

Situazione Tra il circolo depressionario traslato sulle sponde occidentali del Mar Nero e la grande depressione nord-atlantica di là da venire, il promontorio anticiclonico nord-africano è tornato a riaffacciarsi sul Mediterraneo centrale. L'Italia dunque, grazie alla protezione alto-pressionaria, gode di un diffuso soleggiamento (solo con qualche marginale fenomeno piovoso sulle regioni di ponente e sulla dorsale appenninica) e temperature in crescita.

Evoluzione Buona sarà la protezione del cuneo alto-barico mediterraneo anche per la giornata di domani. Nel frattempo però la vasta colata freddo-umida nord-oceanica proseguirà senza sosta verso sud-est e il suo avvento sull'Europa Centro Occidentale provocherà un peggioramento delle condizioni anche sulla nostra penisola, da venerdì, a partire dalle regioni settentrionali. La strutturazione di un grande vortice centrato nei pressi della Manica manterrà viva l'instabilità sul nostro Paese, specie al centro-nord e versante tirrenico, probabilmente fino a metà settimana prossima. Le temperature prima tenderanno a crescere sostenute dal risucchio di calde correnti meridionali, poi torneranno a calare man mano che si faranno più importanti i flussi atlantici.

 <p>01/10/2020</p>	<p>giovedì 1 ottobre 2020</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; stratificazione in aumento da ponente nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni non se ne prevedono di significative.</p> <p>Venti in prevalenza deboli sud-occidentali con qualche rinforzo pomeridiano e contributi da sud-est sulle coste.</p> <p>Temperature in aumento specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>02/10/2020</p>	<p>venerdì 2 ottobre 2020</p> <p>Cielo parzialmente o prevalentemente velato, con ispessimenti della copertura a quote più basse a nord specie sull'entroterra; possibile una maggiore irregolarità nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni non se ne escludono di locali e deboli sull'Appennino settentrionale.</p> <p>Venti meridionali, moderati in genere.</p> <p>Temperature sostanzialmente stabili o in lieve aumento nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>03/10/2020</p>	<p>sabato 3 ottobre 2020</p> <p>Cielo prevalentemente nuvoloso già dal mattino con progressivo ispessimento della copertura dall'Appennino specie nelle ore centrali-pomeridiane; seguito di rasserenamenti da nord-ovest.</p> <p>Precipitazioni atteso un passaggio da ponente piuttosto diffuso; i fenomeni più intensi sono attesi tra le ore centrali e pomeridiane con possibilità di temporali specie sulla fascia interna; a scemare nell'ultima parte del giorno.</p> <p>Venti moderati, con possibili forti raffiche, dai quadranti meridionali.</p> <p>Temperature in avvertibile aumento nei valori estremi, in discesa in quelli pomeridiano-serali.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>04/10/2020</p>	<p>domenica 4 ottobre 2020</p> <p>Cielo poca o irregolare copertura residua in dissolvimento nel corso della mattinata; ancora nuvolosità in aumento da ponente nella seconda parte della giornata soprattutto in serata.</p> <p>Precipitazioni al momento non se ne escludono sul settore appenninico settentrionale.</p> <p>Venti ancora al più moderati e provenienti dai quadranti meridionali.</p> <p>Temperature in calo specie le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 30/09/2020

Temperature previste per giovedì 1 ottobre 2020

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	14
Fermo	19	14
Ancona	20	15
Macerata	21	12
Pesaro	18	14
Urbino	19	13

Temperature previste per venerdì 2 ottobre 2020

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	15
Fermo	20	14
Ancona	21	15
Macerata	23	11
Pesaro	20	14
Urbino	21	12

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