

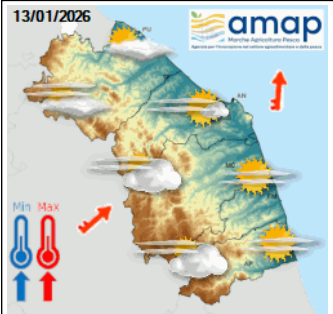
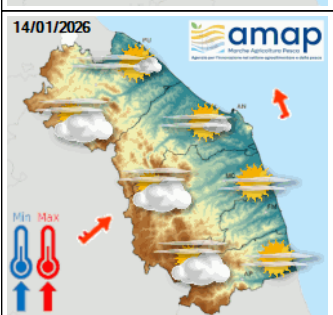
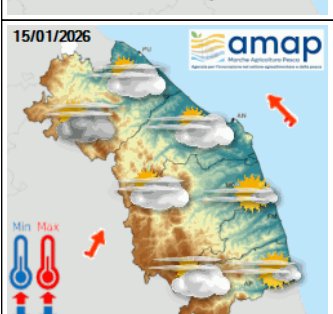
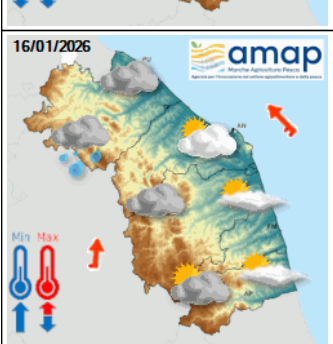
Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 12/01/2026

Situazione A causa all'avanzata da ponente di un promontorio anticyclonico di origine subtropicale marittima, la sacca di aria gelida artica sta gradualmente lasciando la nostra penisola, traslando verso i Balcani. Dunque, anche se i valori minimi sono scesi diffusamente sotto lo zero, ecco che un recupero delle temperature è atteso in giornata. Torna inoltre la stabilità, ora che le perturbazioni atlantiche sono costrette a scivolare a latitudini più elevate, almeno a nord dell'arco alpino; giusto qualche marginale disturbo è atteso tra Liguria e Toscana.

Evoluzione Nei prossimi giorni, le temperature continueranno a crescere, accompagnate su valori superiori alla norma dall'aria calda nord-africana in risalita dal Nord-Africa come controbilanciamento alla discesa di una saccatura atlantica verso lo Stretto di Gibilterra e poi l'Algeria. Nella seconda parte della settimana, quando la saccatura oceanica sarà traslata sufficientemente verso est avvicinandosi così all'Italia, precipitazioni sono attese soprattutto sulle regioni settentrionali e centrali tirreniche.

 <p>13/01/2026</p>	<p>martedì 13 gennaio 2026</p> <p>Cielo stratificazioni a quote prevalentemente alte; addensamenti e nubi basse sulla fascia appenninica. Precipitazioni assenti. Venti meridionali, in genere moderati con possibili forti raffiche sulla fascia appenninica. Temperature in avvertibile crescita. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>14/01/2026</p>	<p>mercoledì 14 gennaio 2026</p> <p>Cielo ancora schermature a quote alte e nubi bassi sui versanti appenninici specie quelli rivolti a ponente. Precipitazioni assenti. Venti meridionali e di nuovo più sostenuti sul comparto appenninico e settentrionale dove se ne attendono di forti; meno intensi altrove. Temperature ancora in ascesa specie le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>15/01/2026</p>	<p>giovedì 15 gennaio 2026</p> <p>Cielo parzialmente o prevalentemente coperto. Precipitazioni assenti. Venti ancora meridionali, i più sostenuti, a regime di moderati, nel pomeriggio sulle coste quando tenderanno a disporsi da sud-est. Temperature stabili. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>16/01/2026</p>	<p>venerdì 16 gennaio 2026</p> <p>Cielo stratificazioni a quote medie in estensione da ponente. Precipitazioni non se ne escludono sull'urbinate nella seconda parte della giornata. Venti deboli o moderati da sud sud-est. Temperature minime in leggero rialzo. Altri fenomeni nessuno.</p>



Cofinanziato
dall'Unione europea



**REGIONE
MARCHE** 

**Sviluppo
Rurale
Marche
2023-2027**



Meteo Regione Marche
Bollettino meteorologico per le Marche
redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 12/01/2026

Temperature previste per martedì 13 gennaio 2026

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	3
Fermo	11	6
Ancona	10	7
Macerata	12	3
Pesaro	7	4
Urbino	6	2

Temperature previste per mercoledì 14 gennaio 2026

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	4
Fermo	13	6
Ancona	14	8
Macerata	13	5
Pesaro	9	5
Urbino	11	5

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)



Cofinanziato
dall'Unione europea

