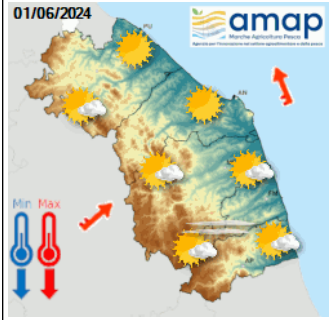
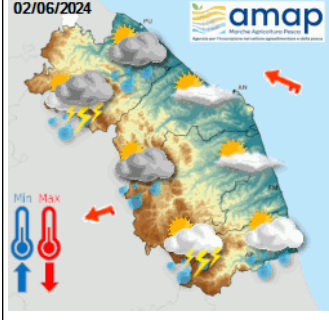
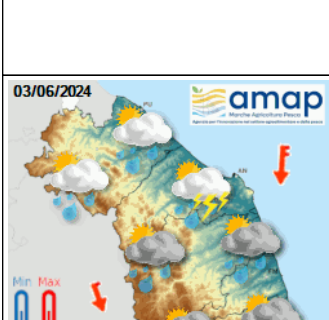
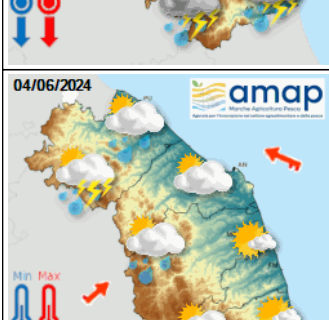


Situazione Situazione piuttosto "esplosiva" sul nord-est italiano dove fenomeni molto intensi sono attesi in giornata. Fenomeni che troveranno origine dalla brusca risalita che i flussi caldo-umidi meridionali, pilotati da un minimo depressionario in formazione sul Golfo di Genova, saranno costretti ad intraprendere a causa dello sbarramento orografico alpino. Anche tale dinamica va ricondotta al vortice europeo che nelle prossime ore scenderà di latitudine, impossibilitato ad evolvere verso est a causa della presenza del blocco anticiclonico euroasiatico.

Evoluzione Sarà faticoso per il campo anticiclonico subtropicale, sia esso di origine marittima che continentale, colmare il deficit barico scavato sul Mediterraneo centro-occidentale dall'afflusso dalla Valle del Rodano di aria fresco-umida nordica. E così, anche se l'estate meteorologica farà il suo esordio domani in condizioni tutto sommato buone e miti, ecco che una nuova fase instabile interesserà il centro-nord tra lunedì e martedì. Nonostante ciò, i modelli di previsione al momento inquadrano una possibile stabilizzazione delle condizioni nella seconda parte della settimana prossima quando dal Nord-Africa occidentale potrebbe sollevarsi quella barriera anticiclonica argine più efficace per le incursioni perturbate settentrionali. Resta da vedere se tale dinamica verrà confermata nelle elaborazioni modellistiche dei prossimi giorni.

<p>01/06/2024</p> 	<p>sabato 1 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso; tendenza all'aumento di una innocua copertura sulle province meridionali nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati in genere, sud-occidentali all'interno, da sud-est grazie alle brezze lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature in calo, specie le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>02/06/2024</p> 	<p>domenica 2 giugno 2024</p> <p>Cielo iniziale prevalenza di sereno; nuvolosità in aumento nel corso della giornata, dapprima come velature a quote alte, poi di maggiore spessore specie nel pomeriggio sulle zone interne ed in serata.</p> <p>Precipitazioni nelle ore centrali-pomeridiane di natura-convettiva quindi più frequenti sull'area interna e montuosa; una seconda ondata piovosa giungerà da nord-ovest nel corso della sera-notte con la possibilità di temporali anche sulle coste.</p> <p>Venti deboli sud-occidentali vinti sulla fascia collinare-costiera dalle brezze adriatiche che si attiveranno nelle ore centrali-pomeridiane.</p> <p>Temperature con poche e leggere variazioni, semmai in aumento le minime ed in calo le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>03/06/2024</p> 	<p>lunedì 3 giugno 2024</p> <p>Cielo ancora fino a molto nuvoloso al mattino specie sulle province meridionali; irregolarità e dissolvimenti in aumento da nord nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni ad oggi le più intense, a carattere temporalesco, sono previste al mattino sul settore centro-meridionale della regione; fenomeni residui ed a scemare verso l'ascolano nel pomeriggio.</p> <p>Venti deboli o moderati settentrionali.</p> <p>Temperature in diminuzione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>04/06/2024</p> 	<p>martedì 4 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; copertura di natura termo-convettiva in estensione dell'Appennino nel pomeriggio poi ancora dissolvimenti.</p> <p>Precipitazioni pomeridiane, a carattere sparso, a colpire principalmente le zone interne senza escludere possibili sconfinamenti verso le coste settentrionali.</p> <p>Venti a disporsi nuovamente da meridione; contributi di brezze marine nel pomeriggio.</p> <p>Temperature in ripresa le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 31/05/2024

Temperature previste per sabato 1 giugno 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	16
Fermo	23	15
Ancona	25	15
Macerata	24	14
Pesaro	25	15
Urbino	24	16

Temperature previste per domenica 2 giugno 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	18
Fermo	23	16
Ancona	24	16
Macerata	20	15
Pesaro	25	16
Urbino	24	16

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