

A cura di [Alex Guarini](#)

**SITUAZIONE.** La perturbazione che [venerdì sera](#) raggiungerà il Nordovest, la Sardegna e il medio-alto Tirreno si attarderà **sabato al Centro-Nord** con fenomeni che comunque risulteranno tutto sommato di debole intensità, salvo locali rovesci più organizzati. Sarà anche l'occasione per **qualche nevicata sull'Appennino**, anche questa di debole intensità. Entro **domenica qualche piovasco raggiungerà anche il Sud**, mentre al Centro-Nord, nonostante l'allontanamento verso levante della perturbazione, il tempo rimarrà improntato ad una certa variabilità per l'afflusso di correnti umide occidentali, foriere al più di **alcuni piovaschi sulla fascia tirrenica**. Ecco i dettagli:

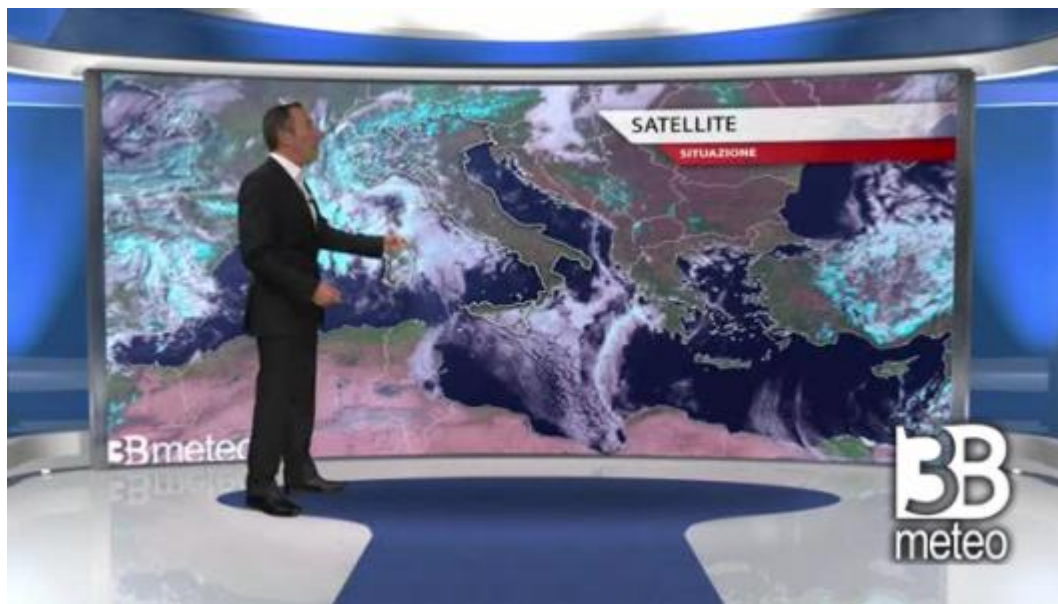
**METEO SABATO.** Al **Nord** nuvoloso con piogge sparse più frequenti su centro-est Liguria ed Emilia Romagna, in forma più debole anche su sud-est Lombardia, Veneto e Friuli, ma in generale attenuazione in serata. Fino al mattino qualche fiocco di [neve a quote collinari sul basso Piemonte](#), in esaurimento. Al **Centro** schiarisce in Sardegna, instabile sulle tirreniche peninsulari ed Umbria con piogge e rovesci in estensione in giornata alle Marche e un po' di [neve sull'Appennino](#) dai 1500m. Fenomeni assenti con qualche schiarita in Abruzzo. Al **Sud** qualche pioggia sull'alta Campania, in attenuazione in giornata. Altrove variabilità asciutta con schiarite alternate ad addensamenti più frequenti sui versanti ionici.



**METEO DOMENICA.** Al Nord addensamenti irregolari con qualche isolata pioviggine nella prima parte della giornata su Emilia e Veneto, in esaurimento successivo. Maggiori aperture sulle Alpi, in estensione alle altre regioni tra pomeriggio e sera. Al Centro schiarite prevalenti in Sardegna, nubi sparse ed irregolari sulle zone peninsulari con addensamenti più compatti sul versante tirrenico ed Umbria dove è attesa ancora qualche pioggia, specie in Toscana. Nubi più diradate sul versante adriatico. Al Sud nubi irregolari con qualche pioggia più probabile su Campania, Calabria tirrenica, nord Sicilia, Lucania e Salento.



**TENDENZA PROSSIMA SETTIMANA.** Nuovi impulsi da ovest, di prevalente origine atlantica, cercheranno di raggiungere l'Italia, ostacolati però dall'alta pressione che manterrà le sue radici ben salde sul basso Mediterraneo.



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

Precipitazioni previste nei prossimi giorni. [Ecco i dettagli grafici](#).

Temperature previste nei prossimi giorni. [Ecco i dettagli grafici](#).

Per conoscere in tempo reale dove sta piovendo o nevicando consulta la nostra sezione Radar, con immagini in Real Time delle precipitazioni sia a livello nazionale che regionale.

Per conoscere in tempo reale la situazione del traffico sulle nostre principali strade e autostrade italiane consulta la sezione [TRAFFICO](#).

Per conoscere in tempo reale la situazione del traffico sulle nostre principali strade e autostrade italiane consulta la sezione [TRAFFICO](#).

Per maggiori dettagli previsionali consultate l'apposita sezione [meteo Italia](#).