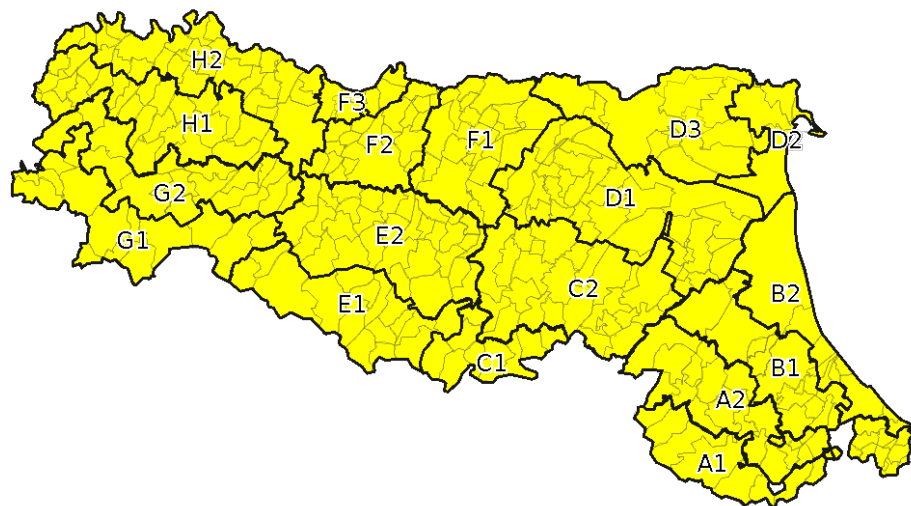


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
063/2022	16/09/2022 12:13	16/09/2022 12:00	18/09/2022 00:00

dalle ore 12:00 di venerdì 16/09/2022



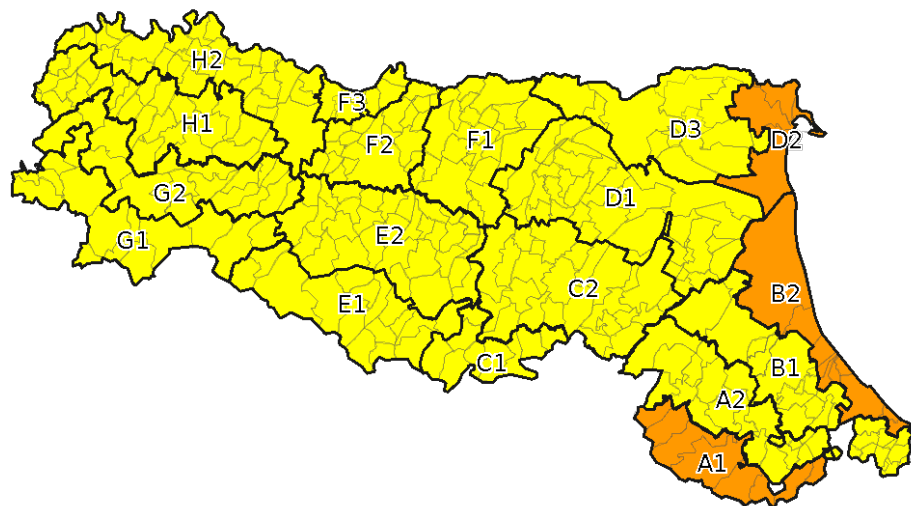
ZONE DI ALLERTA:

- 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	GIALLO	VERDE	VERDE				
A2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
B1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
B2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
C1	VERDE	VERDE	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	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
E2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
F1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
F2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
F3	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
G1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
G2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
H1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
H2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
063/2022	16/09/2022 12:13	16/09/2022 12:00	18/09/2022 00:00

dalle ore 00:00 di sabato 17/09/2022



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

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Per la giornata di Venerdì 16 Settembre sono previste condizioni favorevoli allo sviluppo di temporali forti con possibili effetti e danni associati più probabili sul Ferrarese e pianure a ridosso del Po.
Per la giornata di Sabato 17 Settembre sono previste condizioni favorevoli allo sviluppo di temporali forti con possibili effetti e danni associati, più probabili sul settore centro-orientale. Si possono verificare fenomeni localizzati di innalzamento dei livelli idrometrici nei corsi d'acqua minori. Sono previsti venti di burrasca forte sul settore costiero e appennino orientale e il mare sarà agitato.

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 omissa 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

Claudia Vezzani

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