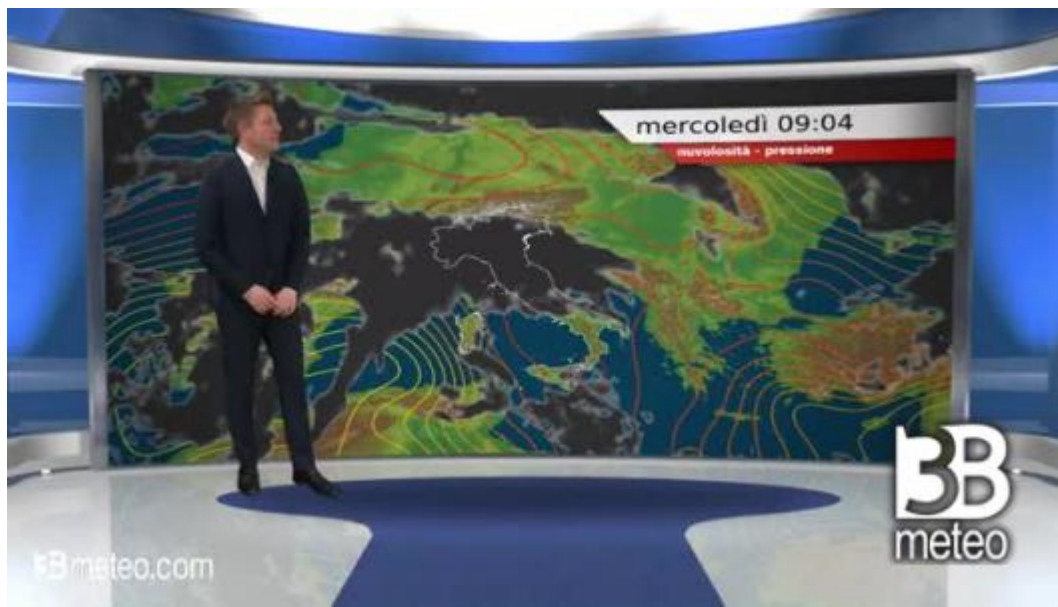


A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. Un vasto campo di **alta pressione** si estende dall'Atlantico all'Europa centrale e alla Penisola Balcanica inglobando l'Italia, con **il tempo che rimane stabile sulla maggior parte dei nostri settori**. Anche l'afflusso di aria fredda recentemente affluita dai quadranti orientali si è esaurito, ma le inversioni termiche tipiche dei regimi anticiclonici mantengono le **temperature minime basse in pianura e sui fondovalle**, tanto che sulla Pianura Padana si registrano punte di **-5°C alla Malpensa**.

All'interno del campo di alta pressione si registra tuttavia ancora qualche intoppo, innescato da una dinamica depressione che rimane isolata tra il sud iberico e il Marocco che richiama correnti di **Scirocco sui nostri bacini occidentali**, responsabili di una certa **variabilità sui versanti orientali delle isole, anche con qualche piovasco**. Vediamo quale sarà l'evoluzione del tempo per le prossime 48 ore:

METEO MERCOLEDÌ. Nubi irregolari sul versante tirrenico della Sardegna e su quello ionico della Sicilia con **qualche piovasco, più frequente tra Siracusano e Catanese** ma in esaurimento entro sera. Sul resto d'Italia bel tempo prevalente, pur con qualche innocuo annuvolamento su Liguria, medio-alto Tirreno e bassa Calabria.



METEO GIOVEDÌ. Variabilità sulle isole maggiori con **qualche pioggia sul versante tirrenico della Sardegna**, in attenuazione in giornata, asciutto invece sulla Sicilia. Tempo stabile sulle regioni peninsulari con cieli sereni o poco nuvolosi salvo qualche addensamento residuo su Liguria, basso Piemonte e Toscana. Per tutti i dettagli entra nella sezione [Meteo Italia](#).



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

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](#).

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](#).