

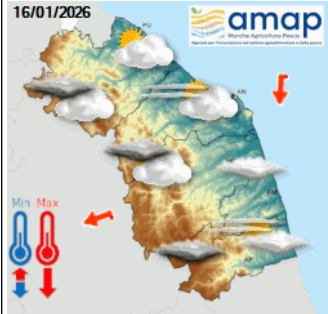
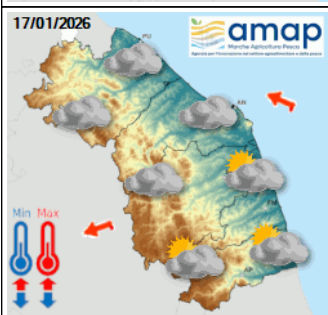
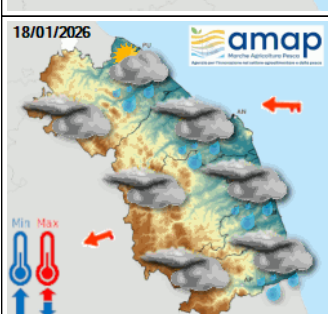
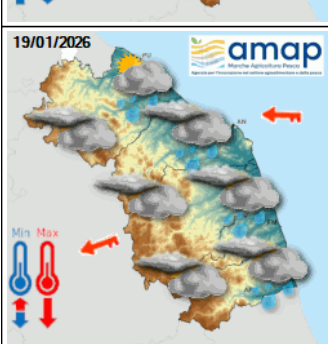
Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/01/2026

Situazione L'Italia si trova ancora parzialmente protetta da un promontorio mobile di matrice subtropicale. Al suolo è presente una ventilazione umida prevalentemente meridionale, mentre in quota soffiano correnti più secche sud-occidentali. Sul bordo settentrionale dell'anticiclone iniziano a premere le correnti atlantiche, ma senza apportare ancora nessun cambiamento rilevante del tempo. Una copertura a quote medio-basse interessa gran parte delle regioni centro-settentrionali ma senza determinare fenomeni di rilievo, salvo qualche piovasco o locale rovescio sull'Emilia centrale. Al Sud, invece, dominano le schiarite con cieli in prevalenza sereni o al più poco nuvolosi. Le temperature si mantengono di poco al di sopra della media del periodo, con scarti maggiori al Sud.

Evoluzione Nel corso dei prossimi giorni, le correnti umide atlantiche proveranno ad entrare sul Mediterraneo occidentale, riuscendoci nel fine settimana. L'ingresso di una saccatura sulla Penisola Iberica disporrà i flussi da sud-est sui nostri mari, dando vita ad una depressione tra il Nord Africa e il Canale di Sicilia nella giornata di martedì, con un peggioramento del tempo in particolare lungo il versante ionico, versante orientale di Sardegna e Corsica e Nord-Ovest (qui attese abbondanti nevicate sulle Alpi dalle quote medie). Il maltempo potrebbe acuirsi nella giornata di martedì tra Sicilia e Calabria con fenomeni anche potenzialmente molto intensi. Qualche debole piovasco potrà interessare anche il Medio Adriatico tra domenica e martedì. Le temperature continueranno a mantenersi lievemente sopra la media fino a domenica, per poi tornare in media o poco sotto.

 <p>16/01/2026</p>	<p>venerdì 16 gennaio 2026</p> <p>Cielo parzialmente o irregolarmente coperto da nubi orografiche a quote medio-alte. Precipitazioni non previste. Venti poco avvertibili, in prevalenza settentrionali sulla costa e orientali nel comparto interno. Temperature massime in calo. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>17/01/2026</p>	<p>sabato 17 gennaio 2026</p> <p>Cielo prevalente copertura alle quote medio-basse, con qualche schiarita in più sul comparto meridionale. Precipitazioni non se ne attendono di significative. Venti deboli orientali. Temperature con poche variazioni. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>18/01/2026</p>	<p>domenica 18 gennaio 2026</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso. Precipitazioni possibili di deboli lungo i litorali nell'ultima frazione del giorno. Venti deboli o moderati da est. Temperature in aumento le minime. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>19/01/2026</p>	<p>lunedì 19 gennaio 2026</p> <p>Cielo nuvoloso. Precipitazioni ancora possibili di debole entità, specie lungo i litorali. Venti moderati orientali. Temperature in calo le massime. 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 Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/01/2026

Temperature previste per venerdì 16 gennaio 2026

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	5
Fermo	12	3
Ancona	15	9
Macerata	12	9
Pesaro	12	6
Urbino	8	9

Temperature previste per sabato 17 gennaio 2026

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	4
Fermo	13	4
Ancona	14	10
Macerata	11	10
Pesaro	13	6
Urbino	7	10

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)



Cofinanziato
dall'Unione europea

