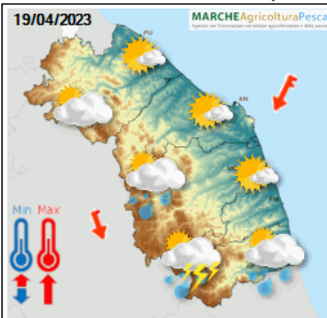


Situazione Condizione europea in lentissima evoluzione a causa soprattutto del blocco anticiclonico medio-orientale e russo che non permette alla circolazione ciclonica, che oggi trova la sua massima espressione fra il nostro meridione ed il Peloponneso, di evolvere verso est. Poche le novità anche dal versante occidentale a causa di un altro promontorio anticiclonico, di origine subtropicale, schermo per le correnti atlantiche. Per quanto riguarda l'Italia dunque, precipitazioni insistono sulle regioni meridionali con parziale coinvolgimento di quelle centrali.

Evoluzione L'azione destabilizzante della conca depressionaria europea tenderà a perdere di efficacia a causa della sua progressiva dilatazione e così, nei prossimi giorni, i fenomeni al centro-sud si presenteranno soprattutto come rovesci e temporali pomeridiani. Nel frattempo il movimento retrogrado di una goccia fredda in quota scandinava, lungo lo scivolo barico passante per il centro-Europa che dal versante orientale del blocco anticiclonico nord-atlantico porta ad una depressione azzorriana, provocherà un ritorno delle precipitazioni sulle regioni settentrionali. Solo per il weekend è al momento previsto un generale ritorno delle buone condizioni grazie al tentativo dell'alta pressione subtropicale di elevarsi sul Mediterraneo. Temperature in faticoso ma costante recupero da ovest.



mercoledì 19 aprile 2023

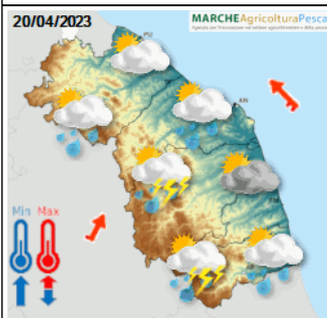
Cielo al mattino, sereno o poco coperto sulle coste mentre sull'entroterra, specie appenninico, saranno visibili quegli addensamenti che tenderanno poi ad intensificarsi nelle ore centrali-pomeridiane; dissolvimenti nell'ultima parte del giorno.

Precipitazioni previste nelle ore centrali-pomeridiane a sud, soprattutto sul settore alto-collinare e montano dove potranno assumere carattere di rovescio e temporale; non si escludono comunque occasionali fenomeni di minore intensità anche sul comparto collinare-costiero.

Venti deboli o moderati settentrionali; in attenuazione in serata ruotando per disporsi da meridione.

Temperature in recupero nei valori massimi.

Altri fenomeni nessuno



giovedì 20 aprile 2023

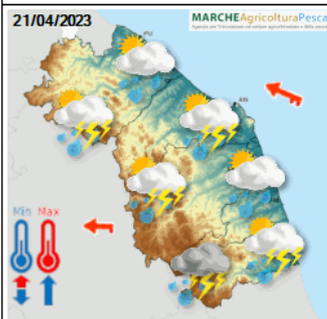
Cielo nella prima parte della mattinata, sereno o poco coperto con maggiori addensamenti sulla fascia appenninica; successivo aumento dei cumuli e stratocumuli da ponente, fino al pomeriggio-sera quando è atteso un ritorno dei dissolvimenti dalle coste.

Precipitazioni da metà giornata in diramazione dalla fascia appenninica, localmente come rovesci e temporali più frequenti ed intensi sulle zone interne; fenomeni a scemare verso la dorsale montuosa tra il tardo pomeriggio e la sera.

Venti fino a moderati e provenienti dai quadranti sud.

Temperature in lieve crescita le minime.

Altri fenomeni nessuno



venerdì 21 aprile 2023

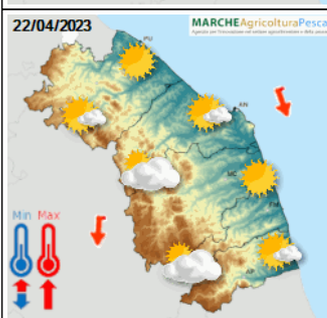
Cielo parzialmente o irregolarmente nuvoloso con la maggiore copertura attesa nel pomeriggio e sulle zone interne; dissolvimenti verso sera.

Precipitazioni ad oggi attese ancora nel corso delle ore centrali-pomeridiane, a carattere sparso e fino all'intensità di temporale in particolare sul settore interno.

Venti deboli con spunti moderati specie lungo le coste, provenienti in genere da est sud-est.

Temperature attese lievi variazioni, in calo le minime, in rialzo le massime.

Altri fenomeni nessuno



sabato 22 aprile 2023

Cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso senza escludere al momento una certa copertura residua al primo-mattino e formazioni pomeridiane sull'Appennino.

Precipitazioni assenti.

Venti deboli settentrionali.

Temperature stabili le minime; massime in crescita.

Altri fenomeni nessuno

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 18/04/2023

Temperature previste per mercoledì 19 aprile 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	19	10
Fermo	18	10
Ancona	19	11
Macerata	19	11
Pesaro	19	13
Urbino	15	11

Temperature previste per giovedì 20 aprile 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	20	12
Fermo	17	11
Ancona	21	12
Macerata	21	12
Pesaro	20	13
Urbino	17	11

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