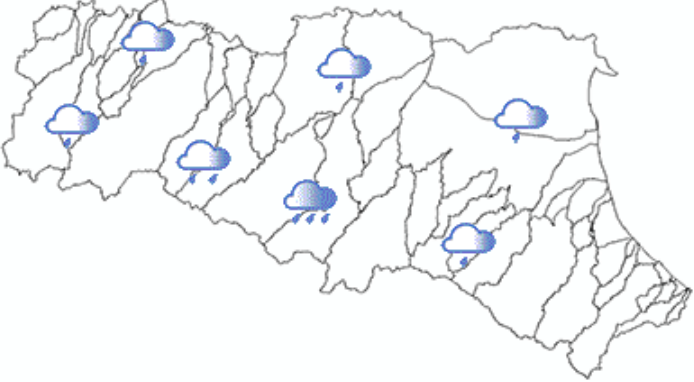






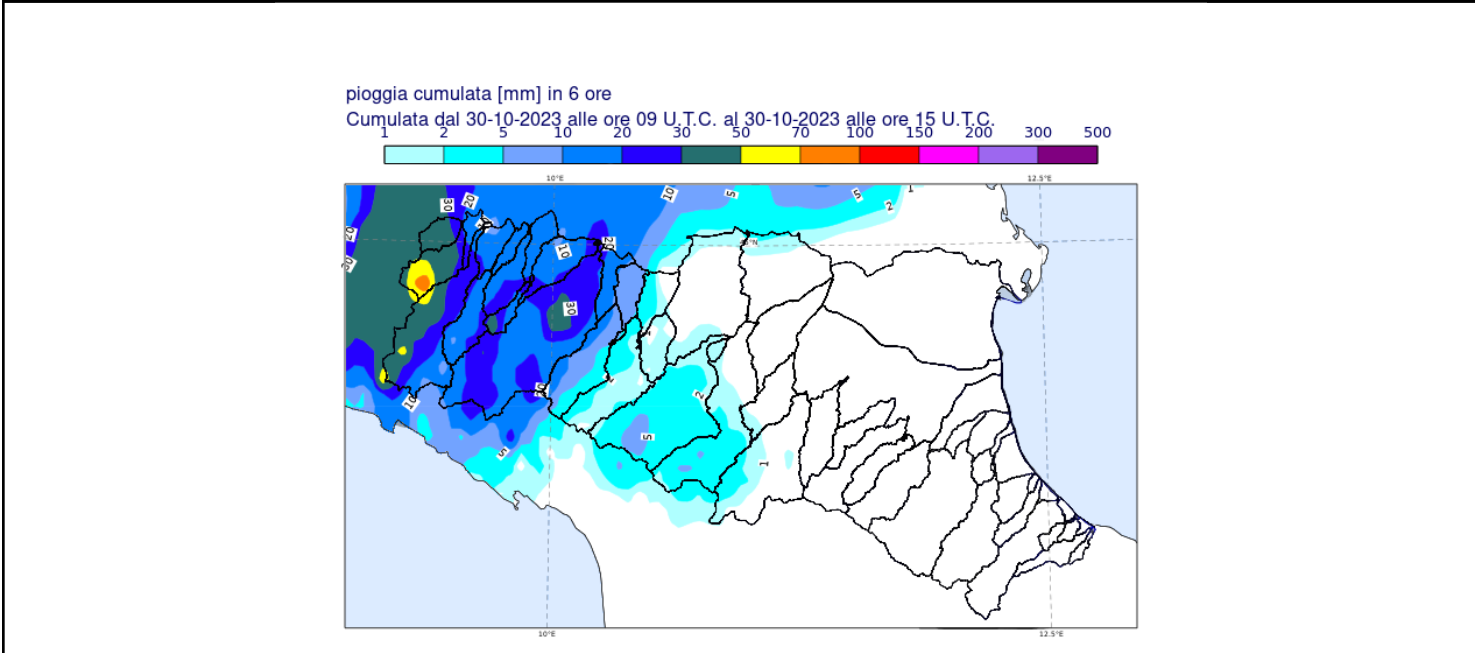


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
006/2023/04	30/10/2023 17:22	30/10/2023 16:00	30/10/2023 22:00

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>

Nelle prossime ore le precipitazioni saranno intense e persistenti a carattere di rovescio, sui rilievi centrali della Regione, mentre sul settore occidentale sono previste in attenuazione a partire dalla tarda serata. La piena del fiume Nure è in esaurimento e sta transitando nel tratto terminale di valle. La piena del fiume Parma sta transitando nel tratto di valle con livelli idrometrici compresi tra soglia 2 e soglia 3.

**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
Cabanne	16:45	0.57	=				0.8	1.6	2.7
Salsominore	16:30	4.01	=	<b>6,85</b>	<b>30/10</b>	<b>9:45</b>	3.2	4.3	6.2
Trebbia Valsigiara	16:45	1.47	=	<b>1,53</b>	<b>30/10</b>	<b>10:30</b>	1.7	2.6	3.1
Bobbio	16:45	2.43	=	<b>2,93</b>	<b>30/10</b>	<b>11:15</b>	2.7	4.3	4.8
Rivergaro	16:45	2.91	=	<b>3,41</b>	<b>30/10</b>	<b>14:45</b>	2.9	4.0	4.8

Note: Le precipitazioni delle ultime sei ore mantengono livelli idrometrici sostenuti nei tratti montani ritardando l'esaurimento della piena.

**BACINO NURE**

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ferriere Idro	16:30	-0.66	▼	<b>1,86</b>	<b>30/10</b>	<b>8:30</b>	1.0	1.6	2.0
Farini	16:45	1.88	=	<b>3,56</b>	<b>30/10</b>	<b>10:15</b>	2.1	2.8	3.2
Ponte dell'Olio	16:45	1.19	=	<b>2,35</b>	<b>30/10</b>	<b>11:15</b>	1.3	1.6	2.0
Pontenure	16:45	1.59	▼	<b>3,42</b>	<b>30/10</b>	<b>13:00</b>	1.5	2.1	2.7

Note: La piena del fiume Nure si sta esaurendo e nelle prossime ore rientrerà al disotto della soglia 1 nella sezione terminale di valle.

**BACINO PARMA**

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Marzolarà	16:45	0.82	▼	<b>2,09</b>	<b>30/10</b>	<b>10:45</b>	1.1	1.4	1.6
Parma Ponte Nuovo	16:45	1.63	▼	<b>4,23</b>	<b>30/10</b>	<b>11:55</b>	1.2	2.0	3.0
Corniglio	16:45	2.06	▼	<b>3,49</b>	<b>30/10</b>	<b>5:15</b>	2.4	3.2	4.2
Langhirano idro	16:45	1.55	=	<b>1,72</b>	<b>30/10</b>	<b>6:45</b>	0.0	1.7	2.0
Parma Ponte Verdi	16:45	1.97	▼	<b>3,49</b>	<b>30/10</b>	<b>12::30</b>	1.8	2.15	3.0
Colorno AIPO	16:45	5.32	▲	7.6 - 8.1	30/10	20:0-22:0	5.2	6.2	8.0

Note: La piena del Baganza è transitata da Parma Ponte Verdi e si sta propagando nei tratti vallivi. Sono iniziate le manovre di scarico della cassa del Parma che ha contenuto la piena del torrente Parma.

**BACINO RENO**

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	16:45	0.9	▼	<b>1.26</b>	<b>30/10</b>	<b>12:30</b>	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	16:45	9.23	=				7.5	10.0	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

Elisa Comune

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