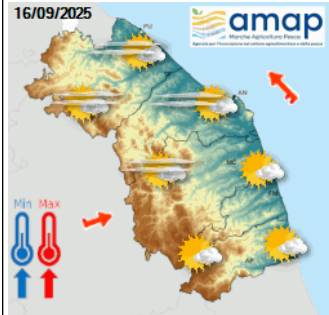
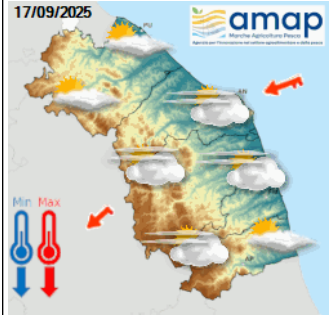
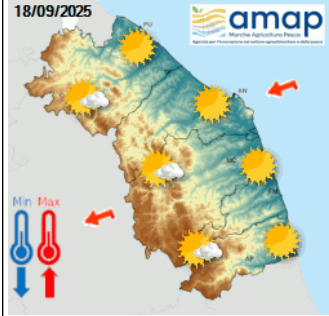
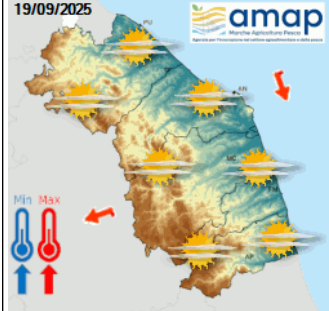


**Situazione** La circolazione atmosferica sul Vecchio Continente continua ad essere dettata dalle correnti zonali, con l'espansione verso est dell'Anticiclone delle Azzorre lungo i paralleli e tempo stabile e soleggiato sull'Europa meridionale, compresa l'area mediterranea. Più a nord scorre il flusso atlantico, con le perturbazioni che lambiscono il Regno Unito e la Scandinavia. Le temperature sono al di sopra dei valori medi di riferimento su gran parte del Mediterraneo centro-occidentale e sull'Europa orientale, con scarti positivi dalla climatologia di +2/+4°C. Un debole sottomedio si registra invece sull'Europa occidentale per l'arrivo di aria più fresca di matrice oceanica.

**Evoluzione** Tra la giornata di domani e di dopodomani, una veloce ondulazione del getto causerà un rapido passaggio instabile con qualche piovasco o rovescio, più probabile su Lombardia orientale, Nord-Est (qui anche con temporali) e Medio Adriatico. Altrove nessuna variazione significativa attesa. Nella seconda metà della settimana, la corda zonale perderà un po' di forza e la corrente a getto tenderà a divenire maggiormente ondulata. L'allungamento di una vasta saccatura verso le Azzorre determinerà un passaggio di consegne tra i promontori, con la ritirata in Oceano dell'Anticiclone azzorriano e la risalita dell'Anticiclone Nord-Africano, alimentato da aria molto calda per il periodo. L'alimentazione calda avrà come asse Spagna, Francia e Germania, dove le anomalie termiche positive potranno essere dell'ordine di +8/+12°C. Anche il Centro-Nord italiano ne sarebbe interessato, sebbene con anomalie più contenute. Meno interessato dalla risalita subtropicale il Sud.

	<p><b>martedì 16 settembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> poco nuvoloso, con arrivo di velature a quote alte in serata.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> deboli occidentali al mattino, a disporsi da sud-est sulle coste nel pomeriggio fino a moderati.  <b>Temperature</b> in aumento.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
	<p><b>mercoledì 17 settembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> alle velature si aggiungeranno addensamenti a quote medio-basse in arrivo da nord e in veloce contrazione verso sud; rasserenamenti in serata a partire dal pesarese.  <b>Precipitazioni</b> non si escludono veloci piovaschi in transito da nord verso sud.  <b>Venti</b> moderati da est-nord-est lungo i litorali, deboli da nord-est nel comparto interno.  <b>Temperature</b> in diminuzione, sensibile per le massime.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
	<p><b>giovedì 18 settembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno con qualche cumulo lungo la fascia appenninica.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> deboli da est-nord-est.  <b>Temperature</b> in ulteriore calo le minime, in recupero le massime.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
	<p><b>venerdì 19 settembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco velato.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> deboli nord-nord-occidentali lungo le coste, deboli da est-nord-est nel comparto interno.  <b>Temperature</b> in lieve aumento.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/09/2025

#### Temperature previste per martedì 16 settembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	20
Fermo	28	19
Ancona	32	20
Macerata	29	21
Pesaro	25	19
Urbino	25	19

#### Temperature previste per mercoledì 17 settembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	19
Fermo	25	18
Ancona	25	19
Macerata	20	20
Pesaro	23	17
Urbino	15	19

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta  
(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)