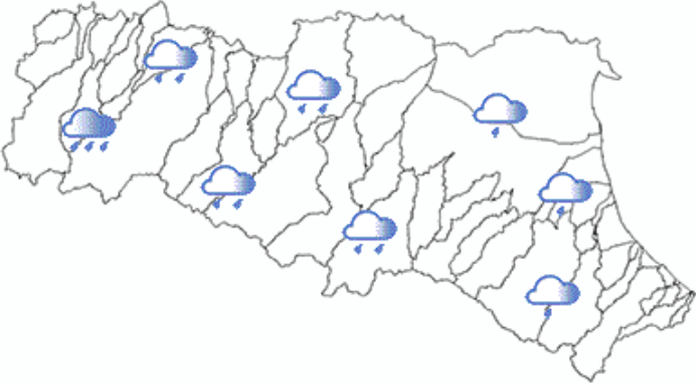
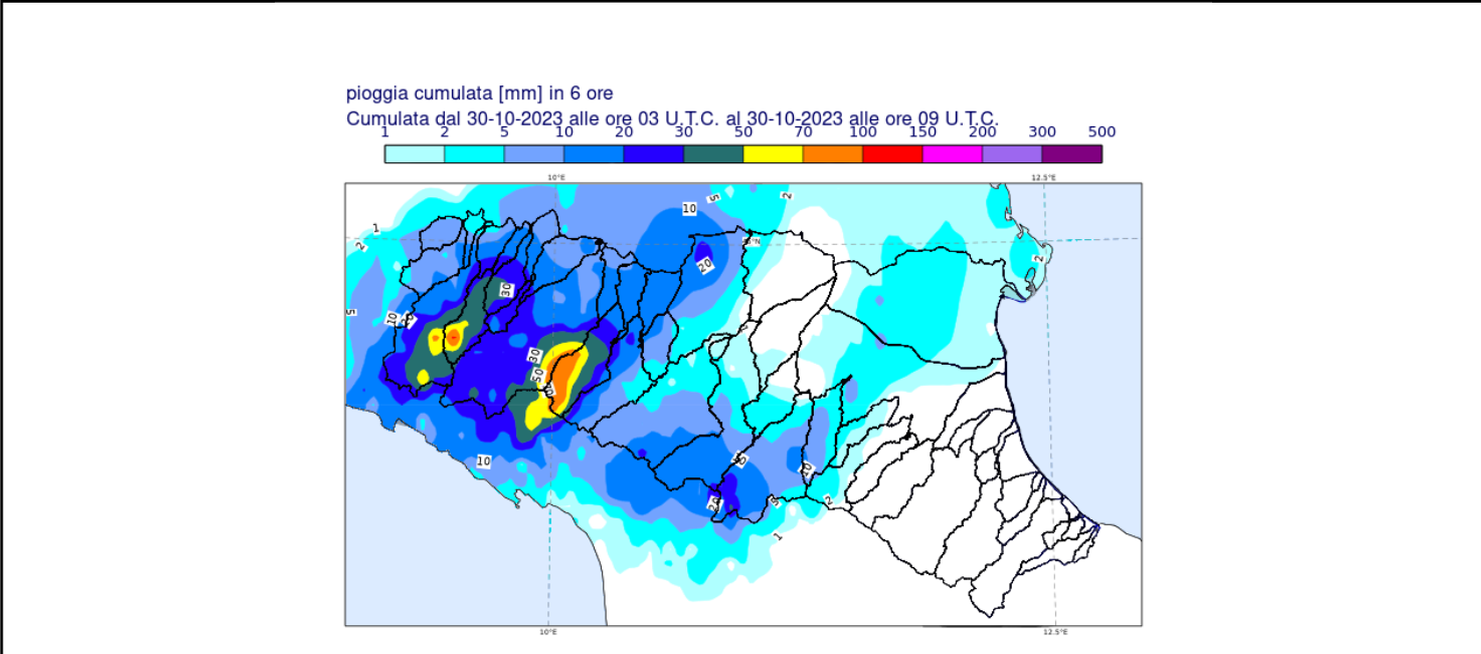


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
006/2023/02	30/10/2023 10:42	30/10/2023 10:30	30/10/2023 17:00

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

La persistenza delle precipitazioni sull'appennino occidentale sta generando rapidi innalzamenti dei livelli idrometrici, superiori alle soglie 3, su Nure e Parma-Baganza. Nelle prossime ore sono previste ulteriori precipitazioni da moderate a forti, a carattere di rovescio.

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	10:00	1.24	▲	>soglia 2	30/10	matt	0.8	1.6	2.7
Salsominore	10:00	6.33	▲	>soglia 3	30/10	matt	3.2	4.3	6.2
Trebbia Valsigiara	10:00	1.24	▲				1.7	2.6	3.1
Bobbio	10:00	2.16	▲				2.7	4.3	4.8
Note:									

BACINO NURE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ferriere Idro	10:00	1.42	▲	>soglia 2	30/10	mattina	1.0	1.6	2.0
Farini	10:00	3.45	▲	>soglia 3	30/10	mattina	2.1	2.8	3.2
Ponte dell'Olio	10:00	1.12	▲	>soglia 3	30/10	matt-pom	1.3	1.6	2.0
Note: Un nuovo impulso di precipitazione, attualmente stazionario sul crinale, sta determinando rapidi innalzamenti dei livelli idrometrici da monte verso valle.									

BACINO PARMA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Berceto Baganza	10:00	1.69	▲	>soglia 2	30/10	mattina	1.0	1.6	2.0
Marzolarà	10:00	1.35	▲	>soglia 3	30/10	mattina	1.1	1.4	1.6
Parma Ponte Nuovo	10:00	0.66	▲	>soglia 3	30/10	matt-pom	1.2	2.0	3.0
Corniglio	10:00	2.76	▲				2.4	3.2	4.2
Parma Ponte Verdi	10:00	2.35	▲	>soglia 2	30/10	pom	1.8	2.15	3.0
Note: Un nuovo impulso di precipitazione, attualmente stazionario sul crinale, sta determinando rapidi innalzamenti dei livelli idrometrici sul Baganza e sul Parma.									

BACINO RENO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Silla	10:00	1.02	▼	1,40	30/10	5:45	0.9	1.4	2.0
Vergato DX	10:00	1.98	▼	2,20	30/10	6:00	0.0	3.0	5.0
Casalecchio chiusa	10:00	1.15	=	1,19	30/10	9:00	0.8	1.6	2.2
Note: Le precipitazioni previste nelle prossime ore potranno generare nuovi innalzamenti dei livelli idrometrici a partire dalle sezioni montane.									

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