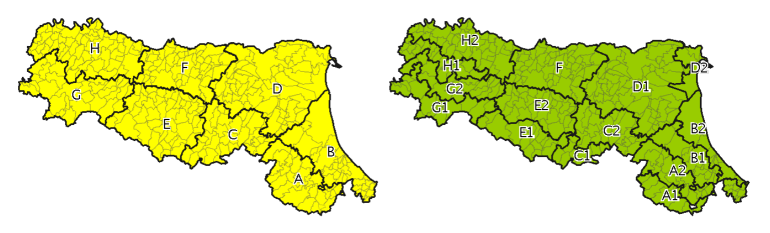




DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'		
076/2018	08/08/2018 12:13	08/08/2018 12:00	10/08/2018 00:00		

Criticità idraulica, idrogeologica, temporali

Criticità meteo e marino-costiera



		CRITICITA' IDRAULICA	CRITICITA' IDROGEOLOGICA	CRITICITA' PER TEMPORALI	VENTO	TEMPERATI RE ESTREM	PIOGGIA CHE GELA	STATO DEL MARE	CRITICITA' COSTIERA
^	1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
Α	2				VERDI	E VERDE			
В	1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
Ь	2				VERDI	E VERDE		VERDE	VERDE
С	1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
C	2				VERDI	E VERDE			
D	1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
D	2				VERDI	E VERDE		VERDE	VERDE
E	1	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
-	2	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
F		VERDE	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
G	1	VERDE V	VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
	2		VERDE		VERDI	E VERDE			
н	1	VERDE	VERDE VERDE	GIALLO	VERDI	E VERDE			
	2	VERDE	VERDE		VERDI	E 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 (B0); C2 - Collina Emiliana Orientale (B0-RA); D1 - Pianura Emiliana Orientale (FE-RA-B0); D2 - Costa Ferrarese (FE); E1 - Montagna Emiliana Centrale (M0- RE -PR); E2 - Collina Emiliana Centrale (M0- RE-PR); F - Pianura Emiliana Centrale (M0-RE-PR-B0); G1 - Montagna Emiliana Occidentale (PC-PR); H1 - Bassa Collina Emiliana Occidentale (PC-PR); H2 - Pianura Emiliana Occidentale (PC-PR).



DESCRIZIONE DEL FENOMENI

Nel corso della giornata di oggi mercoledì 8 agosto la situazione sinottica caratterizzata dalla presenza in quota di un ramo della corrente a getto, associata a condizioni di forte instabilità atmosferica darà luogo a rovesci sparsi, anche a carattere temporalesco che localmente potranno risultare di elevata intensità. Nella giornata di domani giovedì 09 agosto attenuazione della condizioni di instabilità attmosferica.				
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

IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO FUNZIONALE

PER IL DIRETTORE
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Vittorio Marletto

Gabriele Alifraco

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