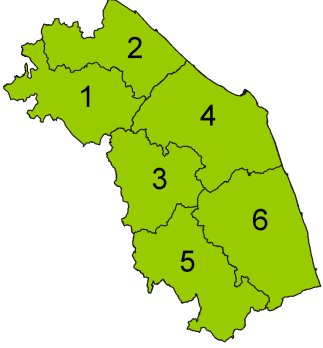




BOLLETTINO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
086 / 2024	01/05/2024 12:34	02/05/2024 00:00	03/05/2024 00:00	1 di 2

**CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE
PREVISIONI PER LE
00-24 di giovedì 02 maggio**

	ALLERTA IDRAULICA (criticità)	ALLERTA IDROGEOLOGICA (criticità)	ALLERTA IG TEMPORALI (criticità)	ALLERTA VENTO	ALLERTA NEVE	ALLERTA MAREGGIATE
MARCHE 1 Aree interne settentrionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	
MARCHE 2 Aree collinari e costiere settentrionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE
MARCHE 3 Aree interne centrali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	
MARCHE 4 Aree collinari e costiere centrali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE
MARCHE 5 Aree interne meridionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	
MARCHE 6 Aree collinari e costiere meridionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE

CRITICITA' VALANGHE

**PREVISIONI PER LE
00-24 di giovedì 02 maggio**

	ZONE	ALLERTA VALANGHE (criticità)
	AMS - Appennino Marchigiano Settentrionale	VERDE (assente)
	AMC - Appennino Marchigiano Centrale	VERDE (assente)
	MSO - Monti Sibillini Ovest	VERDE (assente)
	MSE - Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana	VERDE (assente)

BOLLETTINO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
086 / 2024	01/05/2024 12:34	02/05/2024 00:00	03/05/2024 00:00	2 di 2

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Anche per la giornata di domani sono previste due fasi di tempo alterno. Nella prima parte della giornata flussi occidentali verranno parzialmente sbarrati dalla catena appenninica con cielo parzialmente nuvoloso e fenomeni sporadici. In questa fase l'intensità del vento nelle zone alto collinari e montane sarà di vento moderato o teso con raffiche fino a vento forte o burrasca, mentre nelle zone collinari e costiere sarà di brezza tesa, a tratti di vento moderato, con raffiche fino a vento fresco.

Dalla fine della mattinata e per la prima parte del pomeriggio, il transito della parte fredda della perturbazione darà luogo a precipitazioni sparse a carattere di rovescio o di temporale, più probabili nelle zone basso collinari e costiere.

Fenomeni in esaurimento dalla seconda parte del pomeriggio

RIFERIMENTI E CONTATTI

Recepimento e attuazione della DPCM 27/4/2004, delle Indicazioni operative C.D.P.C 10/2/2016, della DPCM 12 agosto 2019. Procedure di Allertamento di Regione Marche: DPGR 84/2023, DPGR 16/2016, DPGR 63/2017, DGR Marche 148/2018, s.m.i

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

Previsioni ed elaborazioni a cura del Centro Funzionale Multirischi 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 attivaH24 –071.8064163

email: prot.civ@regione.marche.it

Per il Responsabile del Centro Funzionale

Gabriella Speranza

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.

12/02/1993, n.39