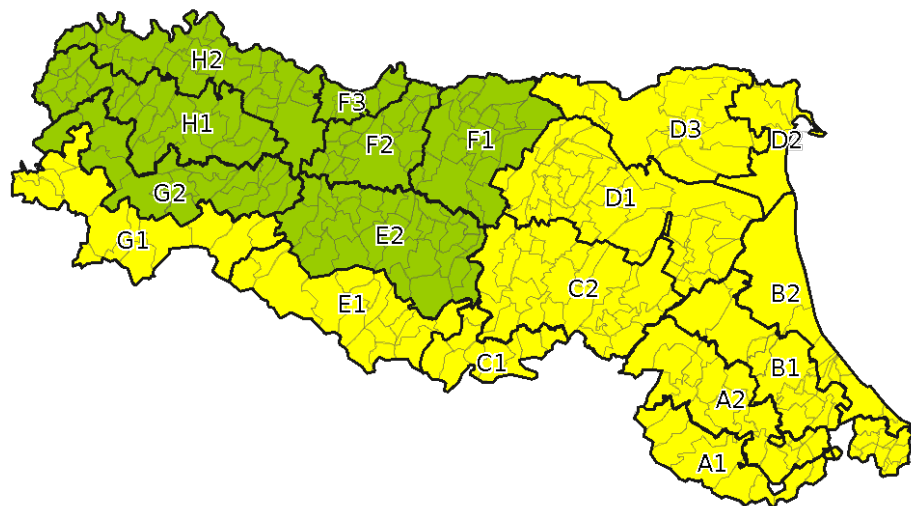


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
045/2026	09/05/2026 11:41	10/05/2026 00:00	11/05/2026 00:00



### 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	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
A2	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
B1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
B2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
C1	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
C2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
D1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
D2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
D3	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
E1	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE				
E2	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
F1	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
F2	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
F3	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
G1	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE				
G2	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
H1	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
H2	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				

**DESCRIZIONE DEI FENOMENI**

Per la giornata di domenica 10 maggio sono previste precipitazioni anche in forma di rovescio o temporale localmente di forte intensità più probabili nel corso del pomeriggio sul settore orientale. I fenomeni sono previsti in esaurimento dalla serata. Sulla fascia collinare e montana, in particolare sui crinali, saranno possibili localizzati fenomeni franosi su versanti particolarmente fragili, ruscellamenti ed innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua prossimi alle soglie 1.

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/>  
email: [centrofunzionalerer@arpae.it](mailto:centrofunzionalerer@arpae.it)  
pec: [centrofunzionale.emilia-romagna@cert.arpa.emr.it](mailto: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 4200  
Centralino Agenzia regionale attivo H24 - 051 527 4404  
email: [procivcor@regione.emilia-romagna.it](mailto:procivcor@regione.emilia-romagna.it)

IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO FUNZIONALE

Chiara Marsigli

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

Davide Parmeggiani

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