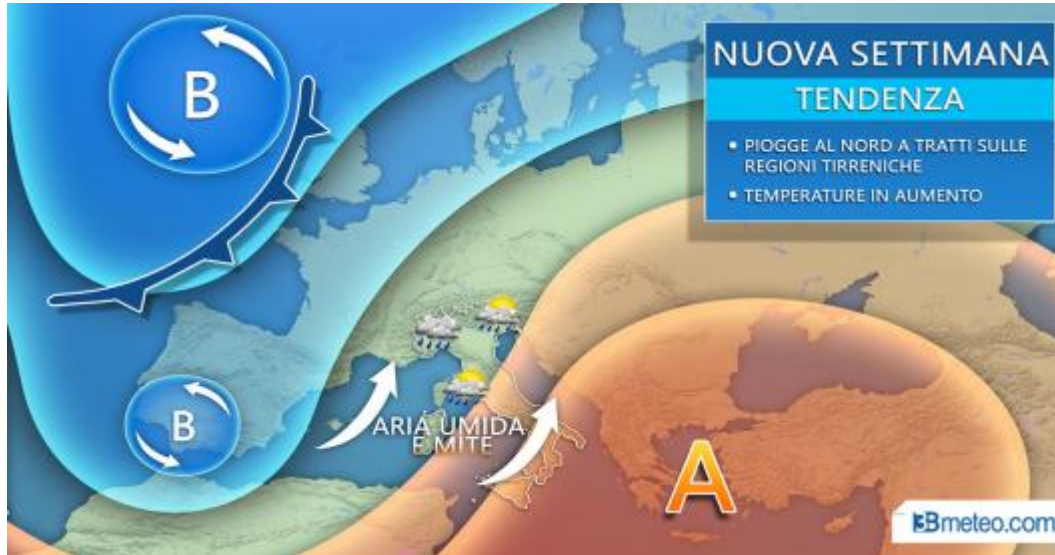


A cura di [Lorenzo Badellino](#)

**SITUAZIONE.** Dopo la perturbazione che [venerdì](#) ha distribuito maltempo su gran parte d'Italia l'anticiclone tenderà a rinforzare nel [weekend](#), favorendo una pausa più stabile. Avrà però breve durata, poiché dall'inizio della nuova settimana una profonda depressione andrà scavandosi sulla Penisola Iberica e lascerà in eredità una saccatura di bassa pressione sul Mediterraneo occidentale che piloterà **una perturbazione destinata ad avvicinarsi, lentamente ma inesorabilmente, verso lo Stivale**. Ne conseguirà quindi un nuovo progressivo peggioramento da ovest, rallentato da un'area di alta pressione presente sui Balcani. Ecco le conseguenze:

**METEO INIZIO SETTIMANA.** Nonostante la permanenza dell'alta pressione balcanica fin sull'Italia il tempo inizierà a subire **un certo deterioramento sulle aree occidentali dello Stivale**, con la disposizione delle correnti di Scirocco innescate dalla depressione sull'Europa sudoccidentale. Si annuvola quindi lunedì al Nord e sulle tirreniche centro-settentrionali con **prime deboli piogge più probabili al Settentrione e sull'alta Toscana**, mentre rimane stabile sul resto d'Italia. Aumentano le temperature soprattutto al Sud.

**METEO FINO A META' SETTIMANA.** Martedì e mercoledì ulteriore avvicinamento della depressione e del fronte collegato con **piogge in intensificazione al Nordovest** e neve sulle Alpi ma a quote relativamente elevate, qualche pioggia anche su tirreniche ed isole maggiori. Più stabile sul resto d'Italia.

**METEO DA META' SETTIMANA.** La depressione, indebolita dalla resistenza dell'alta pressione balcanica, dovrebbe spostarsi verso est influenzando il tempo sull'Italia con **piogge soprattutto al Nord e sulle regioni tirreniche, nonché sulle isole maggiori**. Con questi presupposti verrebbero meno coinvolte le adriatiche e le ioniche, dove il tempo rimarrebbe più asciutto. Successivamente potrebbe aprirsi la porta dell'Atlantico con nuove perturbazioni dirette verso le basse latitudini europee fin [verso il Natale](#). Mal'evoluzione può subire modifiche vista la distanza temporale. Vi consigliamo quindi di seguire i prossimi aggiornamenti.

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

Per conoscere e restare aggiornato su tutte le ultime notizie, i principali eventi meteorologici che sono successi e stanno succedendo in Italia visita la nostra sezione di [cronaca Italia](#)

Fino a quando proseguirà il maltempo? Tutti i dettagli nella [sezione meteo Italia](#)

Il maltempo, come accennato, sarà localmente intenso. Per dettagli sulle allerte meteo previste consulta la [sezione allerte](#)