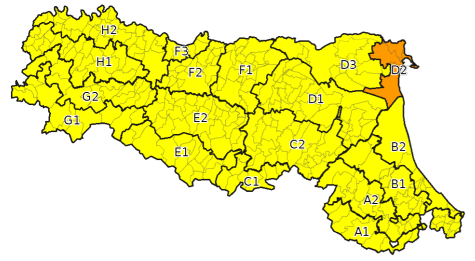


ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA-IDRAULICA



DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
068/2024	21/05/2024 12:12	22/05/2024 00:00	23/05/2024 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	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE				
A2	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE				
B1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
B2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
C1	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE				
C2	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
D1	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
D2	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
D3	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	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	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				
G1	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
G2	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
H1	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE				
H2	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE				





DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Per la giornata di mercoledì 22 maggio permarranno condizioni di spiccata instabilità atmosferica che favoriranno lo sviluppo di temporali forti, con possibili effetti e danni associati. Sono inoltre previsti venti di burrasca moderata (tra 60 km/h) sugli Appennini centrali ed orientali, con venti provenienti da sud-ovest. I fenomeni sono previsti in attenuazione ad iniziare dalla tarda serata.

La criticità idraulica nelle zone di pianura centro-orientali è riferita alla propagazione della piena di Po. Nell'area occidentale e nella pianura bolognese sono possibili innalzamenti dei livelli idrometrici nei reticoli già interessati dalle precipitazioni dei giorni precedenti. Sul settore collinare e montano sono possibili localizzati fenomeni di ruscellamento, frane su versanti particolarmente fragili e rapidi innalzamenti dei livelli idrometrici nei corsi d'acqua minori.									
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									

PER IL DIRETTORE

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Elisa Comune

IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO FUNZIONALE

email: procivcor@regione.emilia-romagna.it

Gianluca Paggi

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