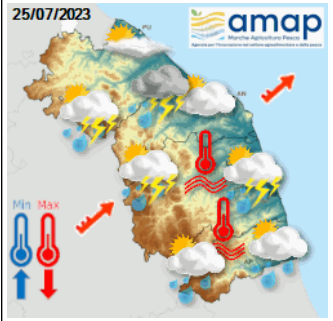
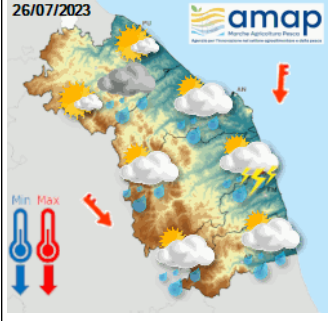
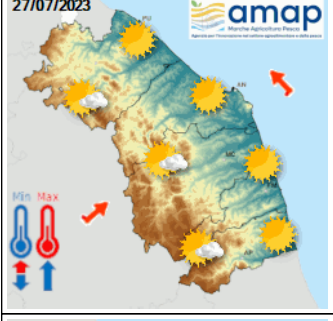
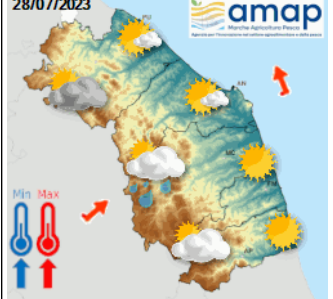


Situazione Nuvole come ciottoli che sorvolano l'Italia centro-settentrionale mostrano che, al momento, il ritorno del promontorio nord-africano non è così irresistibile e c'è quindi ancora spazio alle nostre latitudini per le correnti fresche di genesi atlantica. In effetti alla indiscutibile stabilità delle regioni meridionali si contrappongono piogge sparse su quelle centrali e settentrionali, specialmente su queste ultime dove i fenomeni tenderanno ad intensificarsi a ridosso dell'arco alpino nella seconda parte della giornata.

Evoluzione L'espansione dell'aria calda sahariana questa volta durerà davvero poco anche se lascerà comunque il segno al centro-sud con temperature che, tra oggi e domani, torneranno su valori ben superiori alla norma. In questa occasione infatti, sarà più pronunciata l'ondulazione ciclonica imposta dal vortice stazionario sul Mare del Nord al flusso di correnti atlantiche e la calura italiana verrà spazzata via dall'aria più fresca in ingresso dai quadranti dapprima occidentali e poi settentrionali. E così, per mercoledì sera le temperature saranno scese su valori addirittura inferiori alla media mentre i rovesci e temporali provocati dall'inasprimento delle condizioni di instabilità saranno scemati lungo il versante adriatico. Le correnti oceaniche impediranno poi alla massa nord-africana di crescere ancora e la seconda parte della settimana sarà caratterizzata da un modesto recupero dei valori termici ben più mite e confortevole se confrontato con l'attuale.

 <p>25/07/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>martedì 25 luglio 2023</p> <p>Cielo poco o parzialmente coperto al mattino per nuvolosità medio-alta in transito da ovest in intensificazione nelle ore centrali-pomeridiane; dissolvimenti e residuo di velature tra il pomeriggio e la sera.</p> <p>Precipitazioni non se ne escludono al mattino sul Montefeltro ma è nel pomeriggio che i fenomeni assumeranno la maggiore diffusione ed incidenza, come rovesci e temporali in movimento dall'area appenninica dove se ne prevedono di più frequenti ed intensi.</p> <p>Venti si attendono rinforzi da sud-ovest nel corso della giornata in particolare sulla fascia appenninica dove potranno raggiungere intensità di burrasca forte o tempesta.</p> <p>Temperature in aumento le minime; in calo da nord le massime.</p> <p>Altri fenomeni afa diffusa localmente amplificata dai venti di caduta dalla dorsale appenninica.</p>
 <p>26/07/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>mercoledì 26 luglio 2023</p> <p>Cielo copertura irregolare a tratti molto intensa in espansione da nord nel corso della mattinata; dissolvimenti e ampi rasserenamenti nel corso del pomeriggio sempre a partire dalle province settentrionali.</p> <p>Precipitazioni al mattino, a carattere sparso in ingresso dall'alto Adriatico con la possibilità di locali temporali specie sul settore costiero-primo collinare; residuali sul comparto meridionale nelle ore centrali-pomeridiane.</p> <p>Venti inizialmente sud-occidentali; a disporsi poi da settentrione con moderata o forte intensità; indebolimenti serali.</p> <p>Temperature in deciso calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>27/07/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>giovedì 27 luglio 2023</p> <p>Cielo sereno o poco coperto.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti atteso un ritorno dei meridionali in genere con debole intensità, più tesi nel pomeriggio quando si attiveranno le brezze da scirocco.</p> <p>Temperature ancora in calo i valori minimi, in recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>28/07/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>venerdì 28 luglio 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso in genere, a tratti parzialmente nuvoloso sull'entroterra nelle ore centrali-pomeridiane.</p> <p>Precipitazioni ad oggi non si esclude la possibilità di isolati acquazzoni e piovaschi sull'area appenninica nelle ore più calde della giornata.</p> <p>Venti meridionali, deboli, al più a ritmo di brezza nel pomeriggio.</p> <p>Temperature in crescita.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 24/07/2023

Temperature previste per martedì 25 luglio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	37	25
Fermo	36	22
Ancona	35	24
Macerata	39	25
Pesaro	34	24
Urbino	37	28

Temperature previste per mercoledì 26 luglio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	31	25
Fermo	38	22
Ancona	32	25
Macerata	33	25
Pesaro	33	25
Urbino	30	28

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)