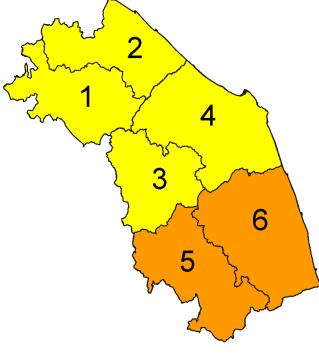




ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
013 / 2025	26/03/2025 13:59	27/03/2025 00:00	28/03/2025 00:00	1 di 2

**CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di giovedì 27 marzo**

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

**CRITICITA' VALANGHE**  
**PREVISIONI PER LE**  
**00-24 di giovedì 27 marzo**

	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	GIALLO (ordinaria)

ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
013 / 2025	26/03/2025 13:59	27/03/2025 00:00	28/03/2025 00:00	2 di 2

**DESCRIZIONE DEI FENOMENI**

A partire dalla serata odierna e per l'intera giornata di domani giovedì 27 marzo sono previste precipitazioni diffuse, più abbondanti nel settore meridionale della regione, nevose al di sopra dei 1500 m.  
Previsto un rinforzo della ventilazione da nord-est, con raffiche fino a burrasca (62-74 km/h) lungo il settore costiero centro-settentrionale specie nella prima parte della giornata di giovedì.  
Data l'evoluzione meteorologica, le criticità idrogeologiche ed idrauliche saranno più probabili a partire dalle ore centrali.

Tendenza nelle successive 48 ore:  intensificazione  stazionarietà  attenuazione  in esaurimento

**INDICAZIONI OPERATIVE****FASE DI ATTENZIONE****NOTE**

PROT: 0365320|26/03/2025|R\_MARCHE|GRM|SOUPPCG|P|480.10/2024/SOUPPCG/554

**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](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 attivaH24 –071.8064163

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

**Il Responsabile del Centro Funzionale**

Paolo Sandroni

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