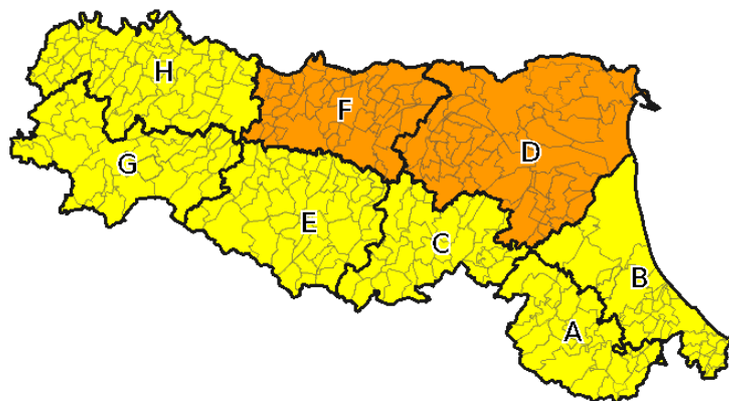
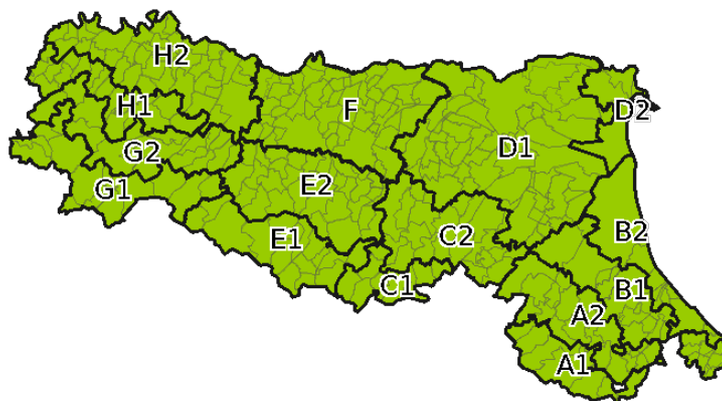


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
051/2019	27/05/2019 11:42	27/05/2019 12:00	29/05/2019 00:00

Criticità idraulica, idrogeologica, temporali



Criticità meteo e marino-costiera



		CRITICITA' IDRAULICA	CRITICITA' IDROGEOLOGICA	CRITICITA' PER TEMPORALI	VENTO	TEMPERATURE ESTREME	NEVE	PIOGGIA CHE GELA	STATO DEL MARE	CRITICITA' COSTIERA
A	1	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE				
B	1	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
C	1	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE				
D	1	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE			VERDE	VERDE
E	1	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE				
F	1	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE				
G	1	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE				
H	1	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE				
	2				VERDE	VERDE				

ZONE DI ALLERTA: A - Bacini Romagnoli (RA, FC, RN); B - Pianura e costa Romagnola (RA, FC, RN); C - Bacini Emiliani Orientali (BO, RA); D - Pianura Emiliana Orientale e costa Ferrarese (FE, RA, BO); E - Bacini Emiliani Centrali (MO, RE, PR); F - Pianura Emiliana Centrale (MO, RE, PR, BO); G - Bacini Emiliani Occidentali (PR, PC); H - Pianura e bassa collina Emiliana Occidentale (PR, PC).

SOTTOZONE DI ALLERTA: A1 - Montagna Romagnola (FC-RN); A2 - Collina Romagnola (RA-FC-RN); B1 - Pianura Romagnola (RA-FC-RN); B2 - Costa Romagnola (RA-FC-RN); C1 - Montagna Emiliana Orientale (BO); C2 - Collina Emiliana Orientale (BO-RA); D1 - Pianura Emiliana Orientale (FE-RA-BO); D2 - Costa Ferrarese (FE); E1 - Montagna Emiliana Centrale (MO-RE-PR); E2 - Collina Emiliana Centrale (MO-RE-PR); F - Pianura Emiliana Centrale (MO-RE-PR-BO); G1 - Montagna Emiliana Occidentale (PC-PR); G2 - Alta Collina Emiliana Occidentale (PC-PR); H1 - Bassa Collina Emiliana Occidentale (PC-PR); H2 - Pianura Emiliana Occidentale (PC-PR).

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Nella giornata di lunedì 27 maggio le precipitazioni saranno deboli e diffuse per l'intera giornata. Per martedì 28 maggio il passaggio di un minimo depressionario in quota apporterà condizioni di tempo perturbato sulla nostra regione. In particolare, dal tardo pomeriggio avremo un'intensificazione delle precipitazioni, che in serata saranno anche a carattere di rovescio o temporale, più probabili sul settore occidentale e fascia di pianura della nostra regione. La criticità idraulica arancione sulla zona D è riferita ai tratti arginati dei bacini pedecollinari affluenti di Reno, già interessati da fenomeni di piena. La criticità idraulica sulla zona F è relativa ai tratti arginati di Secchia e Panaro, già interessati da ripetuti fenomeni di piena negli ultimi 20 giorni.

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 DIRETTORE

IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO FUNZIONALE

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Sandro Nanni

Gabriele Alifraco

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