

A cura di [Lorenzo Badellino](#)

SITUAZIONE. Inizia ad affievolirsi l'irruzione di aria fredda culminata nella prima metà della settimana in corso, ma se ne avvertono ancora gli effetti, tanto che **anche questa notte si sono avute gelate notturne tardive su buona parte delle pianure del Centro-Nord**. Particolarmente esposte rimangono **la Val Padana e le valli della Toscana, umbre e laziali**, dove nonostante l'attenuazione dell'irruzione fredda il ristagno dell'aria nei bassi strati e i cieli sereni favoriscono temperature minime particolarmente basse e sotto zero, destinate a risollevarsi gradualmente nei prossimi giorni. Il rialzo termico si avverterà soprattutto di giorno, quando il sole favorirà temperature via via più alte, su valori sempre più primaverili [fino alla fine della settimana](#). Vediamo i dettagli:

TEMPERATURE VENERDÌ. Si attenua il rischio di gelate, tuttavia non sono da escludersi seppur a livello locale e isolato sulla Val Padana centrale e nelle valli umbre e toscane. Salgono anche le temperature diurne con **massime fino a 16/18°C al Nord, sulle regioni tirreniche e in Sardegna**.



TEMPERATURE SABATO. Un ulteriore graduale aumento delle temperature allontanerà la colonnina dalla soglia degli zero gradi rendendo sempre più improbabili le gelate notturne al Centro-Nord. Il clima diverrà **molto gradevole di giorno**, quando le massime toccheranno i 18/20°C al Centro-Nord, con **punte localmente superiori sul Lazio interno**.

TEMPERATURE DOMENICA. Poche variazioni rispetto alle 24 ore precedenti salvo un ulteriore lieve aumento delle temperature minime, attese intorno ai 5/8°C al Nord, 6/10°C al Centro, 8/12°C al Sud. Clima primaverile di giorno con **massime generalmente tra 18 e 21°C**, lievemente inferiori sul versante adriatico. Ulteriore aumento delle temperature la prossima settimana. [Clicca qui](#) per leggere l'articolo.



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](#).

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