

## DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO



ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
058 / 2025	24/10/2025 12:57	25/10/2025 00:00	26/10/2025 00:00	1 di 2

## CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE PREVISIONI PER LE 00-24 di sabato 25 ottobre

4886 acivo4910/26257	3 6 5	ALLERTA IDRAULICA (criticità)	ALLERTA IDROGEOLOGICA (criticità)	ALLERTA IG TEMPORALI (criticità)	ALLERTA VENTO	ALLERTA NEVE	ALLERTA MAREGGIATE
ւռչթժց	MARCHE 1 Aree interne settentrionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	GIALLO	VERDE	
PAJ1328sd-1n250d843036	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)	GIALLO	VERDE	
M)_PPYotn	MARCHE 4 Aree collinari e costiere centrali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE
elitalerpern5M).	MARCHE 5 Aree interne meridionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	GIALLO	VERDE	
ettra	MARCHE 6 Aree collinari e costiere meridionali	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE (assente)	VERDE	VERDE	VERDE
Compage	하다.						
ບັ	CRITICITA' VALANGHE						

## CRITICITA' VALANGHE PREVISIONI PER LE 00-24 di sabato 25 ottobre

& AMS
AMC
MSOMSE

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)



## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO



ALLERTA N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO	FINE VALIDITA' DOCUMENTO	PAG.
058 / 2025	24/10/2025 12:57	25/10/2025 00:00	26/10/2025 00:00	2 di 2

DESCRIZIONE DEI FENOMENI				
Per la giornata di sabato permangono flussi occidentali che mantengono ventilazione sostenuta nelle zone 1, 3 e 5, con velocità media di vento moderato o teso e raffiche fino a burrasca nelle zone collinari e burrasca forte nelle zone alto collinari e montane.  La maggiore intensità del vento è prevista da fine mattinata fino al pomeriggio.  Le precipitazioni saranno deboli ed isolate più probabili nelle zone montane, poi, dal tardo pomeriggio, l'afflusso di aria più umida porterà precipitazioni maggiormente diffuse nel settore meridionale della regione sempre con una insistenza maggiore nelle zone montane				
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  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

Valentino Giordano

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