






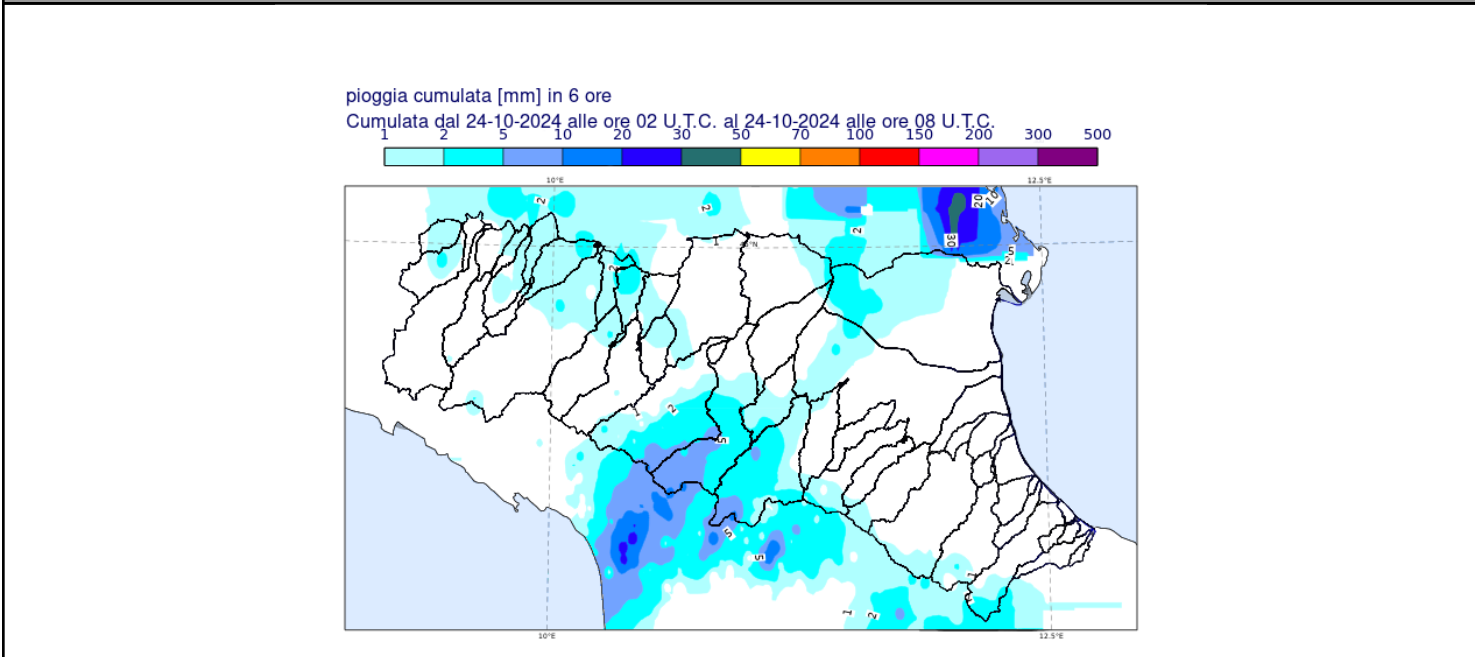


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
014/2024/03 ULTIMO	24/10/2024 10:31	24/10/2024 10:00	24/10/2024 20:00

PREVISIONE METEOROLOGICA PER LE PROSSIME ORE	LEGENDA PREVISIONE
	<ul style="list-style-type: none">  Pioggia trascurabile (<2 mm / 6h)  Pioggia debole (5-10 mm / 6h)  Pioggia moderata (10-30 mm / 6h)  Pioggia elevata (>30 mm / 6h)  Pioggia mista a neve  Neve

Le piene di Reno, Idice e Sillaro, generate dalle precipitazioni della notte, si stanno propagando nei tratti vallivi con livelli inferiori alle soglie 2.
Nelle prossime ore si prevedono deboli precipitazioni sparse con locali rovesci.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	10:15	1.0	▼	1,32	24/12	2:00	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	10:15	9.83	▼	9,99	24/10	7:15	7.5	10.0	11.5
Cento	10:15	5.89	▲	6,2-6,6	24/10	14:00-18:0	5.5	7.0	8.7

Note: I nuovi incrementi di livello da monte da monte stanno generando un nuovo colmo di piena, che si sta propagando nei tratti vallivi sulla coda della piena precedente, con livelli prossimi o inferiori alle soglie 2.

BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Ruffillo Savena	10:00	0.83	▼	1,53	23/10	23:30	0.8	1.2	1.5
Castenaso	10:15	6.9	▼	9,76	24/10	1:30	8.0	9.2	11.0
S. Antonio	09:00	11.54	▼	12,74	24/10	6:00	10.5	12.2	13.7

Note:

BACINO SILLARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Correcchio Sillaro	09:30	19.77	▼	21,79	24/10	2:00	20.0	21.0	22.8
Sesto Imolese	10:15	11.32	▼	13,22	24/10	2:30	11.5	12.8	14.5
Portonovo	10:15	10.85	▼	11,63	24/10	15:45	10.3	11.8	13.0

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