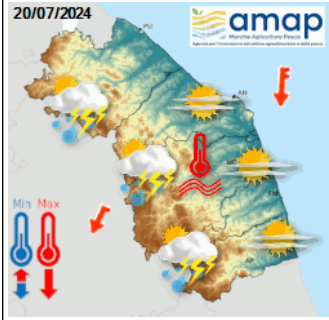
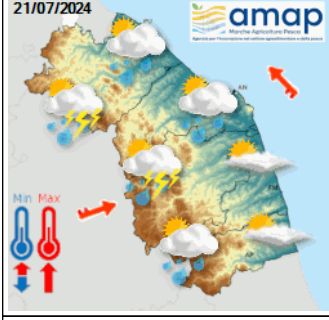
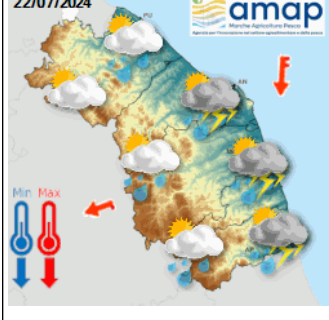
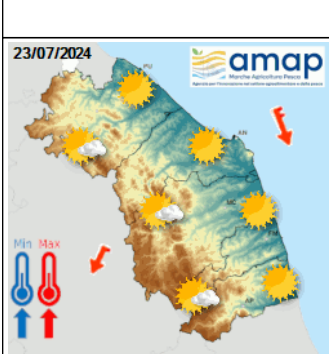


Situazione Nella giornata odierna la tenuta del promontorio anticiclonico subtropicale garantirà ancora una giornata soleggiata su gran parte dell'Italia con caldo ancora intenso e condizioni di afa diffusa sulla Pianura Padana e gran parte del Centro-Sud. Qualche temporale di calore sarà possibile nel pomeriggio sulle Alpi e localmente lungo l'Appennino. Temperature ancora elevate e superiori alla media del periodo e disagio bioclimatico presente nei grandi centri urbani. Più a Nord è presente il flusso atlantico con instabilità e maltempo che riguardano il Regno Unito e la Scandinavia, grazie alla Depressione d'Islanda particolarmente attiva.

Evoluzione A partire dalla giornata di domani, l'anticiclone subtropicale subirà un indebolimento sul suo bordo settentrionale ad opera delle correnti più fresche atlantiche. Già domani sarà possibile qualche temporale anche forte al Nord e nelle zone interne del Centro. Successivamente, il passaggio di una goccia fredda in quota tra domenica e lunedì darà luogo ad una linea frontale d'instabilità con annessi rovesci e temporali anche forti che dal Nord si estenderanno verso il Centro-Sud. Prevista inoltre una flessione delle temperature anche sulle regioni centro-meridionali nel corso della nuova settimana con un ritorno a valori di temperatura più consoni alla media del periodo.

<p>20/07/2024</p> 	<p>sabato 20 luglio 2024</p> <p>Cielo poco nuvoloso per transito di velature sulla fascia costiera, parzialmente nuvoloso o nuvoloso sulla fascia interna nel pomeriggio per sviluppo di nubi cumuliformi.</p> <p>Precipitazioni possibilità di rovesci o temporali sparsi nel pomeriggio sulla fascia interna.</p> <p>Venti moderati settentrionali sulla fascia costiera, deboli da nord sulla fascia interna.</p> <p>Temperature stazionarie le minime, in diminuzione le massime.</p> <p>Altri fenomeni afa locale.</p>
<p>21/07/2024</p> 	<p>domenica 21 luglio 2024</p> <p>Cielo inizialmente sereno ovunque; aumento della nuvolosità in prevalenza stratiforme dalle ore centrali e sviluppo di nubi cumuliformi sulla fascia interna nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni possibili nel pomeriggio come rovesci o temporali sparsi nelle zone interne, con qualche sconfinamento in serata verso la costa centro-settentrionale.</p> <p>Venti moderati da sud-est sulla fascia costiera, da ponente sulla fascia interna.</p> <p>Temperature stazionarie le minime, in aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>22/07/2024</p> 	<p>lunedì 22 luglio 2024</p> <p>Cielo inizialmente nuvoloso o molto nuvoloso al mattino sulla fascia costiera per nuvolosità in prevalenza cumuliforme, parzialmente nuvoloso o nuvoloso sulla fascia interna; rasserenamenti ovunque nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni è atteso un passaggio diffuso tra la notte e il mattino lungo la fascia costiera, anche a carattere temporalesco, con fenomeni localmente di forte intensità. Piovaschi o brevi rovesci saranno possibili sulla fascia interna al mattino.</p> <p>Venti moderati da settentrione sulla fascia costiera, deboli da est sulla fascia interna. Ulteriori rinforzi saranno possibili durante i temporali.</p> <p>Temperature in diminuzione, specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni non escluse locali grandinate.</p>
<p>23/07/2024</p> 	<p>martedì 23 luglio 2024</p> <p>Cielo sereno con qualche addensamento cumuliforme nel pomeriggio sulla fascia interna.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti ancora moderati da settentrione sulla fascia costiera, deboli da nord sulla fascia interna.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 19/07/2024

Temperature previste per sabato 20 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	21
Fermo	32	20
Ancona	31	18
Macerata	34	17
Pesaro	31	21
Urbino	27	21

Temperature previste per domenica 21 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	21
Fermo	32	20
Ancona	33	18
Macerata	37	18
Pesaro	32	21
Urbino	33	23

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