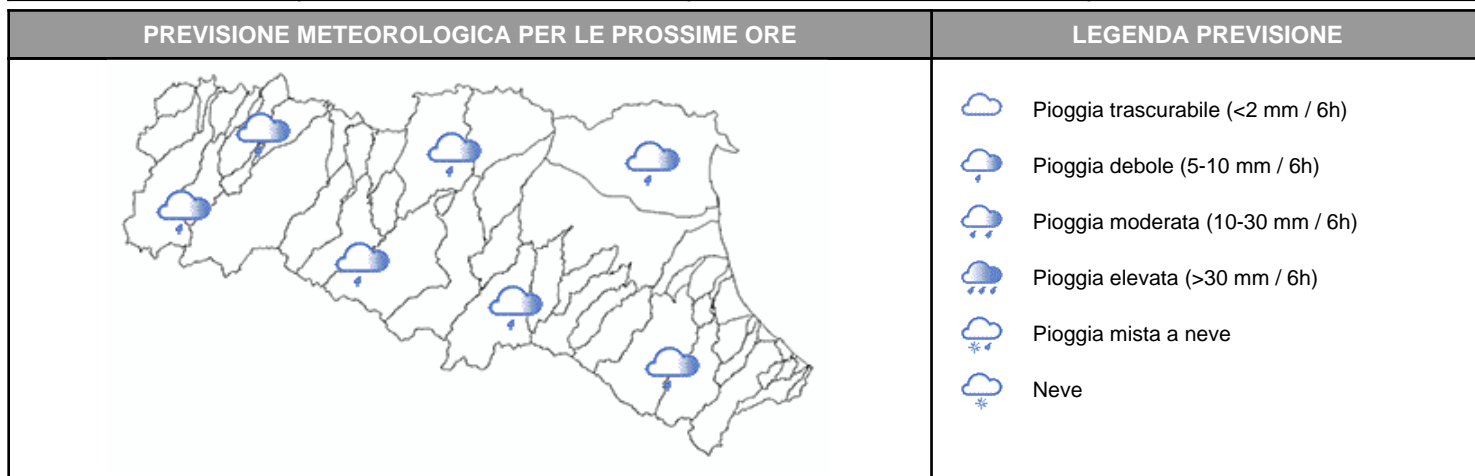
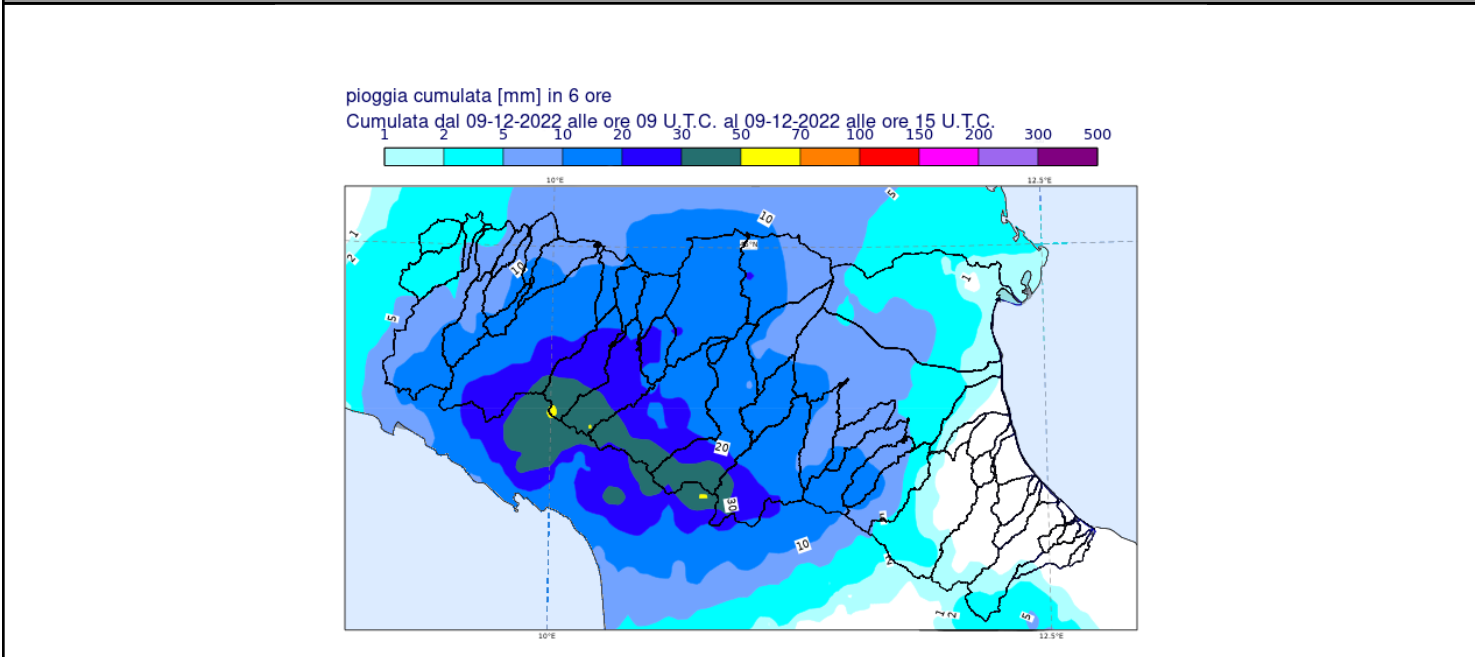


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
003/2022/01	09/12/2022 17:14	09/12/2022 17:00	09/12/2022 23:00



Il protrarsi delle precipitazioni sul crinale appenninico ha generato fenomeni di piena su Reno, Panaro, Secchia ed Enza, con livelli superiori alle soglie 1. Le piene si propagheranno nella sera nei tratti arginati di valle, con livelli al colmo superiori alla soglia 1. Nelle prossime ore si prevedono deboli precipitazioni anche a carattere di rovescio sul settore centro-orientale della regione.

**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
Lonza	16:30	0.94	▼	1,01	09/12	14:30	1.2	1.8	2.9
Selvanizza	16:30	3.16	▼	3,17	09/12	14:45	2.5	3.2	4.0
Vetto	16:30	1.92	▲	2,16	09/12	14:45	1.4	2.1	3.0
Cedogno	16:45	1.53	▲	1,61	09/12	15:30	1.2	1.7	2.5
S. Ilario d'Enza	16:30	0.64	▲				1.0	1.7	2.1
Sorbolo	16:30	3.98	▲	> soglia 1	09/12	notte	7.9	10.0	11.0

Note: Le precipitazioni attualmente in corso sul crinale stanno generando nuovi incrementi dei livelli idrometrici nelle sezioni montane.

## BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Cavola	16:45	-0.3	▼	-0,23	09/12	15:15	0.8	1.6	2.0
Lugo	16:30	1.23	▲	> soglia 1	09/12	pom	1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	16:45	11.16	▲	> soglia 1	09/12	pom-sera	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	16:30	0.96	▲	> soglia 1	09/12	sera	1.3	1.8	2.3
Ponte Alto	16:45	1.46	▲	> soglia 1	10/12	notte	5.5	8.0	10.1

Note:

## BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Fiumalbo	16:45	1.25	▼	1,30	09/12	16:00	1.3	1.7	2.5
Pievepelago idro	16:30	0.69	▼	1,34	09/12	15:30	2.3	3.0	4.5
Ponte Val di Sasso	16:30	2.49	▲	> soglia 1	09/12	pom	2.0	2.8	4.0
Fanano	16:30	0.43	▼	0,52	09/12	15:15	1.0	1.3	2.0
Spilamberto	16:30	1.9	▲	> soglia 1	09/12	pom-sera	2.0	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	16:30	1.35	▲	~ soglia 1	09/12	notte	6.5	8.2	10.5

Note:

## BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pracchia	16:30	0.75	▼	0,78	09/12	15:30	1.0	1.3	2.3
Porretta Terme	16:30	9.96	=	9,98	09/12	14:00	9.7	11.0	13.0
Silla	16:30	1.12	▼	1,22	09/12	15:30	0.9	1.4	2.0
Vergato DX	16:30	1.45	▲				0.0	3.0	5.0
Sasso Marconi	16:30	0.59	▼	0,78	09/12	12:45	1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	16:30	1.04	▲	1,10 -1,30	09/12	pom-sera	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	16:30	5.96	▲	> soglia 1	10/12	notte	7.0	9.5	11.5

Note:

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

$\Delta$  - Tendenza

▲ in aumento

= stazionaria

▼ in diminuzione

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Cinzia Alessandrini

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