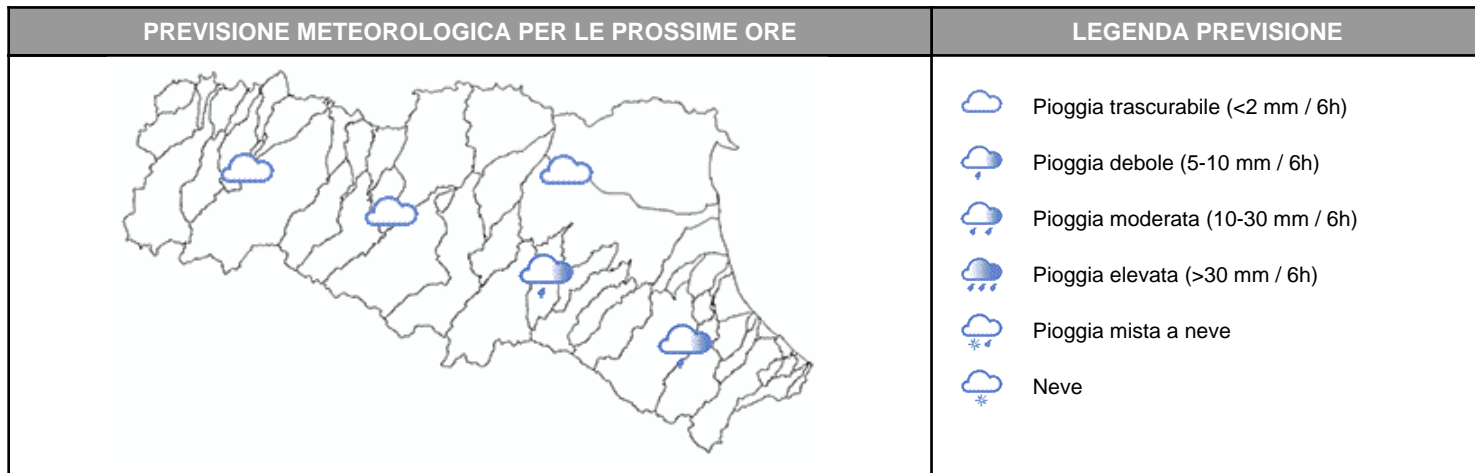
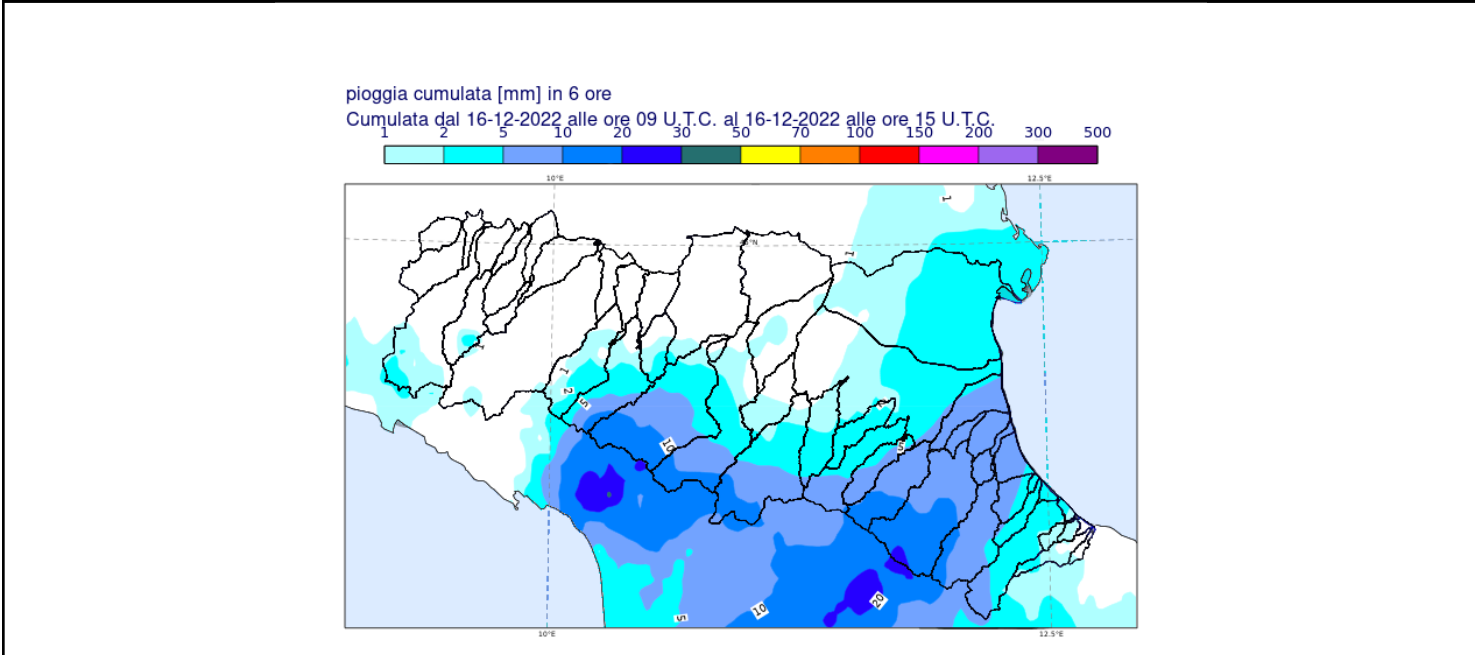


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
004/2022/04	16/12/2022 17:11	16/12/2022 17:00	17/12/2022 09:00



Le precipitazioni delle ultime 6 ore sul crinale appenninico centro-orientale hanno alimentato le piene di Enza, Secchia e Reno, rallentandone la fase di esaurimento, e generato nuovi lievi incrementi nelle sezioni montane di Ronco e Savio. Nelle prossime ore le precipitazioni si prevedono in esaurimento su tutto il territorio regionale.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO ENZA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Vetto	16:30	1.26	=	1,98	15/12	22:45	1.4	2.1	3.0
Cedogno	16:30	0.85	=	1,45	15/12	22:30	1.2	1.7	2.5
S. Ilario d'Enza	16:30	0.82	▼	1,60	15/12	22:30	1.0	1.7	2.1
Sorbolo	16:30	7.04	▲	9,34	16/12	6:45	7.9	10.0	11.0

Note: Gli incrementi di piena registrati nelle sezioni montane prolungano la fase di esaurimento della piena a valle.

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Veggia	16:30	10.97	▼	11,54	16/12	3:15	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	16:30	1.11	=	1,48	16/12	4:30	1.3	1.8	2.3
Rubiera casse valle	16:30	0.29	▼	2,17	16/12	5:15	1.8	3.6	5.0
Ponte Alto	16:30	5.7	▼	6,31	16/12	9:30	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	16:30	8.76	▲	8,75-8,85	16/12	sera	8.5	9.8	11.5
Pioppa	16:30	5.67	▲	~soglia 1	17/12	pom	7.8	9.6	11.7

Note: Gli incrementi di piena registrati nelle sezioni montane prolungano la fase di esaurimento della piena a valle.

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Vergato DX	16:30	0.93	▼	1,75	16/12	00:00	0.0	3.0	5.0
Sasso Marconi	16:30	0.34	=	1,74	16/12	00:45	1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	16:30	0.83	=	1,45	16/12	2:15	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	16:30	8.37	▼	9,79	16/12	7:30	7.0	9.5	11.5
Cento	16:30	5.3	▼	5,31	16/12	15:00	5.5	7.0	8.7

Note: Gli incrementi di piena registrati nelle sezioni montane prolungano la fase di esaurimento della piena a valle.

BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Ruffillo Savena	16:30	0.44	=	1,12	16/12	1:15	0.8	1.2	1.5
Pizzocalvo	16:30	0.19	▼	0,60	15/12	23:00	0.5	0.7	1.0
Castenaso	16:30	6.22	=	8,29	16/12	2:30	8.3	9.8	11.0
S. Martino in Argine	16:30	9.42	▼	11,00	16/12	7:00	8.3	11.0	13.3
S. Antonio	16:30	11.89	▼	12,00	16/12	13:20	8.9	11.7	14.0

Note:

BACINO SILLARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Correcchio Sillaro	16:00	18.65	▼	21,76	16/12	4:00	19.0	21.0	22.5
Sesto Imolese	16:30	10.53	▼	13,35	16/12	4:15	10.7	12.2	14.5
Portonovo	16:30	10.94	▼	11,93	16/12	9:45	9.5	12.0	13.0
Note:									

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Imola	16:30	1.2	=	2,56	16/12	00:45	2.0	2.5	3.5
Mordano	16:30	8.35	▼	12,05	16/12	5:30	9.5	11.5	14.0
S. Agata	16:30	10.92	▼	12,7	16/12	8:30	9.4	12.0	13.0
S. Bernardino	16:30	10.03	▼	10,58	16/12	11:30	7.5	10.0	12.0
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Sofia	15:00	0.99	=	1,27	16/12	6:00	0.9	1.5	2.5
Meldola	16:30	0.8	=	0,96	16/02	9:45	0.6	1.1	2.1
Ronco	16:30	3.71	=	~soglia 1	16/02	sera	4.0	6.0	7.0
Note:									

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Mercato Saraceno	16:30	1.43	=	2,13	16/12	11:30	1.5	2.0	3.8
S. Carlo	16:30	2.29	▼	2,98	16/12	13:30	2.5	4.0	5.5
Cesena	16:15	3.79	▼	4,24	16/12	14:45	4.0	5.5	7.8
Matellica	16:30	1.43	▲	1,6-2,0	16/12	sera	0.0	3.5	5.5
Castiglione	16:15	5.06	▲	5,5-6,0	16/12	sera-notte	4.5	6.0	8.0
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

Elisa Comune

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