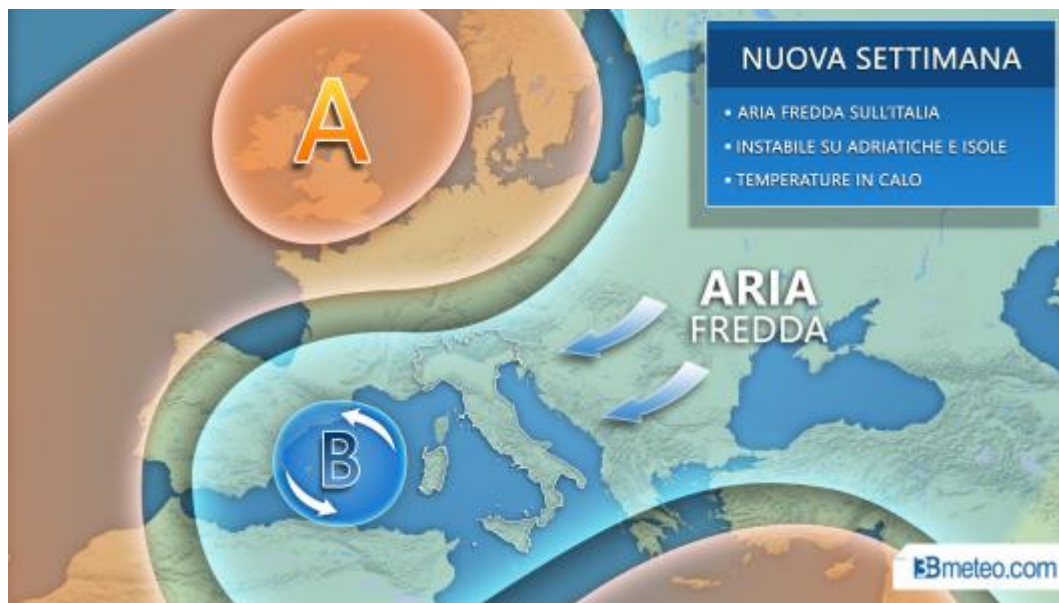


A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. La perturbazione di origine atlantica che [tra venerdì e sabato](#) interesserà il Centro-Nord e il basso Tirreno seguirà domenica un'**irruzione di aria fredda da nordest**. Tra la fine della settimana e l'inizio della prossima verrà a scorrere lungo il bordo sudorientale dell'anticiclone, sbilanciato con i suoi massimi verso le Isole britanniche e il sud scandinavo. Gli effetti del cambio di circolazione si avvertiranno anche sull'Italia, **non solo con un calo delle temperature che coinvolgerà un po' tutte le regioni, ma anche con l'arrivo di un po' di neve sull'Appennino**, anche a quote collinari.

METEO LUNEDÌ. Un teso flusso di correnti nordorientali taglierà lo Stivale sin dalle prime ore giornata facendo affluire aria fredda che impatterà sul versante adriatico dell'Appennino, dove ritroveremo una certa instabilità. **I fenomeni associati all'impulso nordorientale si concentreranno tra la Romagna e la Puglia, coinvolgendo anche la Calabria**, con nevicate deboli ma a quote collinari sull'Appennino centro-settentrionale (400/600m), di media montagna al Sud. **Instabile in Sardegna**, con fenomeni abbondanti soprattutto sul versante tirrenico. Rimarrà all'asciutto il resto d'Italia, con schiarite prevalenti ma con **temperature in calo soprattutto al Nord e sul medio alto Adriatico**, dove si porteranno sotto la media.

METEO FINO A META' SETTIMANA. Una circolazione depressionaria tra il Mediterraneo occidentale e il Nord Africa favorirà il richiamo di **aria fredda dall'Europa orientale verso ovest fino a metà settimana**, anche se sull'Italia i suoi effetti andranno attenuandosi. Rimarrà comunque un po' di instabilità sulle regioni ioniche e sulla Sardegna (specie tirrenica), ma con **quota neve in graduale rialzo e freddo in progressiva attenuazione**. Insidie non escluse sul Piemonte sudoccidentale, esposto al flusso da est, con possibilità di qualche fiocco a bassa quota. Entro **mercoledì l'espansione dell'alta pressione dall'Atlantico all'Europa centrale favorirà un generale**

miglioramento. Ma permarranno **temperature basse al Nord**, specie la notte, dove si intensificheranno nuovamente le inversioni termiche proprio per il rinforzo dell'alta pressione.

TENDENZA SUCCESSIVA. L'alta pressione sull'Europa centrale indebolirà la depressione sul Mediterraneo occidentale e nella seconda metà della settimana **la stasi anticiclonica dovrebbe essere il regime dominante sul Mediterraneo centrale e l'Italia.** Nel frattempo un nuovo impulso di aria fredda dal Nord Europa sembrerebbe puntare verso sud, **ma il suo obiettivo principale sembrerebbe la Penisola Balcanica**, lasciando così l'Italia sotto la protezione anticiclonica. **A ridosso del prossimo weekend invece le insidie potrebbero giungere dall'Atlantico**, ma è ancora troppo presto per capirne la probabile traiettoria. Vi invitiamo quindi a seguire i prossimi aggiornamenti.



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

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

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

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

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

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.

Consulta la situazione in tempo reale attraverso le misure del [satellite geostazionario acquisite e rielaborate da 3BMeteo](#).

Consulta la situazione in tempo reale attraverso le misure del [satellite geostazionario acquisite e rielaborate da 3BMeteo](#).