

# Allerta Meteo Protezione Civile, rovescio e temporali, criticità idrogeologiche e idrauliche, i dettagli

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Terribili alluvione nelle Marche. Nuove piogge e temporali e venti forti dal Centro-Nord verso Sud.

Sulla base delle previsioni disponibili, il Dipartimento della Protezione Civile d'intesa con le regioni coinvolte – alle quali spetta l'attivazione dei sistemi di protezione civile nei territori interessati – ha emesso un avviso di condizioni meteorologiche avverse. I fenomeni meteo, impattando sulle diverse aree del Paese, potrebbero determinare delle criticità idrogeologiche e idrauliche che sono riportate, in una sintesi nazionale, nel bollettino nazionale di criticità e di allerta consultabile sul sito del Dipartimento ([www.protezionecivile.gov.it](http://www.protezionecivile.gov.it))

Per la giornata di Sabato 17 settembre 2022:

Precipitazioni: - da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna centro-orientale, Lombardia sud-orientale, basso Veneto, settori centro-settentrionali di Toscana, Umbria e Marche, Campania meridionale, settore tirrenico della Basilicata e settori settentrionali e tirrenico centrale della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati sull'Emilia orientale, sulla Romagna, e sul settore tirrenico di Basilicata e Calabria settentrionale; - da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Veneto, Emilia, Toscana, Umbria, Marche, Campania, Basilicata occidentale e Calabria e su

settori prealpini orientali della Lombardia, Trentino, Friuli Venezia Giulia, Puglia meridionale e settori centro-occidentali e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati; - isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Basilicata e Puglia e su zone interne e meridionali del Lazio, settori occidentali e settentrionali dell'Abruzzo e Molise occidentale, con quantitativi cumulati deboli. Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione le massime, fino a marcata su Emilia-Romagna, Toscana e Marche, sensibile sul resto del Nord e su Calabria e Sicilia; in generale e sensibile diminuzione i valori serali.

Venti: di burrasca nord-orientali sull'alto versante adriatico, in trasferimento nella seconda parte della giornata, a componente settentrionale o nord-occidentale, sul medio versante adriatico, con rinforzi di burrasca forte, momentaneamente fino a tempesta, sulle relative zone litoranee; di burrasca settentrionali sui settori alpini, con raffiche di Foehn nelle valli esposte a nord e localmente sulle zone di pianura, in particolare quelle di Piemonte orientale e Lombardia occidentale; forti settentrionali sulla Liguria, con rinforzi di burrasca su rilievi e capi esposti; forti nord-occidentali sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sui settori settentrionali e di burrasca forte sui rilievi dell'isola; forti sud-occidentali, tendenti a ruotare da nord-ovest, su Campania, Basilicata e Calabria, con rinforzi da burrasca a burrasca forte sui settori appenninici; forti sud-occidentali sulla Puglia, tendenti a ruotare da nord-ovest con contestuali rinforzi di burrasca, momentaneamente fino burrasca forte o tempesta sul settore garganico; forti sud-occidentali sul Lazio, tendenti a ruotare da nord-ovest sul settore centro-meridionale e da nord su quello settentrionale, con rinforzi di burrasca sul settore litoraneo e su quello settentrionale della regione oltre che sui crinali appenninici; di burrasca sud-occidentali sull'Appennino tosco-romagnolo e umbro-marchigiano, tendenti a ruotare da nord-est con contestuali rinforzi fino a burrasca forte e raffiche di caduta anche in pianura sul versante toscano; forti sud-occidentali con raffiche di burrasca sull'Appennino abruzzese e molisano, in attenuazione entro metà giornata.

Mari: inizialmente agitato, localmente molto agitato, l'Adriatico settentrionale, con moto ondoso in decisa attenuazione nella seconda parte della giornata; molto mosso, tendente ad agitato fra il pomeriggio e la serata, l'Adriatico centro-meridionale; molto mossi tutti i bacini occidentali, fino ad agitati il Mare di Sardegna, il Mar Ligure al largo, il Tirreno centrale e dalla serata il Tirreno meridionale; tendente a molto mosso lo Ionio

Il quadro meteorologico e delle criticità previste sull'Italia è aggiornato quotidianamente in base alle nuove previsioni e all'evolversi dei fenomeni, ed è disponibile sul sito del Dipartimento della Protezione Civile ([www.protezionecivile.gov.it](http://www.protezionecivile.gov.it)), insieme alle norme generali di comportamento da tenere in caso di maltempo. Le informazioni sui livelli di allerta regionali, sulle criticità specifiche che potrebbero riguardare i singoli territori e sulle azioni di prevenzione adottate sono gestite dalle strutture territoriali di protezione civile, in contatto con le quali il Dipartimento seguirà l'evolversi della situazione. (iLMeteo)

In aggiornamento