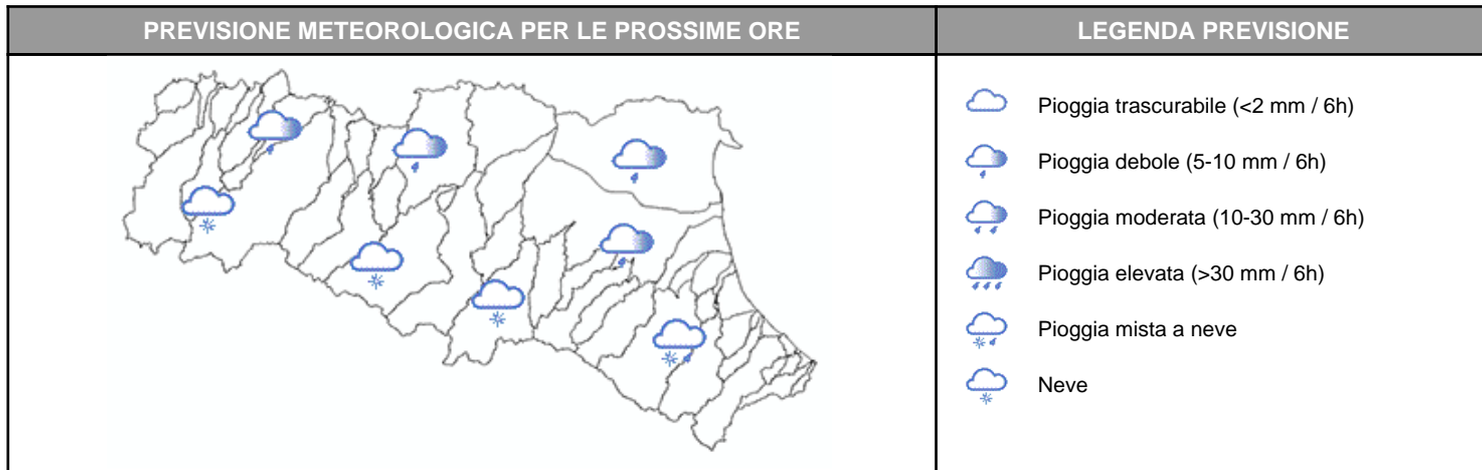


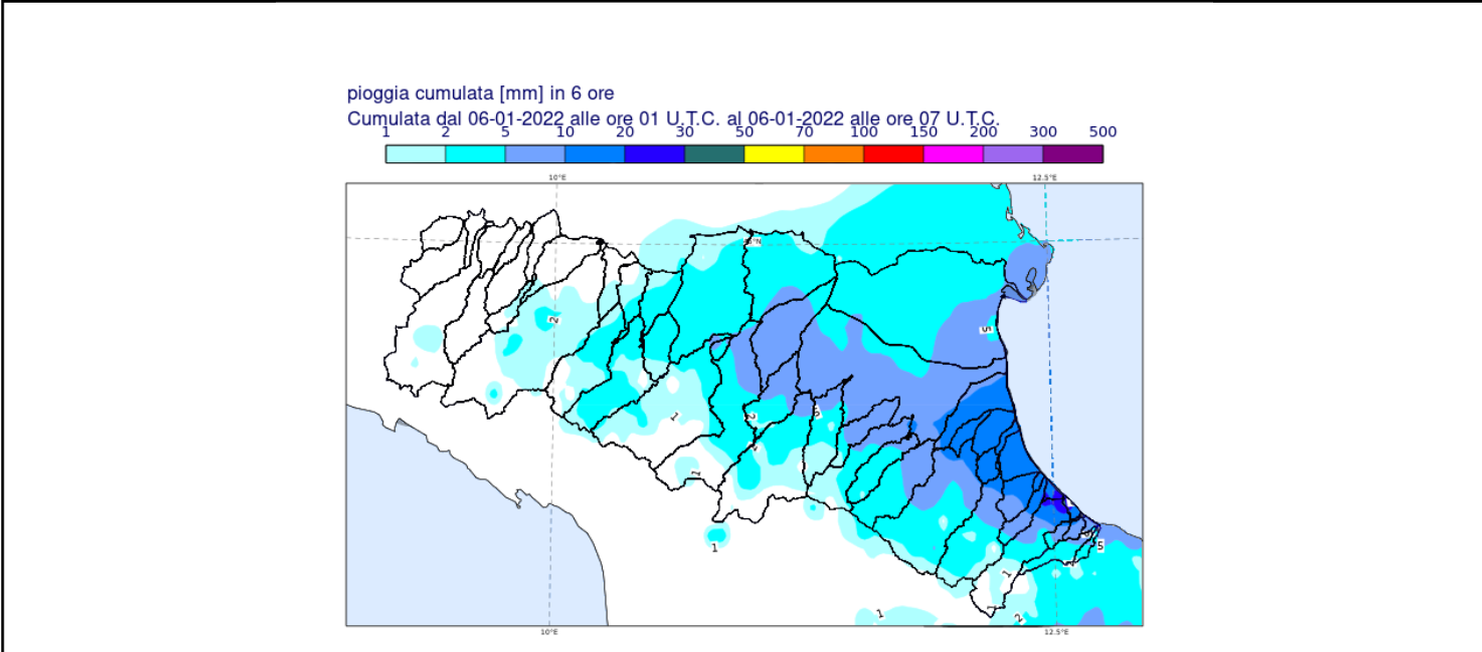
DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
001/2022/01	06/01/2022 09:24	06/01/2022 09:00	06/01/2022 15:00



Le precipitazioni della notte a carattere di pioggia sul settore centro-orientale hanno causato un rapido innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, in particolare nei tratti vallivi di Idice, Sillaro e Santerno.

Nelle prossime ore si prevede una tendenza all'esaurimento delle precipitazioni a partire dal settore occidentale. Sul settore orientale si prevedono precipitazioni deboli-moderate con quota neve in graduale rialzo fino a 700-800 m.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	$\Delta$	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Martino in Argine	08:45	10.61	▼	<b>10,63</b>	<b>06/01</b>	<b>8:15</b>	8.3	11.0	13.3
S. Antonio	08:45	10.13	▲	>soglia 2	06/01	11:00-14:0	8.9	11.7	14.0

Note:

## BACINO SILLARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	$\Delta$	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Sesto Imolese	08:45	12.37	▼	<b>12,83</b>	<b>06/01</b>	<b>6:00</b>	10.7	12.2	14.5
Portonovo	08:45	12.06	▲	12,1-12,6	06/01	10:00-13:0	9.5	12.0	13.0

Note:

## BACINO SANTERNO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	$\Delta$	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Mordano	08:45	11.16	▼	<b>12,04</b>	<b>06/01</b>	<b>05:15</b>	9.5	11.5	14.0
S. Agata	08:45	11.85	▼	<b>11,86</b>	<b>06/01</b>	<b>08:30</b>	9.4	12.0	13.0
S. Bernardino	08:45	9.41	▲	10,0 -10,7	06/01	10:00-14:0	7.5	10.0	12.0

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

Elisa Comune

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