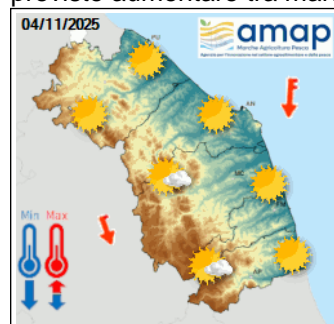


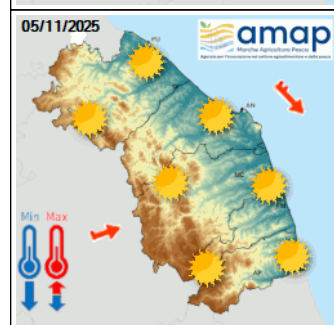
Situazione Una veloce ondulazione nord-atlantica ha interessato nella giornata di ieri le regioni del Nord Italia, con rovesci e locali temporali in alcuni casi anche di forte entità. Il peggioramento si è esteso verso sud-est e, nel corso della notte, ha interessato anche le regioni centrali, con un passaggio piuttosto rapido di piogge e rovesci a tratti di moderata-forte intensità. Attualmente, il fronte instabile si è spostato ulteriormente a sud-est e sta portando dei rovesci tra l'Abruzzo ed il Molise, in estensione verso le altre regioni meridionali nelle prossime ore. Altrove i cieli si presentano in prevalenza sereni o poco nuvolosi, salvo qualche banco di nebbia nella Val Padana occidentale. Le temperature, dopo i valori elevati del weekend, sono in diminuzione per l'afflusso di aria più fredda di origine nord-atlantica.

Evoluzione Nei prossimi giorni, si prevede il rinforzo dell'alta pressione subtropicale che avrà come radice proprio il Mediterraneo centro-occidentale. Ne deriverà un tempo stabile e in prevalenza soleggiato su gran parte delle nostre regioni, salvo qualche banco di nebbia nelle ore più fredde della giornata in Val Padana e nelle valli interne del Centro. Un po' di instabilità rimarrà sulle regioni ioniche nella giornata di domani, per l'azione di un piccolo vortice depressionario che insisterà tra lo Ionio e l'Egeo. Lo sgonfiamento e successivo smantellamento del promontorio subtropicale avverrà tra venerdì e il prossimo fine settimana, per l'azione più calzante delle correnti atlantiche che porteranno un nuovo peggioramento del tempo generalizzato a gran parte delle regioni italiane. Dopo il calo termico di oggi, le temperature sono previste aumentare tra martedì e giovedì, per poi riscendere e riportarsi in linea con la media del periodo da venerdì.



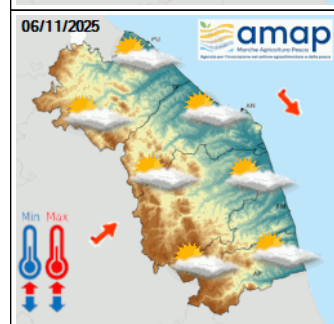
martedì 4 novembre 2025

Cielo sereno o poco nuvoloso.
Precipitazioni assenti.
Venti deboli o moderati dai quadranti settentrionali.
Temperature in diminuzione nei valori minimi.
Altri fenomeni nessuno.



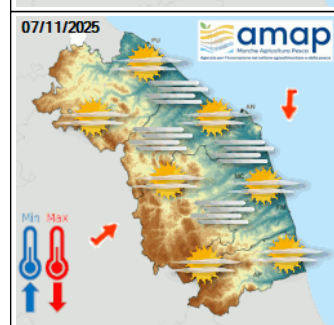
mercoledì 5 novembre 2025

Cielo sereno.
Precipitazioni assenti.
Venti deboli occidentali nel comparto interno, a tratti moderati da nord-ovest lungo i litorali.
Temperature in ulteriore calo nei valori minimi.
Altri fenomeni nessuno.



giovedì 6 novembre 2025

Cielo poco o parzialmente nuvoloso per velature e strati a quote alte.
Precipitazioni assenti.
Venti residui contribuiti da nord-ovest lungo i litorali, da sud-ovest nel comparto interno, in genere di debole intensità.
Temperature stabili.
Altri fenomeni nessuno.



venerdì 7 novembre 2025

Cielo poco nuvoloso per velature in alta quota.
Precipitazioni assenti.
Venti in prevalenza deboli sud-occidentali, con una componente da nord lungo i litorali nel pomeriggio.
Temperature in lieve aumento le minime, in diminuzione le massime.
Altri fenomeni possibili foschie o banchi di nebbia in formazione al calar del sole.

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 03/11/2025

Temperature previste per martedì 4 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	8
Fermo	18	8
Ancona	17	10
Macerata	13	7
Pesaro	18	14
Urbino	13	9

Temperature previste per mercoledì 5 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	7
Fermo	18	7
Ancona	16	9
Macerata	14	6
Pesaro	16	11
Urbino	12	7

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