

Aree interne meridionali

MARCHE 6

Aree collinari e costiere meridionali

(assente)

VERDE

(assente)

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO



ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
060 / 2024	16/09/2024 13:28	17/09/2024 00:00	18/09/2024 00:00	1 di 2

CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE PREVISIONI PER LE 00-24 di martedì 17 settembre **ALLERTA ALLERTA** ALLERTA IG **ALLERTA ALLERTA ALLERTA IDRAULICA IDROGEOLOGICA TEMPORALI** NEVE **MAREGGIATE VENTO** (criticità) (criticità) (criticità) 6 MARCHE 1 **VERDE VERDE VERDE VERDE VERDE** Aree interne settentrionali (assente) (assente) (assente) MARCHE 2 **GIALLO VERDE VERDE** Aree collinari e costiere **VERDE VERDE VERDE** (ordinaria) (assente) (assente) settentrionali MARCHE 3 **VERDE VERDE VERDE VERDE VERDE** Aree interne centrali (assente) (assente) (assente) MARCHE 4 **VERDE GIALLO VERDE VERDE VERDE VERDE** Aree collinari e costiere centrali (assente) (ordinaria) (assente) MARCHE 5 **VERDE VERDE VERDE**

VERDE

VERDE

(assente)

VERDE

(assente)

VERDE

VERDE

VERDE

CRITICITA' VALANGHE PREVISIONI PER LE 00-24 di martedì 17 settembre					
AMS AMC MSO MSE	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)			

(assente)

VERDE

(assente)



MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO



ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
060 / 2024	16/09/2024 13:28	17/09/2024 00:00	18/09/2024 00:00	2 di 2

DESCRIZIONE DEI FENOMENI					
La formazione di una depressione nel mar Tirreno porterà flussi sud orientali, umidi, in ingresso sulla regione. Contestualmente la presenza di aria più fredda nella parte settentrionale del bacino Adriatico creerà una zona di forte convergenza nella parte centro settentrionale della regione, con precipitazioni deboli ma continue in temporanea, locale, intensificazione, con cumulate, a fine periodo, cospicue, in particolare da fine mattinata e per il proseguo della giornata, con quantitativi maggiori nelle zone di allerta 2, 4 e 6. La ventilazione, dai quadranti orientali, lungo la fascia costiera raggiungerà raffiche fino a vento forte. La situazione permarrà tale anche per la giornata di mercoledì.					
Tendenza nelle successive 48 ore: intensificazione stazionarietà attenuazione in esaurimento					
INDICAZIONI OPERATIVE					
FASE DI ATTENZIONE					
NOTE					
PROT: 1167384 16/09/2024 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					
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					

Il Responsabile del Centro Funzionale

Il Dirigente del Servizio Protezione civile

Paolo Sandroni

Stefano Stefoni

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

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