



ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
055 / 2025	04/10/2025 12:45	05/10/2025 00:00	07/10/2025 00:00	1 di 3

**CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di domenica 05 ottobre**

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

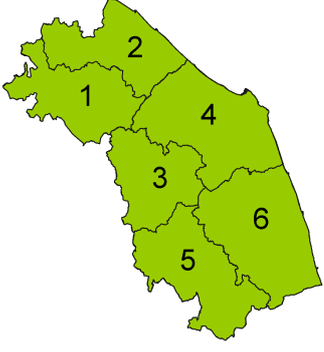
**CRITICITA' VALANGHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di domenica 05 ottobre**

	ZONE	ALLERTA VALANGHE (criticit�)
	AMS - Appennino Marchigiano Settentrionale	(nessuna valutazione)
	AMC - Appennino Marchigiano Centrale	(nessuna valutazione)
	MSO - Monti Sibillini Ovest	(nessuna valutazione)
	MSE - Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana	(nessuna valutazione)

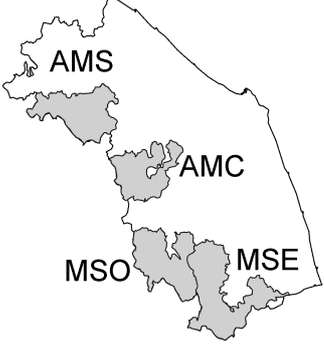


ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
055 / 2025	04/10/2025 12:45	05/10/2025 00:00	07/10/2025 00:00	2 di 3

**CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di lunedì 06 ottobre**

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

**CRITICITA' VALANGHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di lunedì 06 ottobre**

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

ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
055 / 2025	04/10/2025 12:45	05/10/2025 00:00	07/10/2025 00:00	3 di 3

**DESCRIZIONE DEI FENOMENI**

Il transito di una perturbazione darà luogo, nella prime ore di domenica, a ventilazione sud occidentale intensa nelle zone collinari e montane con velocità media di vento moderato o teso e raffiche fino a burrasca o burrasca forte. Successivamente, dalla mattinata, l'approfondimento di un minimo depressionario in Adriatico, porterà rovesci in transito da nord verso sud, in esaurimento in mattinata. Contestualmente si intensificherà la ventilazione da nord est in particolare lungo la costa e la prima collina, con velocità media di vento teso o fresco e raffiche fino a burrasca forte o tempesta. Nelle zone collinari e montane, questa fase di ventilazione nord orientale sarà caratterizzata da velocità media di vento moderato con raffiche fino a vento forte o burrasca lungo il crinale appenninico. L'intensità del vento sarà in attenuazione dal tardo pomeriggio.

Tendenza nelle successive 48 ore:  intensificazione  stazionarietà  attenuazione  in esaurimento

**INDICAZIONI OPERATIVE**

**FASE DI ATTENZIONE**

**NOTE**

**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 160/2016, 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](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 –071.8064163

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

**Per il Responsabile del Centro Funzionale**

Lorenzo Didimi

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.  
12/02/1993, n.39

**Il Dirigente del Servizio Protezione civile**

Stefano Stefoni

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.  
12/02/1993, n.39