

A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. L'alta pressione è già in fase di rimonta nel corso di giovedì, dopo il veloce passaggio instabile e più fresco di metà settimana. Nei prossimi giorni, almeno fino all'inizio della prossima settimana, si consoliderà ulteriormente il regime anticiclonico sull'Europa centro-meridionale e sull'Italia con [il tempo che si manterrà stabile e in gran parte soleggiato](#). A dar manforte all'alta pressione saranno **correnti molto miti di estrazione afro-mediterranea** che convergeranno all'interno del bunker anticiclonico favorendo **un aumento delle temperature e condizioni climatiche del tutto primaverili**, sia nel weekend che in avvio di settimana. vediamo i dettagli:

METEO TEMPERATURE VENERDÌ. Resiste **un po' di fresco solo al primo mattino al Nord e su alcuni fondovalle del Centro** per le inversioni termiche notturne al seguito del fronte freddo transitato a metà settimana, ma aumentano i valori diurni grazie alla presenza del sole e all'aria mite che inizia ad affluire all'interno dell'alta pressione. Minime che al Nord e in Toscana ed Umbria potranno localmente avvicinarsi agli zero gradi. Massime però intorno ai 13/15°C al Nord, **fino a 16°C tra Piemonte e Lombardia**, tra 13 e 16°C al Centro, **fino a 17/18°C in Sardegna**, tra 13 e 16°C al Sud.



METEO TEMPERATURE SABATO. Ancora poche variazioni rispetto alle 24 ore precedenti seppur con locali lievi aumenti dei valori minimi. Massime sui 13/16°C al Nord, 14/17°C al Centro, 14/18°C al Sud e sulle isole maggiori.



METEO TEMPERATURE DOMENICA. Temperature in generale aumento, soprattutto nei valori massimi. Al Nord sui 15/18°C, al Centro sui 15/18°C con **punte di 19°C sull'Adriatico**, al Sud sui 16/17°C con **picchi di 19°C in Puglia**.



TENDENZA SUCCESSIVA. Inizio settimana ancora piuttosto mite e dal sapore primaverile, qualche grado in più soprattutto nei valori mini. Massime fino a 16/18°C al Nord, localmente superiori lunedì al Nordovest, 17/20°C su centrali tirreniche, in Puglia, sulle regioni ioniche e sulle isole maggiori. Possibile [inversione di tendenza verso la metà della settimana](#).



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](#).

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