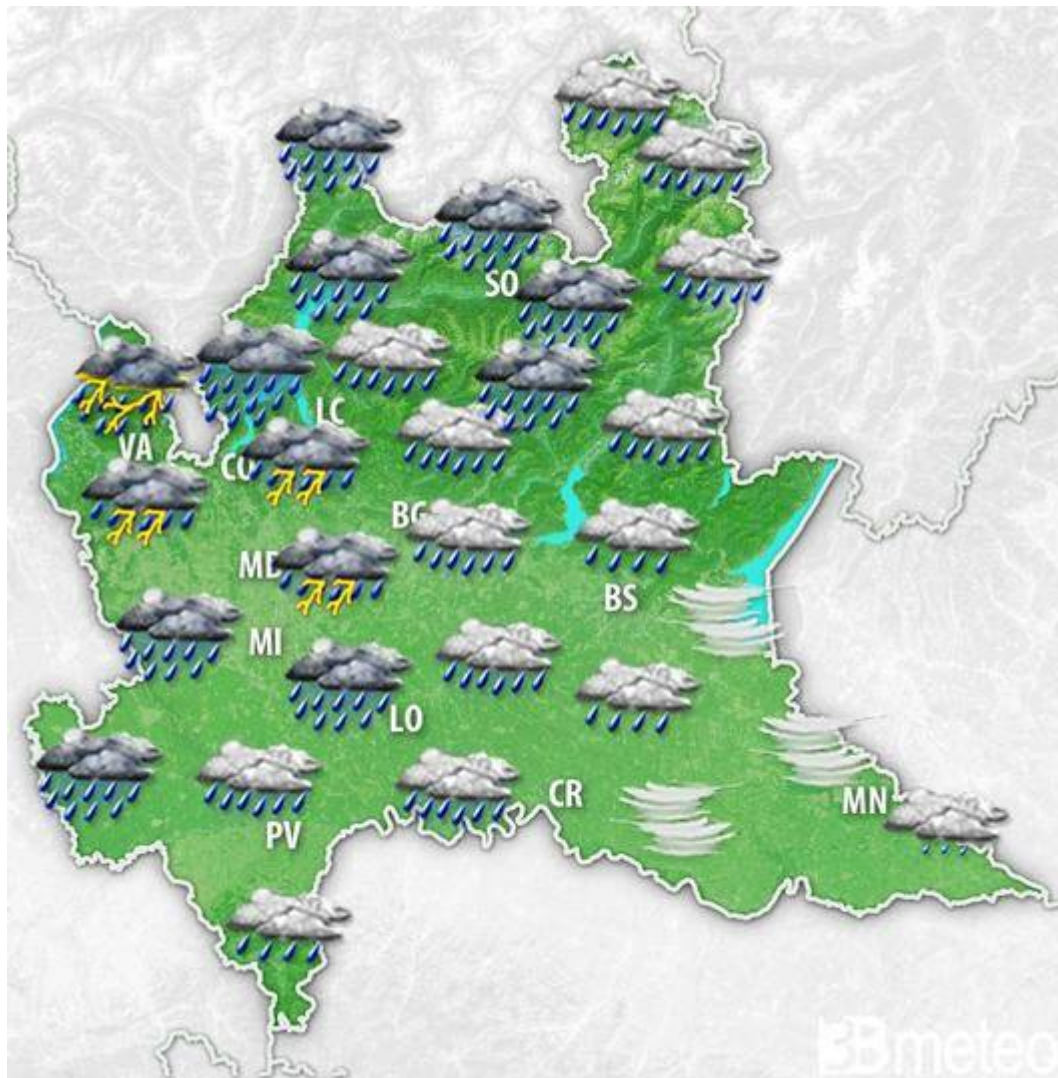


A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. La profonda depressione atlantica che tra venerdì e il weekend si scaverà fin sul Mediterraneo centro-occidentale invierà **una serie di perturbazioni verso il Nord Italia**, la prima delle quali già entro la sera di giovedì raggiungerà la Lombardia dando il via ad un peggioramento. Il fronte vero e proprio entrerà in azione venerdì, dando luogo a condizioni di **maltempo localmente intenso con temporali e rovesci** che risulteranno più intensi in prossimità delle Alpi. Sarà accompagnato da aria fredda che determinerà anche un graduale calo delle temperature, tanto che **nel weekend sulle Alpi tornerà a nevicare a quote relativamente basse per la stagione**. Tregua a cavallo tra sabato e domenica, ma **nel corso di domenica nuova perturbazione in arrivo**. Nel dettaglio:

METEO GIOVEDÌ. Giornata caratterizzata da nubi sparse e schiarite e annuvolamenti che si intensificheranno in giornata sulle zone occidentali e in prossimità delle zone alpine, dove comparirà qualche pioggia verso sera.

METEO VENERDÌ. Rapida intensificazione dei fenomeni la notte che daranno vita ad una **giornata di maltempo** con fenomeni in intensificazione soprattutto sulle aree occidentali e su quelle centro-settentrionali, con **piogge e rovesci diffusi ed abbondanti e a carattere di nubifragio o temporale a ridosso delle zone alpine**. Piogge e rovesci insistenti anche a **Milano** per gran parte della giornata. Fenomeni più deboli ed intermittenti su Mantovano e Cremonese.

METEO WEEKEND. Iniziale **maltempo sabato** con piogge e rovesci diffusi ed abbondanti, **nevosi sulle Alpi dai 1800/2000m**, ma con tendenza a schiarite in giornata sulle aree di pianura mentre persisterà una certa variabilità sulle Alpi. **Domenica iniziali parziali schiarite ma nuovo graduale peggioramento** tra il pomeriggio e la sera con piogge in estensione da ovest ad est e fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale sulle Prealpi. **Neve sulle Alpi dai 1600/1700m**. Per tutti i dettagli entra nella sezione [Meteo Lombardia](#).

Il vento si farà sentire nei prossimi giorni. Per tutti i dettagli consulta le nostre [mappe dei venti](#).

Per conoscere nel dettaglio lo stato dei mari e dei venti [clicca qui](#).

Per la tendenza meteo consulta le nostre [previsioni a medio e lungo periodo](#).

Segui in diretta l'evoluzione consultando la nostra sezione SATELLITI.

Guarda i video che hanno postato i nostri utenti nella galleria, [clicca qui](#).