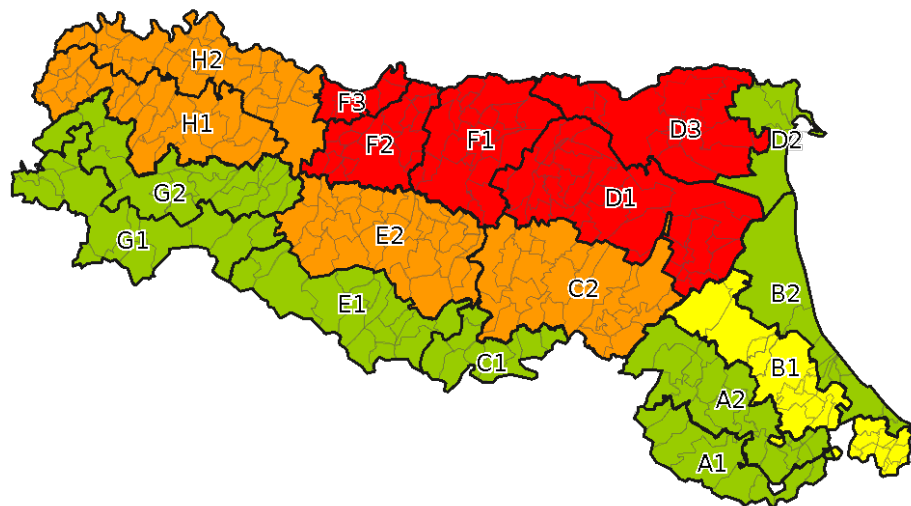


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
067/2026	27/06/2026 11:58	28/06/2026 00:00	29/06/2026 00:00



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

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Per domenica 28 giugno è previsto un ulteriore aumento delle temperature massime, con valori che nei settori centrali di pianura saranno prossimi ai 40 gradi.

Non si escludono inoltre temporali sparsi, di breve durata, più probabili lungo i rilievi, in particolare quelli del settore centro-occidentale, con possibili effetti e danni associati.

Si segnalano inoltre condizioni di disagio bioclimatico diffuse in pianura.

(Per i dettagli consultare la pagina web Previsioni Rischio Calore Arpae al seguente link: <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/rischio-calore/previsioni/previsioni-del-rischio-calore>).

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

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 4200

Centralino Agenzia regionale attivo H24 - 051 527 4404

email: procivcor@regione.emilia-romagna.it

PER IL DIRETTORE

IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO FUNZIONALE

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Federico Grazzini

Francesca Lugli

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