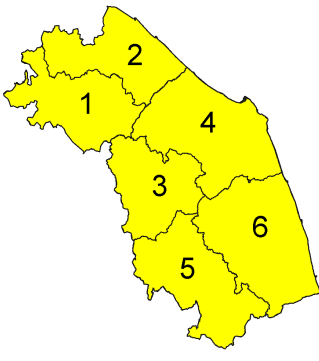


| ALLERTA N. | DATA EMISSIONE | INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO | FINE VALIDITA' DOCUMENTO | PAG. |
|------------|------------------|----------------------------|--------------------------|--------|
| 019 / 2024 | 15/04/2024 12:48 | 15/04/2024 14:00 | 17/04/2024 00:00 | 1 di 3 |

CRITICITA' IDROGEOLOGICA, IDRAULICA, TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE
PREVISIONI PER LE
14-24 di lunedì 15 aprile

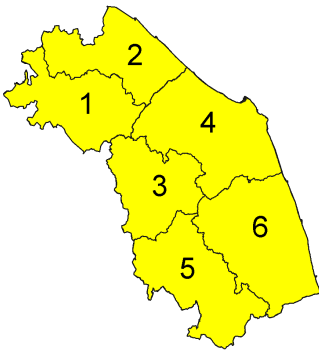
|  | ALLERTA IDRAULICA (criticità) | ALLERTA IDROGEOLOGICA (criticità) | ALLERTA IG TEMPORALI (criticità) | ALLERTA VENTO | ALLERTA NEVE | ALLERTA MAREGGIATE |
|--|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------|--------------|--------------------|
| MARCHE 1 Aree interne settentrionali | VERDE (assente) | VERDE (assente) | VERDE (assente) | GIALLO | VERDE | |
| MARCHE 2 Aree collinari e costiere settentrionali | VERDE (assente) | VERDE (assente) | VERDE (assente) | GIALLO | VERDE | VERDE |
| 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) | GIALLO | VERDE | VERDE |
| 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) | GIALLO | VERDE | VERDE |

CRITICITA' VALANGHE
PREVISIONI PER LE
14-24 di lunedì 15 aprile

|  | 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 | VERDE (assente) |

| ALLERTA N. | DATA EMISSIONE | INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO | FINE VALIDITA' DOCUMENTO | PAG. |
|------------|------------------|----------------------------|--------------------------|--------|
| 019 / 2024 | 15/04/2024 12:48 | 15/04/2024 14:00 | 17/04/2024 00:00 | 2 di 3 |

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

|  | 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) | GIALLO | VERDE | |
| MARCHE 2 Aree collinari e costiere settentrionali | VERDE (assente) | VERDE (assente) | VERDE (assente) | GIALLO | VERDE | VERDE |
| 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) | GIALLO | VERDE | VERDE |
| 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) | GIALLO | VERDE | VERDE |

CRITICITA' VALANGHE
PREVISIONI PER LE
00-24 di martedì 16 aprile

|  | 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 | VERDE (assente) |

| ALLERTA N. | DATA EMISSIONE | INIZIO VALIDITA' DOCUMENTO | FINE VALIDITA' DOCUMENTO | PAG. |
|------------|------------------|----------------------------|--------------------------|--------|
| 019 / 2024 | 15/04/2024 12:48 | 15/04/2024 14:00 | 17/04/2024 00:00 | 3 di 3 |

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Dalla seconda metà del pomeriggio odierno i venti sud occidentali rinforzeranno fino a vento moderato o teso con raffiche fino a burrasca nelle zone di media collina, burrasca forte nelle zone collinari ed alto collinari e burrasca forte o tempesta nelle zone montane.

La situazione permarrà fino a metà giornata di martedì, in quanto, dalla seconda parte della mattinata l'intensità del vento si attenuerà.

Nel pomeriggio i venti ruoteranno da nord est divenendo moderati lungo la costa con raffiche fino a vento forte.

Per quanto riguarda le precipitazioni, l'ingresso di aria più fredda dal pomeriggio di martedì darà luogo a rovesci o temporali sparsi, più insistenti lungo la fascia costiera e primo collinare ed in transito da nord verso sud.

Tendenza nelle successive 48 ore: intensificazione stazionarietà attenuazione in esaurimento

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

Prot.n. 0440586|15/04/2024|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 attiva H24 –071.8064163

email: 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