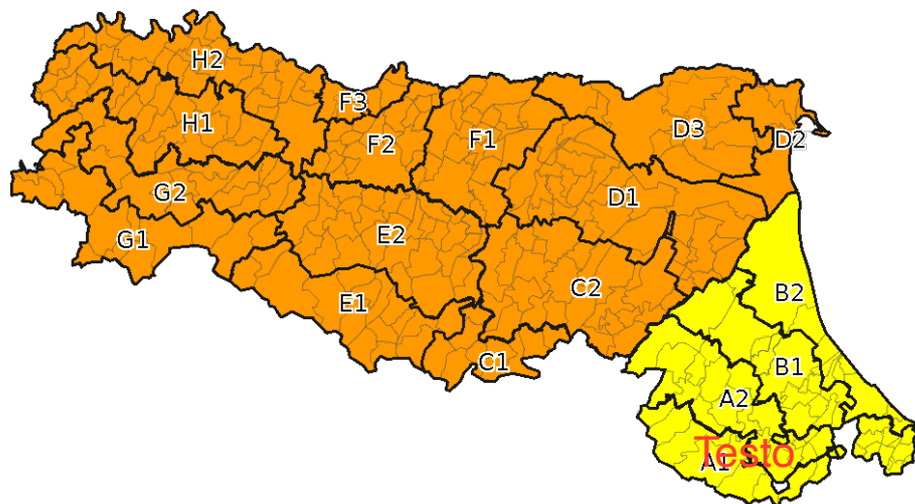


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
113/2024	07/09/2024 12:16	08/09/2024 00:00	09/09/2024 00:00



ZONE DI ALLERTA:

- A1: Montagna romagnola (FC, RN)
- A2: Alta collina romagnola (RA, FC, RN)
- B1: Bassa collina e pianura romagnola (RA, FC, RN)
- B2: Costa romagnola (RA, FC, RN)
- C1: Montagna bolognese (BO)
- C2: Collina bolognese (BO, RA)
- D1: Pianura bolognese (BO, FE, RA)
- D2: Costa ferrarese (FE)
- D3: Pianura ferrarese (FE)
- E1: Montagna emiliana centrale (PR, RE, MO)
- E2: Collina emiliana centrale (PR, RE, MO)
- F1: Pianura modenese (RE, MO)
- F2: Pianura reggiana (RE)
- F3: Pianura reggiana di Po (PR, RE)
- G1: Montagna piacentino-parmense (PC, PR)
- G2: Alta collina piacentino-parmense (PC, PR)
- H1: Bassa collina piacentino-parmense (PC, PR)
- H2: Pianura piacentino-parmense (PC, PR)

	CRITICITA' IDRAULICA	CRITICITA' IDROGEOLOGICA	CRITICITA' PER TEMPORALI	VENTO	TEMPERATURE ESTREME	NEVE	PIOGGIA CHE GELA	STATO DEL MARE	CRITICITA' COSTIERA
A1	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
A2	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
B1	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
B2	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
C1	GIALLO	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
C2	GIALLO	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
D1	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
D2	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
D3	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
E1	GIALLO	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
E2	GIALLO	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
F1	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
F2	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
F3	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
G1	ARANCIONE	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
G2	ARANCIONE	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
H1	GIALLO	GIALLO	ARANCIONE	VERDE	VERDE				
H2	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE				

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Dalle prime ore della giornata di domenica 8 settembre il passaggio di un'intensa saccatura atlantica determinerà spiccata instabilità. Sono previste pertanto precipitazioni intense a prevalente carattere temporalesco che interesseranno progressivamente l'intera regione a partire dal settore centro-occidentale. Le precipitazioni intense potranno generare localizzati fenomeni franosi, di ruscellamento sui versanti e rapidi innalzamenti dei livelli idrometrici che puntualmente potrebbero raggiungere la soglia 3 sul settore centro-occidentale nei corsi d'acqua collinari e montani.

Tendenza nelle successive 48 ore: intensificazione stazionarietà attenuazione in esaurimento

NOTE**RIFERIMENTI E CONTATTI**

Per approfondimenti sul contenuto del presente documento e la consultazione dei dati in tempo reale:
<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it>

Per ulteriori informazioni di carattere meteorologico:
Centro Funzionale Regione Emilia Romagna – Arpae Servizio Idro-Meteo-Clima
<https://www.arpae.it/sim/>
tel: 051 649 7600 (segreteria telefonica previsioni)
email: centrofunzionalerer@arpae.it
pec: centrofunzionale.emilia-romagna@cert.arpa.emr.it

Per ulteriori informazioni di protezione civile:
Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile – Emilia Romagna
<http://protezionecivile.regione.emilia-romagna.it/>
Centro Operativo Regionale lun. - sab. 08:00-20:00 - 051 527 4440/4200
Centralino Agenzia regionale attivo H24 - 051 527 4404
email: procivcor@regione.emilia-romagna.it

PER IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO
FUNZIONALE

Pier Paolo Alberoni

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

PER IL DIRETTORE

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Piero Tabellini

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