

A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. Una saccatura di bassa pressione protesa dal Nord Atlantico al Mediterraneo centrale sarà causa di **tempo a tratti instabile durante il weekend** su parte delle nostre regioni. A farne le spese saranno soprattutto quelle centro-meridionali, mentre il Nord verrà coinvolto solo parzialmente.

METEO SABATO. Risulterà la giornata comunque più tranquilla del fine settimana, rappresentando l'intervallo tra una perturbazione in allontanamento verso i Balcani ed una nuova in avvicinamento da ovest. La prima della serie, [giunta già nella giornata di venerdì](#), distribuirà **qualche pioggia sulle regioni centrali**, tra bassa Toscana e Lazio, ma anche su tratti delle Marche e inizialmente fin sulla Romagna. Alcuni fenomeni inoltre su **Calabria tirrenica, est Sicilia, Lucania e medio-bassa Puglia**, deboli fiocchi sulla dorsale centrale dagli 800m circa. Asciutto altrove con maggiori schiarite, ad eccezione della Sardegna dove il tempo peggiorerà a partire dalle zone occidentali per l'arrivo di **una nuova perturbazione da ovest**.

METEO DOMENICA. La stesa perturbazione già in atto in Sardegna determinerà un peggioramento su parte delle regioni peninsulari col passare delle ore. **I fenomeni conquisteranno infatti il versante tirrenico dalla bassa Toscana alla Campania** con piogge e rovesci che si estenderanno a **Marche, Umbria, Abruzzo, Molise e alta Puglia**. Il contemporaneo afflusso di aria più fredda dal Nord Atlantico favorirà [l'abbassamento del limite nevicate a quote collinari in serata sull'Appennino centro-settentrionale, sotto i 1000m su quello meridionale](#). Il Nord rimarrà invece a secco, salvo possibili sporadici fenomeni sulla Romagna. Sarà ad ogni modo il preludio ad una [nuova settimana caratterizzata da tempo spesso instabile o perturbato](#).



Segui l'evoluzione in diretta attraverso la nostra [sezione SATELLITI](#)

Situazione molto dinamica e in continua evoluzione. [Ecco le precipitazioni previste per le prossime ore](#)

Importanti novità si intravedono dopo il weekend. [Ecco un approfondimento interessante](#)

Temperature in calo nei prossimi giorni. [Entra nei dettagli grafici](#)

Venti in locale intensificazione nei prossimi giorni. [Ecco i dettagli grafici](#)

Previsioni grafiche a breve e medio termine [in questa sezione](#)

Segui l'evoluzione meteorologica in tempo reale nella nostra sezione [DATI IN DIRETTA](#).

Per conoscere la concentrazione di inquinanti sulla tua zona consulta l'[apposita sezione](#).

Che tempo fa nelle più belle località d'Italia? Consulta la nostra [sezione WEBCAM](#).