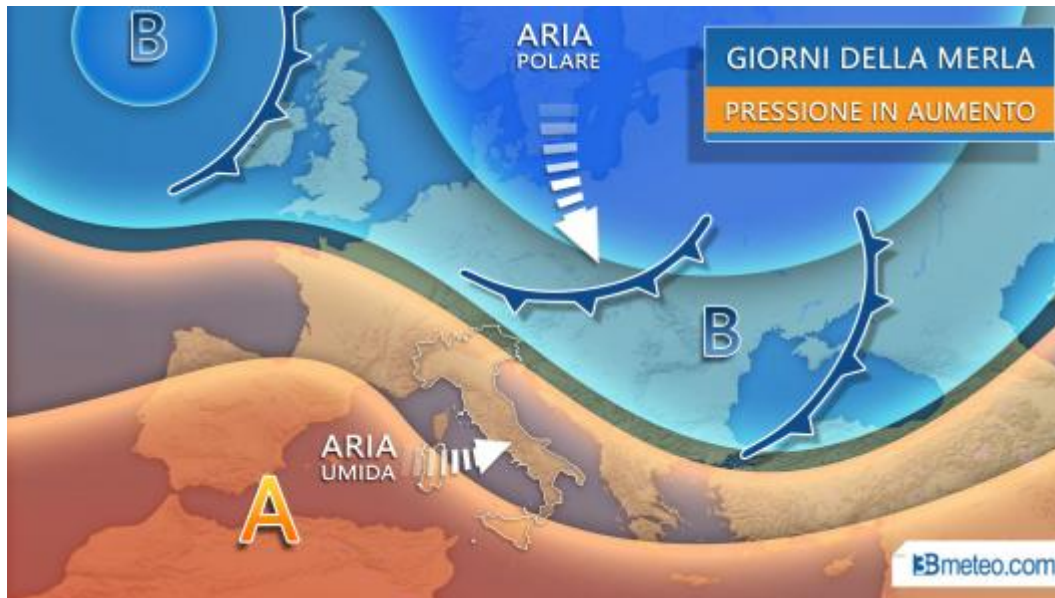


A cura di [Carlo Migliore](#)

Situazione : La rimonta di un **un campo anticiclonico** di matrice sub tropicale sull'Europa occidentale e sul Mediterraneo porterà ad una **chiusura di gennaio molto mite su tutta l'Italia sconfessando la tradizione** che vorrebbe i giorni della merla come quelli più freddi dell'inverno.



La causa sarà un vortice polare molto attivo che raggiungerà il culmine proprio tra fine mese e inizio febbraio con una conseguenze **risalita di latitudine dell'anticiclone sub tropicale** che andrà a collocarsi lungo i meridiani centrali, occupando la posizione che invece dovrebbe essere appannaggio delle grandi perturbazioni. Anticiclone che sarà comunque insidiato da **infiltrazioni di aria più umida** provenienti da ovest, responsabili di **qualche disturbo nuvoloso**.

Questi disturbi interesseranno prevalentemente le regioni tirreniche e potranno associarsi a qualche pioggia nella giornata di mercoledì 29 e poi nuovamente nella giornata di **venerdì 30** ma si

tratterà comunque di fenomeni esigui che avverranno in un contesto di generale stabilità. **Anche le temperature saranno generalmente miti** salvo locali inversioni nelle valli. Le massime si attesteranno sui 14-16°C con punte anche superiori sulle regioni adriatiche e l'estremo Sud. [Alta pressione e clima mite ci accompagneranno anche per l'inizio di febbraio](#)



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](#).

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