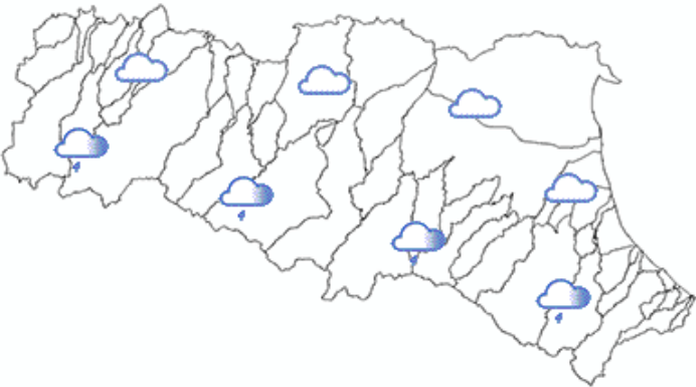
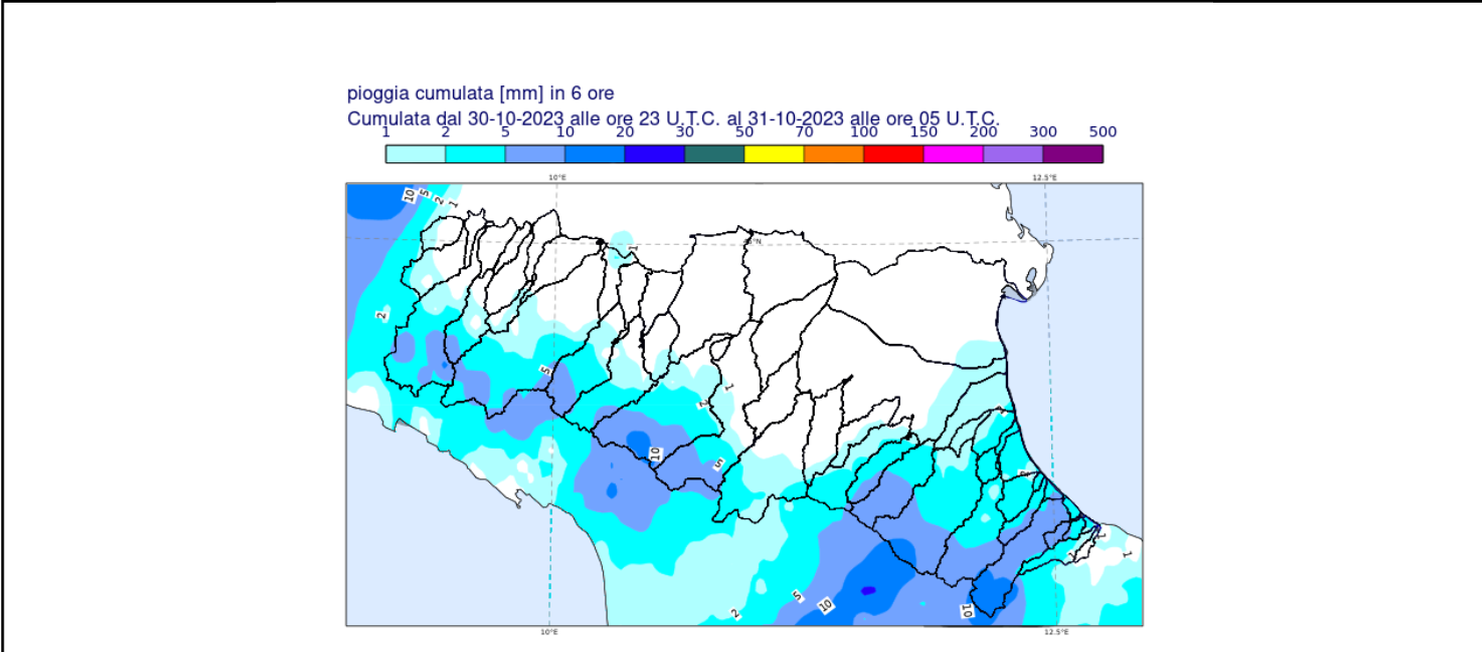


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
006/2023/06	31/10/2023 07:06	31/10/2023 07:00	31/10/2023 13:00

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

Le precipitazioni delle ultime ore, ancora in atto sul crinale appenninico, stanno alimentando da monte le piene sui bacini del settore occidentale della regione, che sono in lento esaurimento su Trebbia, Nure, Parma, con livelli quasi stazionari nei tratto vallivi. La piena di Secchia si sta propagando nel tratto vallivo con livelli superiori alle soglie 2. Si prevede l'esaurimento delle precipitazioni nella mattina.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO TREBBIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Salsominore	06:00	3.78	=	6,85	30/10	9:45	3.2	4.3	6.2
Trebbia Valsigiara	06:15	0.77	=	1,60	30/10	20:15	1.7	2.6	3.1
Bobbio	06:15	1.7	=	2,96	30/10	21:15	2.7	4.3	4.8
Rivergaro	06:15	2.36	▼	3,41	30/10	14:45	2.9	4.0	4.8

Note:

## BACINO NURE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Farini	06:15	1.79	=	3,56	30/10	10:15	2.1	2.8	3.2
Ponte dell'Olio	06:15	1.27	=	2,35	30/10	11:15	1.3	1.6	2.0
Pontenure	06:15	1.09	▼	3,42	30/10	13:00	1.5	2.1	2.7

Note:

## BACINO TARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Lamberti	06:00	1.18	▼	2,12	30/10	21:00	2.6	3.0	3.7
Ostia Parmense	06:15	2.18	▼	3,04	30/10	22:00	3.0	3.6	4.7
Fornovo SIAP	06:00	0.79	▼	2,21	30/10	21:30	1.3	1.8	2.8
Parma Ovest	06:15	0.57	▼	1,42	31/10	23:00	0.8	1.7	3.0
S. Secondo	06:00	9.98	▼	11,19	31/10	3:00	10.15	11.0	14.0

Note:

## BACINO PARMA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Parma Ponte Nuovo	06:15	1.21	=	4,23	30/10	11:55	1.2	2.0	3.0
Langhirano idro	06:15	1.55	▼	1,72	30/10	6:45	0.0	1.7	2.0
Parma Ponte Verdi	06:15	1.74	▼	3,49	30/10	12::30	1.8	2.15	3.0
Colorno AIPO	06:15	6.71	▼	7,13	30/10	22:45	5.2	6.2	8.0

Note:

<b>BACINO SECCHIA</b>									
<b>STAZIONE IDROMETRICA</b>	<b>LIVELLO OSSERVATO</b>			<b>COLMO OSSERVATO/PREVISTO</b>			<b>SOGLIE RIF.</b>		
	<b>ORE</b>	<b>LIVELLO</b>	<b>Δ</b>	<b>LIVELLO</b>	<b>GG</b>	<b>HH</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Rubiera SS9	06:15	1.78	=	<b>2,26</b>	<b>31/10</b>	<b>2:45</b>	1.3	1.8	2.3
Rubiera casse monte	06:15	4.75	▼	<b>6,77</b>	<b>31/10</b>	<b>3:15</b>	6.0	7.5	8.5
Rubiera casse valle	06:15	3.39	▼	<b>4,09</b>	<b>31/10</b>	<b>3:30</b>	1.8	3.6	5.0
Ponte Alto	06:15	7.82	▲	8,2-8,7	31/10	9:00-11:00	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	06:15	8.05	▲	9,80-10,30	31/10	pom	8.5	9.8	11.5
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