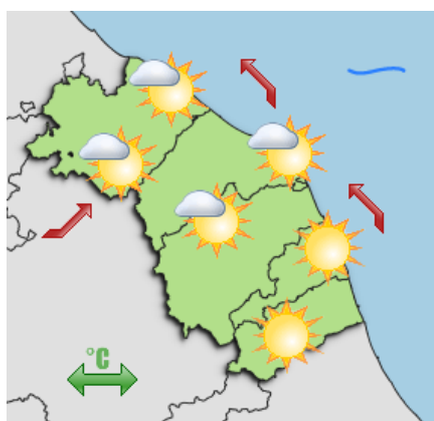


PREVISIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE MARCHE

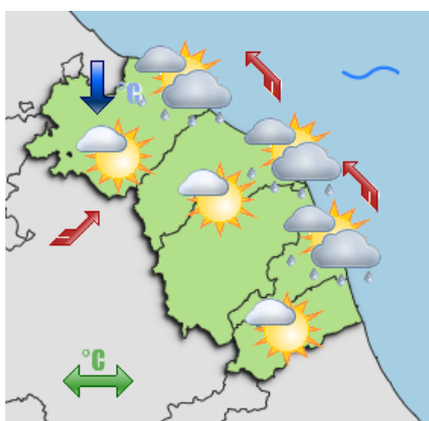
Bollettino meteo di Venerdì 21/07/2023, ore 13:00

Evoluzione: Le Marche continuano ad essere posizionate sul bordo settentrionale dell'anticiclone che è ormai presente da una decina di giorni nel bacino del Mediterraneo, con conseguente afflusso di correnti occidentali. Il transito di aria più fresca darà luogo a brevi rovesci o temporali pomeridiani nella giornata di sabato, a cui seguirà nuovamente un periodo di tempo stabile e soleggiato

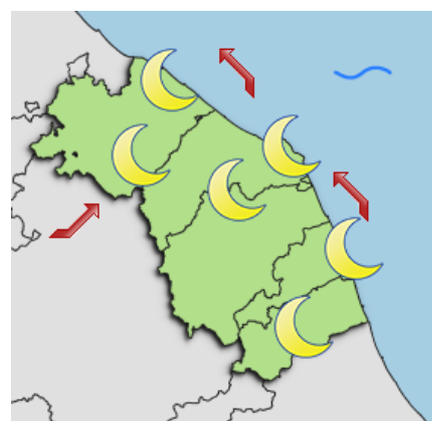
Previsioni per Sabato 22/07/2023



Mattina



Pomeriggio



Sera/notte

Cielo: inizialmente sereno ad eccezione del settore settentrionale in cui permarranno, nelle prime ore del giorno, deboli addensamenti cumuliformi in via di dissolvimento. Dalla tarda mattinata sviluppo di nubi cumuliformi nel settore basso collinare e costiero che si dissolveranno dal tardo pomeriggio

Precipitazioni: nelle prime ore del giorno possibilità di isolati rovesci nel settore settentrionale della regione in rapido esaurimento. Dalla tarda mattinata brevi rovesci o temporali lungo la fascia basso collinare e costiera in esaurimento nel corso del pomeriggio

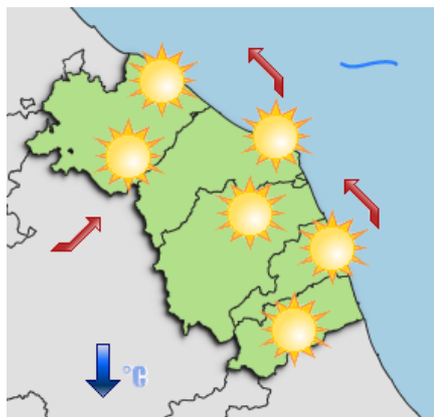
Temperature: Senza variazioni di rilievo nei valori minimi così come i valori massimi ad eccezione del settore settentrionale della regione in cui avranno una lieve flessione

Venti: di brezza tesa sud occidentali nelle zone interne con temporanea intensificazione a vento moderato lungo i rilievi nelle ore centrali della giornata. Di brezza tesa sud orientali lungo la costa con temporanee raffiche a vento moderato nel pomeriggio

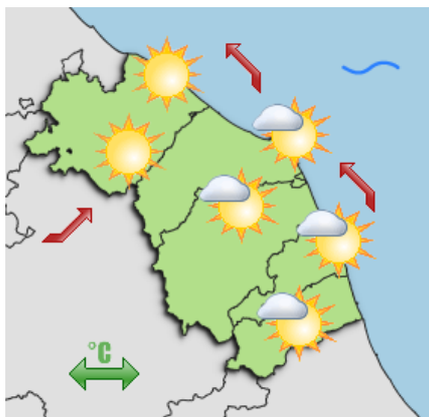
Mare: quasi calmo, poco mosso dal pomeriggio

Fenomeni Particolari:

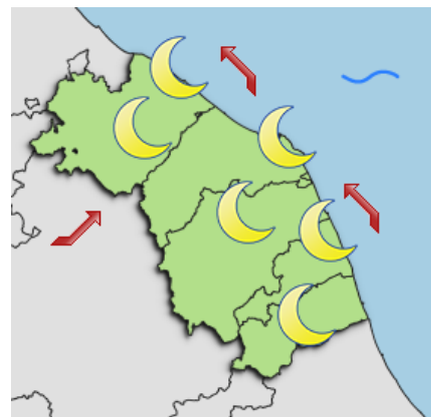
Previsioni per Domenica 23/07/2023



Mattina



Pomeriggio



Sera/notte

Cielo: sereno con locali addensamenti cumuliformi nelle ore più calde della giornata nel settore centro meridionale della regione

Precipitazioni: assenti

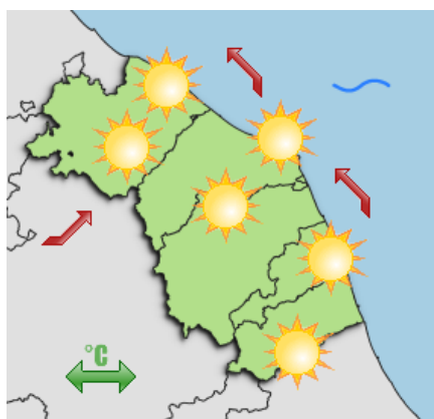
Temperature: in lieve diminuzione nei valori minimi

Venti: di brezza tesa sud occidentali nelle zone interne e sud orientali lungo la costa

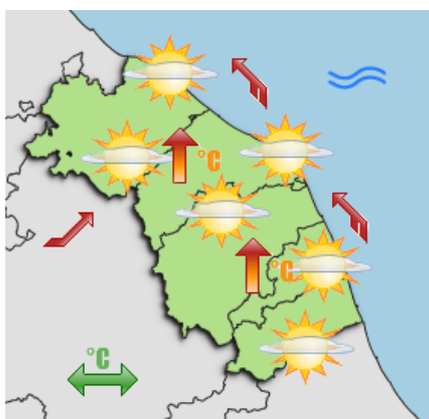
Mare: quasi calmo, poco mosso nel pomeriggio

Fenomeni Particolari:

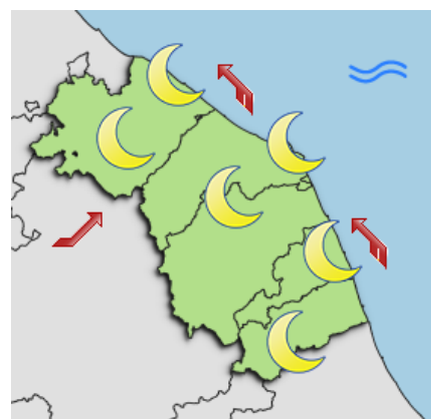
Previsioni per Lunedì 24/07/2023



Mattina



Pomeriggio



Sera/notte

Cielo: sereno o poco nuvoloso per temporaneo transito di nubi medio alte

Precipitazioni: assenti

Temperature: in aumento nei massimi nelle zone interne

Venti: di brezza tesa sud occidentali nelle zone interne, di brezza tesa sud orientali lungo la costa con intensità in aumento dal pomeriggio fino a vento moderato

Mare: poco mosso, mosso nel pomeriggio

Fenomeni Particolari:

TENDENZA PER I GIORNI SUCCESSIVI

Tempo stabile per l'inizio della prossima settimana con temperature in aumento. Dalla giornata di giovedì sensibile diminuzione, pur nel contesto di temperature estive, per il transito di masse d'aria più fredda nella medio bassa atmosfera con debole instabilità pomeridiana

TEMPERATURE PREVISTE

LOCALITA'	SABATO 22/07/2023		DOMENICA 23/07/2023	
	ore 5:00	ore 14:00	ore 5:00	ore 14:00
Ancona	26	34	24	35
Ascoli Piceno	22	35	20	35
Camerino	25	34	23	34
Fabriano	22	36	20	37
Fermo	26	32	24	33
Jesi	23	32	21	32
Macerata	25	32	23	32
Monte Bove Sud	16	23	14	23
Montefano	24	33	22	33
Montemonaco	23	31	21	31
Monte Prata	17	24	15	24
Osimo	24	36	22	36
Pesaro	24	31	22	31
Pintura di Bolognola	23	29	21	29
P.to S.Elpidio	23	35	21	35
S.Benedetto	25	33	23	33
Senigallia	22	31	20	31
Urbino	25	30	23	31

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

Direzione Protezione Civile e Sicurezza del Territorio - Regione Marche

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

email: 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

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