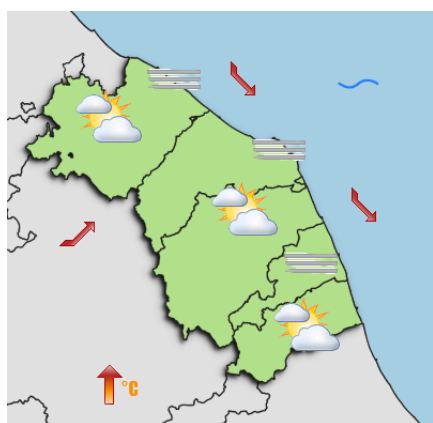


## PREVISIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE MARCHE

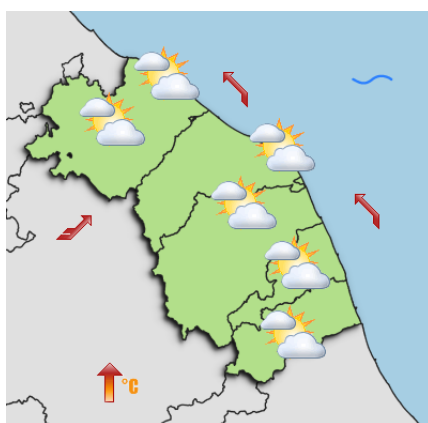
Bollettino meteo di Lunedì 11/12/2023, ore 13:00

**Evoluzione:** tempo stabile per la giornata di martedì con aumento della ventilazione occidentale per l'approssimarsi di una saccatura che, nella giornata di mercoledì porterà il transito di una linea instabile a carattere freddo dal tardo pomeriggio, con brevi rovesci sparsi. Miglioramento per la giornata di giovedì

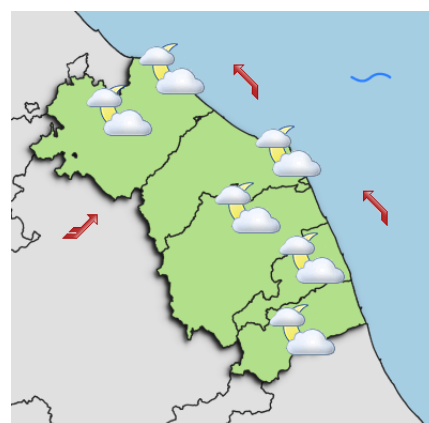
### Previsioni per Martedì 12/12/2023



Mattina



Pomeriggio



Sera/notte

**Cielo:** inizialmente nuvoloso per nubi basse e banchi di nebbia in particolare lungo la fascia costiera centro settentrionale, in dissolvimento durante la mattinata e per nubi medio alte di origine orografica. Diminuzione della copertura nella seconda parte della giornata

**Precipitazioni:** possibilità di deboli, isolati e brevi piovaski nella prima parte della giornata nelle zone montane

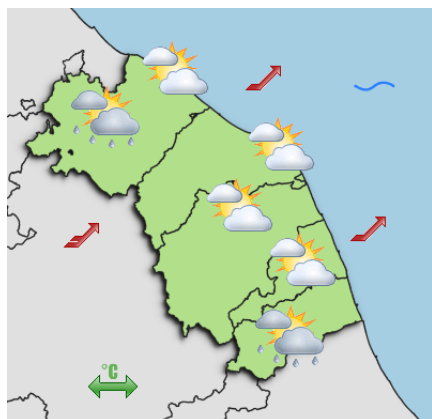
**Temperature:** in aumento, in particolare nei valori minimi

**Venti:** nelle zone interne sud occidentali di brezza tesa, di vento moderato nelle zone alto collinari e montane, nella seconda parte della giornata, con raffiche fino a vento forte. Di brezza tesa inizialmente nord occidentali lungo la costa in rotazione da sud est nel pomeriggio

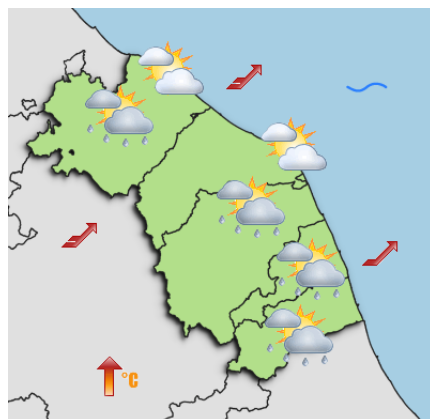
**Mare:** poco mosso

**Fenomeni Particolari:**

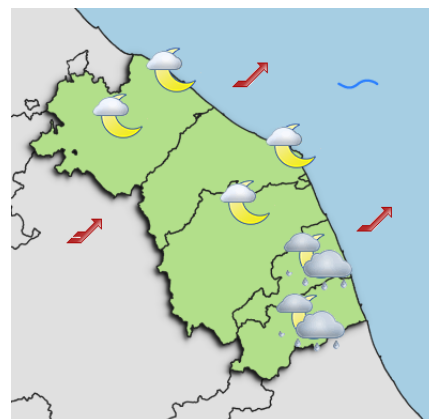
**Previsioni per Mercoledì 13/12/2023**



Mattina



Pomeriggio



Sera/notte

**Cielo:** parzialmente nuvoloso con diminuzione della copertura dal tardo pomeriggio e cielo irregolarmente nuvoloso

**Precipitazioni:** per la prima parte della giornata e fino al pomeriggio deboli piovvaschi sparsi nelle zone alto collinari e montane. Dal tardo pomeriggio rovesci sparsi più insistenti nei settori meridionali della regione

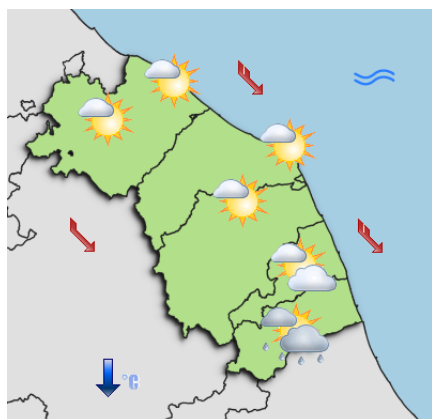
**Temperature:** stazionarie o in ulteriore aumento nei valori massimi

**Venti:** sud occidentali di vento moderato nelle zone collinari e montane, con raffiche fino a burrasca e nel settore basso collinare e costiero settentrionale, con raffiche fino a vento forte. Venti di brezza tesa sud occidentali altrove. Generale diminuzione dell'intensità dalla tarda serata

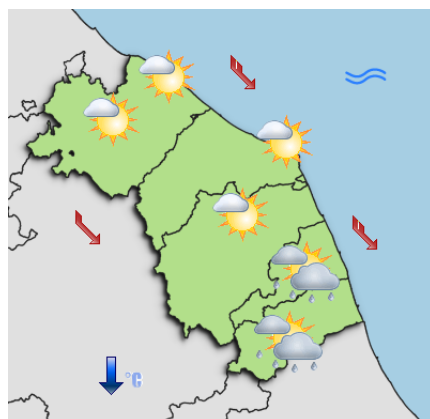
**Mare:** poco mosso

**Fenomeni Particolari:**

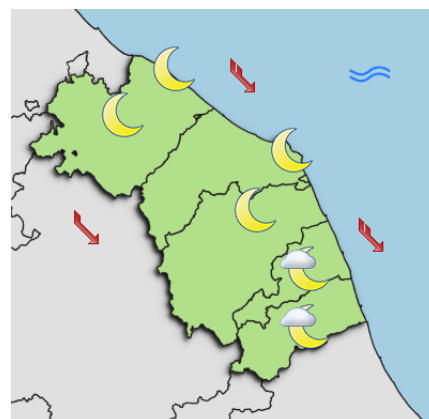
**Previsioni per Giovedì 14/12/2023**



Mattina



Pomeriggio



Sera/notte

**Cielo:** sereno o poco nuvoloso con maggiore copertura nelle zone centro meridionali della regione

**Precipitazioni:** brevi rovesci sparsi nel settore centro meridionale della regione nelle ore centrali della giornata

**Temperature:** in diminuzione

**Venti:** nord occidentali di vento moderato lungo la costa e di brezza tesa altrove

**Mare:** mosso

**Fenomeni Particolari:**

**TENDENZA PER I GIORNI SUCCESSIVI**

Debole instabilità per le giornate di venerdì e sabato con un probabile miglioramento a partire dal pomeriggio di sabato per l'affermarsi di una vasta zona di alta pressione

**TEMPERATURE PREVISTE**

LOCALITA'	MARTEDÌ 12/12/2023		MERCOLEDÌ 13/12/2023	
	ore 5:00	ore 14:00	ore 5:00	ore 14:00
Ancona	10	16	13	18
Ascoli Piceno	6	16	9	18
Camerino	12	16	13	16
Fabriano	11	15	9	16
Fermo	14	16	17	16
Jesi	10	16	11	18
Macerata	11	18	14	18
Monte Bove Sud	5	8	8	10
Montefano	10	16	13	18
Montemonaco	10	13	13	15
Monte Prata	5	9	8	10
Osimo	10	16	13	18
Pesaro	6	17	9	18
Pintura di Bolognola	9	13	12	14
P.to S.Elpidio	7	15	10	18
S.Benedetto	10	16	12	18
Senigallia	8	16	9	17
Urbino	11	16	12	16

## **RIFERIMENTI E CONTATTI**

Previsioni ed elaborazioni a cura del Centro Funzionale della Regione Marche.

Per ulteriori informazioni di carattere meteorologico: tel. 071.8067747

email: [spc.centrofunzionale@regione.marche.it](mailto:spc.centrofunzionale@regione.marche.it)

Direzione Protezione Civile e Sicurezza del Territorio - Regione Marche

Via Gentile da Fabriano, 3 - 60125 Ancona (AN)

email: [direzione.protezionecivile@regione.marche.it](mailto:direzione.protezionecivile@regione.marche.it)

Per ulteriori informazioni di Protezione civile:

Sala Operativa Unificata Permanente attiva H24 - 071.8064164

email: [prot.civ@regione.marche.it](mailto:prot.civ@regione.marche.it)

Per approfondimenti sul contenuto del presente documento: <https://allertameteo.regione.marche.it>