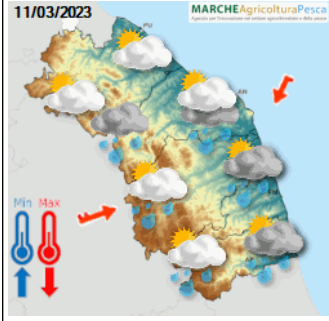
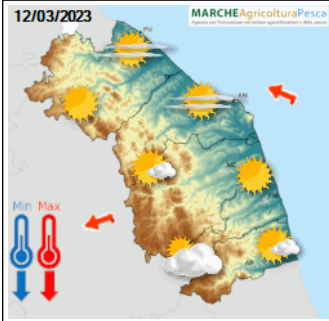
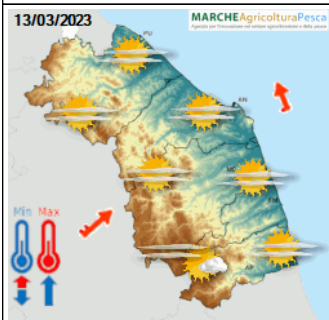
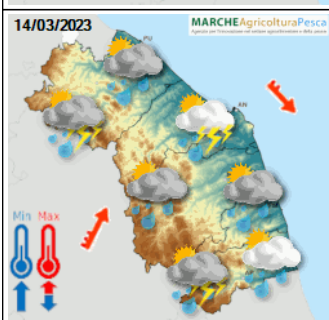


**Situazione** A causa della forzante della massa calda subtropicale, si accentua l'ondulazione del flusso zonale che dall'Atlantico giunge sull'Europa mediterranea e centro-occidentale. In prossimità della Penisola Iberica il flusso tende ad assumere una forma a campana anticiclonica sul cui versante orientale scivola quell'aria fredda ed instabile causa di un peggioramento delle condizioni sull'Italia. Sul nostro paese dunque è atteso in giornata un passaggio di precipitazioni dal Tirreno all'Adriatico accompagnato da un calo delle temperature, modesto in quanto il grosso dell'aria fredda nordica è previsto scivolare sull'Oltralpe.

**Evoluzione** L'onda anticiclonica arriverà ad investire l'Italia nel corso del fine-settimana e così sarà il beltempo a prevalere, nettamente. Le temperature torneranno a recuperare sul versante tirrenico mentre su quello adriatico esse saranno condizionate da venti di caduta dai quadranti balcanici di natura più fredda. Stabilità diffusa e valori termici in aumento previsti anche per lunedì. Poi le condizioni torneranno a degenerare da ponente in quanto il flusso zonale non si sarà arrestato ed il successivo cavo d'onda investirà l'Italia. In definitiva, questo primo scorcio di primavera (meteorologica) si sta rivelando davvero dinamico.

<p>11/03/2023</p> 	<p><b>sabato 11 marzo 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto da nuvolosità sparsa e passeggera fino alla parte centrale della giornata quando addensamenti e stratificazioni più importanti si faranno spazio dapprima da ponente poi dall'alto Adriatico.</p> <p><b>Precipitazioni</b> rovesci pomeridiani sull'entroterra specie appenninico e meridionale; successiva estensione dei fenomeni dall'anconetano verso l'ascolano.</p> <p><b>Venti</b> ancora particolarmente sostenuti da sud-ovest nella prima parte della giornata; in successivo indebolimento disponendosi dai quadranti settentrionali ed orientali.</p> <p><b>Temperature</b> in flessione le minime, in lieve crescita le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>12/03/2023</p> 	<p><b>domenica 12 marzo 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> a divenire sereno o poco nuvoloso da nord nel corso della mattinata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non si esclude qualche residuo notturno sul comparto meridionale.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati orientali; a disporsi da sud-ovest in serata.</p> <p><b>Temperature</b> in avvertibile calo.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>13/03/2023</p> 	<p><b>lunedì 13 marzo 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno con la presenza di cirri e cirrostrati.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati meridionali.</p> <p><b>Temperature</b> minime in lieve calo; più accentuato l'aumento delle massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>14/03/2023</p> 	<p><b>martedì 14 marzo 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto nella prima parte della mattinata; atteso un corposo aumento della nuvolosità da ponente tra le ore centrali e pomeridiane; ritorno dei dissolvimenti in serata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> da metà giornata, in espansione dalla dorsale appenninica anche con intensità di rovescio e sotto forma di temporale; in esaurimento nel pomeriggio-sera.</p> <p><b>Venti</b> sostenuti flussi meridionali che potranno assumere il regime di forte specie sul settore appenninico e settentrionale; indebolimenti pomeridiano-serali e tendenza a disporsi da nord-occidente.</p> <p><b>Temperature</b> in sensibile ascesa nei valori minimi, in calo in quelli pomeridiano-serali.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 10/03/2023

#### Temperature previste per sabato 11 marzo 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	16	10
Fermo	19	9
Ancona	19	12
Macerata	15	13
Pesaro	16	13
Urbino	11	11

#### Temperature previste per domenica 12 marzo 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	11
Fermo	17	8
Ancona	15	10
Macerata	14	12
Pesaro	13	10
Urbino	8	8

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