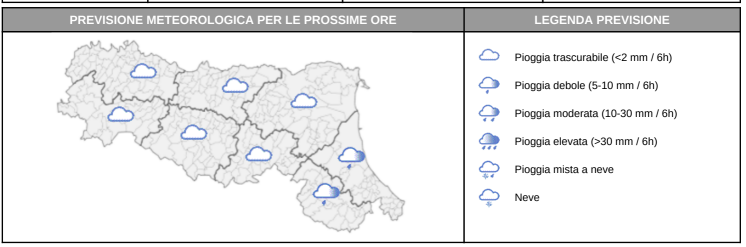
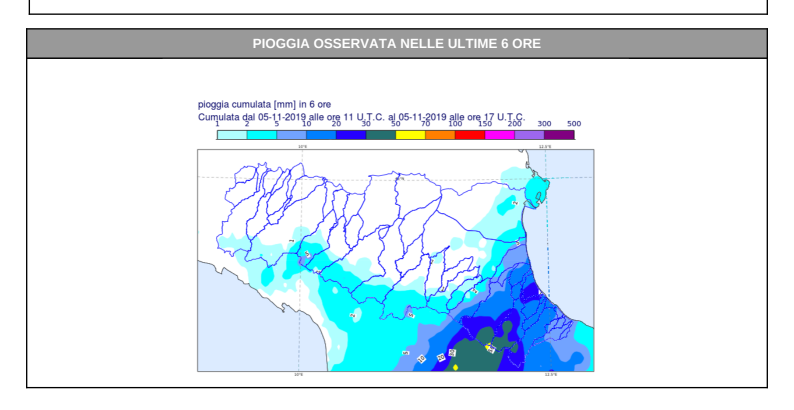


MONITORAGGIO METEO IDROLOGICO E IDRAULICO IN CORSO DI EVENTO

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
007/2019/03 ULTIMO	05/11/2019 19:30	05/11/2019 20:00	06/11/2019 02:00



Le precipitazioni interessano il settore orientale e si esauriranno nelle prossime ore. I colmi di piena dei corsi d'aqua interessati sono in transito alla chiusura dei bacini montani con livelli idrometrici di poco superiori alla soglia 1



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO PARMA										
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.			
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3	
Parma Ponte Verdi	18:45	1.21	▼				1.8	2.15	3.0	
Colorno AIPO	18:45	3.48	A	< soglia 1	5/11	sera	5.2	6.2	8.0	

Note:

BACINO ENZA										
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.			
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3	
Sorbolo	18:45	7.22	▼	8.60	5/11	13:30	7.9	10.0	11.0	
Note:								-		

BACINO RENO										
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO				SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3	
Vergato	18:30	1.11	▼	1.98	5/11	13:15	1.5	3.0	5.0	
Sasso Marconi	18:45	0.26	▼				1.3	2.0	2.5	
Casalecchio chiusa	18:45	0.88	▼	1.00	5/11	17:00	0.8	1.6	2.5	

circa liv1

5/11

7.0

sera

9.5

11.5

18:30

2.87

Note:

Bonconvento

BACINO SAVIO										
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.			
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3	
Quarto	18:15	1.57	▼	2.32	5/11	16:45	0.0	2.0	3.8	
Mercato Saraceno	18:15	1.91	▼	1.99	5/11	18:00	1.5	2.0	3.8	
San Carlo	18:15	2.43	A	2.8-3.20	5/11	20-22	2.5	4.0	5.5	
Cesena	18:15	1.55	A	< soglia 1	5/11	sera	4.0	5.5	7.8	

Note:

Tutti gli orari sono riferiti all'ora locale. I dati indicati in grassetto si riferiscono ai livelli al colmo osservati.

Δ - Tendenza

▲ in aumento = stazionaria ▼ in diminuzione

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Sandro Nanni

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