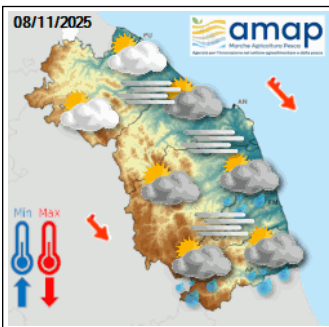
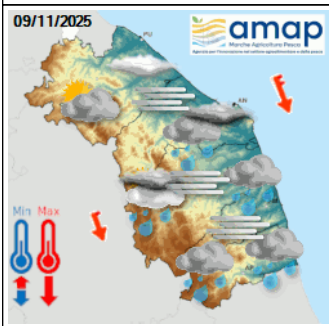
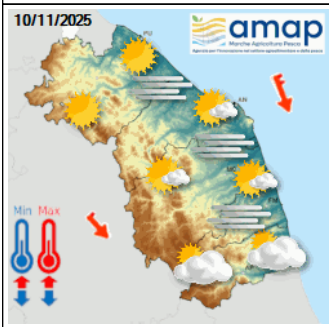
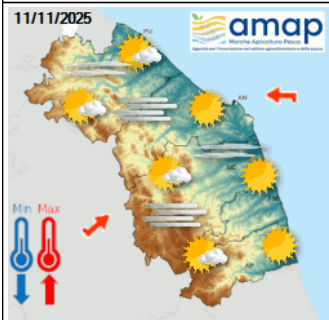


Situazione E' entrato a far dell'ecosistema Italia il fronte freddo spinto dalle correnti atlantiche verso il Mediterraneo. E così, in giornata, precipitazioni anche temporalesche, interesseranno le Isole Maggiori, il versante tirrenico, con il baricentro dei fenomeni che tenderà a scivolare verso sud, deviato dalla massa anticiclonica che ancora resiste sull'Europa centrale. Sarà proprio tale baluardo di resistenza a mantenere condizioni di tempo stabile sulle regioni settentrionali (Liguria esclusa) e centrali adriatiche.

Evoluzione Nel corso della parte finale della settimana, un altro minimo barico, dopo quello che troverà origine in giornata, solcherà la falla barica tracciata dalle correnti umide occidentali, donando altre precipitazioni principalmente alle regioni meridionali. Piogge che sfumeranno e torneranno a mancare nella prima metà della settimana prossima quando un allungamento dell'alta pressione atlantica seguito da una rimonta del promontorio anticiclonico subtropicale inibiranno l'ingresso di altre perturbazioni atlantiche. Infine le temperature, previste di rientro in media poi di nuovo in ascesa specie nei valori massimi.

<p>08/11/2025</p> 	<p>sabato 8 novembre 2025</p> <p>Cielo fino a prevalentemente nuvoloso al mattino per nubi medio-basse stratificate in ingresso dall'Adriatico; tendenza all'aumento dei dissolvimenti con l'approssimarsi delle ore centrali-pomeridiane anche se un ritorno della copertura a basse quote è prevista in serata.</p> <p>Precipitazioni possibili soprattutto al mattino, deboli, localizzate sulle province centro-meridionali, più probabili sul comparto costiero e primo collinare.</p> <p>Venti deboli o moderati da nord nord-ovest.</p> <p>Temperature in aumento le minime, in diminuzione le massime.</p> <p>Altri fenomeni foschie e nebbie specie al mattino.</p>
<p>09/11/2025</p> 	<p>domenica 9 novembre 2025</p> <p>Cielo prevalentemente nuvoloso o comunque a divenirlo da sud nel corso della mattinata per via dell'aumento di copertura stratificata a quote medio-basse; dissolvimenti serali-notturni.</p> <p>Precipitazioni deboli, in risalita dall'ascolano per coinvolgere le province centro-meridionali tra la mattina ed il pomeriggio.</p> <p>Venti da nord-nord-ovest, deboli o moderati, più tesi lungo le coste.</p> <p>Temperature stabili o lievemente in calo.</p> <p>Altri fenomeni foschie e possibili nebbie.</p>
<p>10/11/2025</p> 	<p>lunedì 10 novembre 2025</p> <p>Cielo poca o parziale copertura residua in dissolvimento da nord-ovest in mattinata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli o moderati, nord nord-occidentali in genere.</p> <p>Temperature stabili.</p> <p>Altri fenomeni foschie e possibili nebbie al mattino.</p>
<p>11/11/2025</p> 	<p>martedì 11 novembre 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli a disporsi da sud-ovest e con contributi orientali sulle coste.</p> <p>Temperature in calo le minime; in lieve ripresa le massime.</p> <p>Altri fenomeni foschie mattutine.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 07/11/2025

Temperature previste per sabato 8 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	9
Fermo	16	6
Ancona	16	8
Macerata	11	5
Pesaro	16	5
Urbino	8	11

Temperature previste per domenica 9 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	15	10
Fermo	16	8
Ancona	16	10
Macerata	11	6
Pesaro	17	4
Urbino	8	10

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