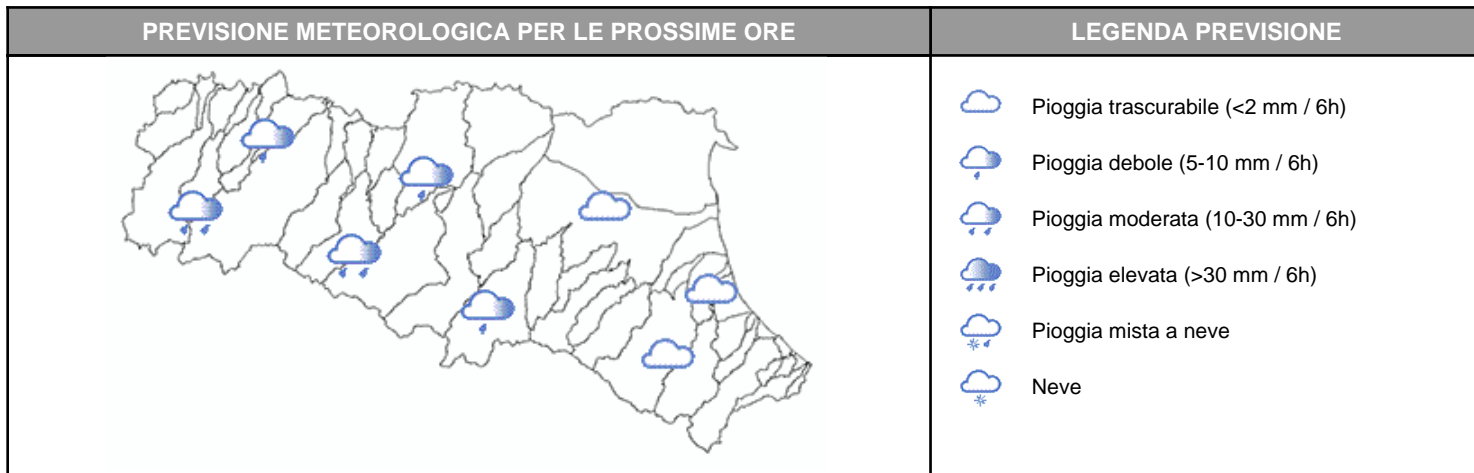
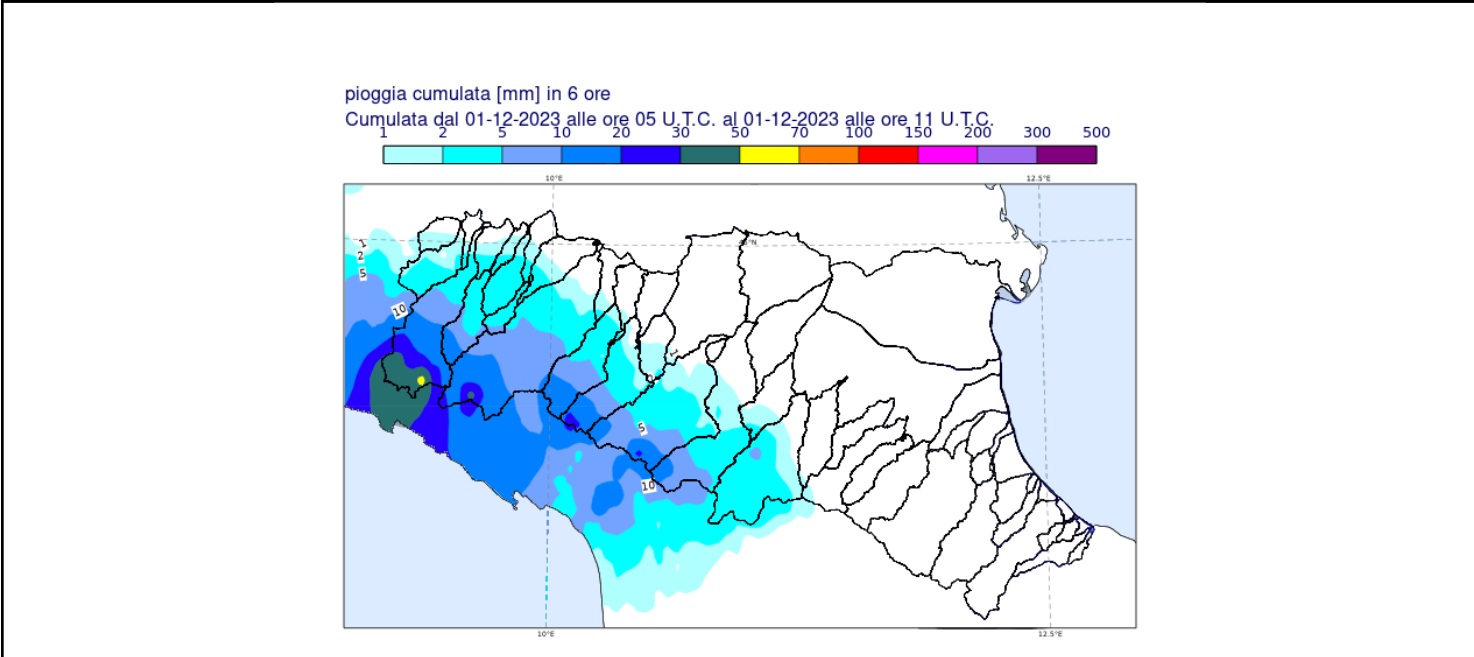


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
009/2023/02	01/12/2023 13:19	01/12/2023 13:00	02/12/2023 00:00



Nelle prossime ore si prevedono precipitazioni deboli-moderate sul settore appenninico centro-occidentale, con intensificazione sul crinale nelle ore serali. I colmi di piena stanno transitando nel tratto vallivo del fiume Enza, con livelli prossimi alle soglie 2.

**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
Selvanizza	12:30	2.75	▼	<b>3.38</b>	<b>1/12</b>	<b>2:00</b>	2.5	3.2	4.0
Vetto	12:30	1.58	=	<b>2.22</b>	<b>1/12</b>	<b>2:45</b>	1.4	2.1	3.0
Cedogno	12:30	1.32	▼	<b>1.72</b>	<b>1/12</b>	<b>3:00</b>	1.2	1.7	2.5
Casse Espansione Enza SIAP	12:30	2.29	▲	<b>2,60</b>	<b>1/12</b>	<b>5:30</b>	1.2	2.4	3.2
S. Ilario d'Enza	12:30	1.78	▲	<b>2,03</b>	<b>1/12</b>	<b>6:30</b>	1.0	1.7	2.1
Sorbolo	12:30	10.04	=	10,1-10,2	1/12	12:00	7.9	10.0	11.0

Note: Le precipitazioni delle ultime ore hanno generato nuovi incrementi dei livelli idrometrici a partire dalle sezioni montane, che si stanno propagando verso valle con livelli prossimi o inferiori ai colmi già registrati, che rallenteranno l'esaurimento della piena.

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