

**Situazione** Le perturbazioni generate dal motore ciclonico islandese e da quello scandinavo viaggiano a latitudini elevate; all'altezza del Mediterraneo infatti non si passa, per la presenza del campo anticiclonico subtropicale che mostra solo qualche piccola crepa tra l'Algeria e la Tunisia. L'estate quindi gira a pieno regime sulla nostra Penisola con temperature calde ma non caldissime.

**Evoluzione** Domani e mercoledì rovesci e temporali di natura termo-convettiva si accenderanno nelle ore pomeridiane soprattutto sulle due catene montuose principali. Da giovedì tale attività tenderà a scemare man mano che il promontorio subtropicale si eleverà sul Mediterraneo con asse posizionato poco a ovest dell'Italia, stimolato a salire da un affondo verso le Azzorre della depressione islandese. Rispetto alla configurazione attuale, avrà maggior peso la componente continentale, aria calda nord-africana che provocherà un più marcato incremento delle temperature.

<p>16/06/2026</p> 	<p><b>martedì 16 giugno 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno fino a metà giornata quando addensamenti si formeranno sull'Appennino e passaggi alle quote medio-alte sono attesi un po' ovunque.</p> <p><b>Precipitazioni</b> attesi rovesci e temporali sul settore appenninico nel pomeriggio.</p> <p><b>Venti</b> a regime di brezza nelle ore più calde della giornata.</p> <p><b>Temperature</b> in calo specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>17/06/2026</p> 	<p><b>mercoledì 17 giugno 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso tranne nelle ore centrali-pomeridiane quando attività termo-convettiva favorirà la formazione di cumuli sul settore interno specie appenninico.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ancora rovesci e temporali attesi nelle ore centrali-pomeridiane sulla fascia appenninica.</p> <p><b>Venti</b> avvertibili soprattutto le brezze adriatiche pomeridiane.</p> <p><b>Temperature</b> massime in ripresa.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>18/06/2026</p> 	<p><b>giovedì 18 giugno 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> brezze orientali durante le ore più calde.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>19/06/2026</p> 	<p><b>venerdì 19 giugno 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno con qualche cumulo di natura termica nel pomeriggio sull'Appennino.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> poco avvertibili tranne quando si attiveranno le brezze pomeridiane.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

**Meteo Regione Marche****Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/06/2026

**Temperature previste per martedì 16 giugno 2026**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	31	23
Fermo	27	21
Ancona	29	23
Macerata	32	19
Pesaro	25	19
Urbino	25	21

**Temperature previste per mercoledì 17 giugno 2026**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	22
Fermo	27	22
Ancona	30	23
Macerata	33	19
Pesaro	25	20
Urbino	27	21

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