

ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
012 / 2026	16/02/2026 13:10	16/02/2026 18:00	18/02/2026 00:00	1 di 2

SEGNATURA: 0246071|16/02/2026|R\_MARCHE|GRM|SOUPPCG|P|480.10/2025/SOUPPCG/577

CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE  
PREVISIONI PER LE  
00 di lunedì 16 febbraio - 24 di martedì 17 febbraio

	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)	GIALLO (ordinaria)	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)	GIALLO (ordinaria)	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 di lunedì 16 febbraio - 24 di martedì 17 febbraio**

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

Copyright Clearance Center (CCC) - Transactional Reporting Service, 222 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923. 0000-0000-0000-0000/2026 \$12.00 + .00

ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
012 / 2026	16/02/2026 13:10	16/02/2026 18:00	18/02/2026 00:00	2 di 2

#### DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Per la seconda parte della giornata odierna sono previste precipitazioni sparse a prevalente carattere di rovescio o temporale, in particolare nel settore interno della regione. Gli effetti al suolo potranno protrarsi anche nella giornata successiva, prevalentemente nelle prime ore.

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)

#### Il Responsabile del Centro Funzionale

Valentino Giordano

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