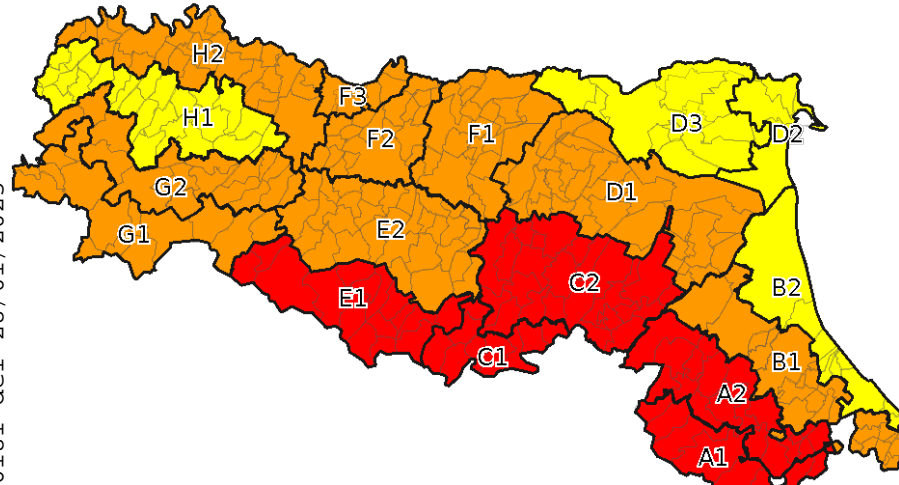


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
013/2025	28/01/2025 12:18	28/01/2025 12:00	30/01/2025 00:00

dalle ore 12:00 di martedì 28/01/2025

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)

Prefettura Ferrara - Area V - Prot. Ingresso N.0006181 del 28/01/2025

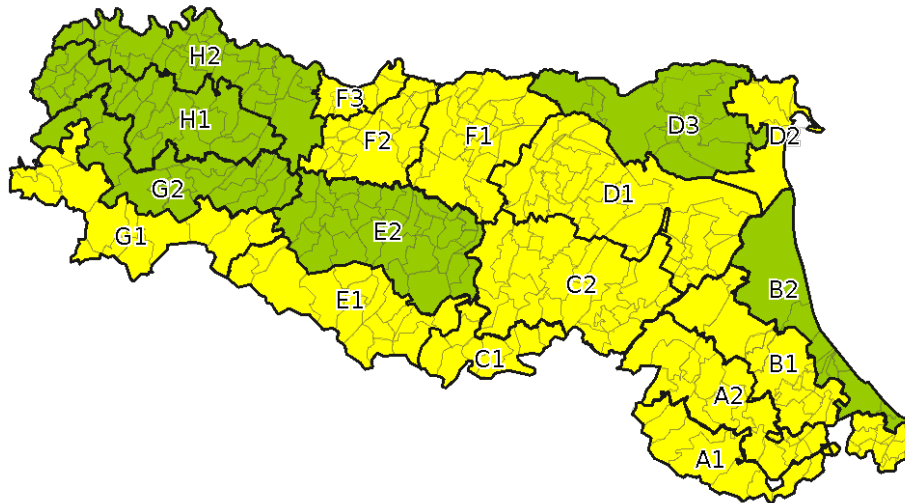
	CRITICITA' IDRAULICA	CRITICITA' IDROGEOLOGICA	CRITICITA' PER TEMPORALI	VENTO	TEMPERATURE ESTREME	NEVE	PIOGGIA CHE GELA	STATO DEL MARE	CRITICITA' COSTIERA
A1	GIALLO	GIALLO	VERDE	ROSSO	VERDE	VERDE	VERDE		
A2	ARANCIONE	GIALLO	VERDE	ROSSO	VERDE	VERDE	VERDE		
B1	GIALLO	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE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

Prefettura Ferrara - Area V - Prot. Uscita N.0006182 del 28/01/2025

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
013/2025	28/01/2025 12:18	28/01/2025 12:00	30/01/2025 00:00

dalle ore 00:00 di mercoledì 29/01/2025

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)

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Nella seconda parte della giornata di martedì 28 gennaio sono previsti venti sud-occidentali di tempesta (89 - 102 Km/h) lungo la fascia appenninica centro-orientale e fino alla fascia pedecollinare con possibili raffiche di intensità superiore nelle zone di crinale. Sui rilievi occidentali, colline centrali e zone di pianura centro-orientale sono previsti venti di burrasca forte (75 - 88 Km/h). Nelle altre zone di pianura e sulle colline più occidentali sono previsti venti di burrasca moderata (62-74 Km/h).

Sono inoltre previste precipitazioni in attenuazione, anche a carattere di rovescio o temporale sul settore centro orientale, che possono generare diffusi ruscellamenti lungo i versanti, fenomeni franosi e rapidi innalzamenti dei livelli idrometrici nei corsi d'acqua. La criticità idraulica nella parte orientale è riferita alla piena in atto sul fiume Lamone.

Per la giornata di mercoledì 29 gennaio sono previsti inizialmente ancora venti di burrasca moderata (62-74 Km/h) da sud-ovest con temporanei rinforzi o raffiche di intensità superiore, sui rilievi e sulla fascia pedecollinare centro-orientali, in attenuazione nel corso del mattino.

La criticità idraulica nella pianura centro occidentale è riferita alla propagazione della piena nei tratti vallivi dei fiumi Enza, Secchia e Panaro e nella pianura centro-orientale per il fiume Reno e affluenti.

Saranno possibili localizzati fenomeni franosi su versanti particolarmente fragili a seguito delle precipitazioni dei giorni precedenti.

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

Cinzia Alessandrini

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

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Simone Dallai

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

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

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