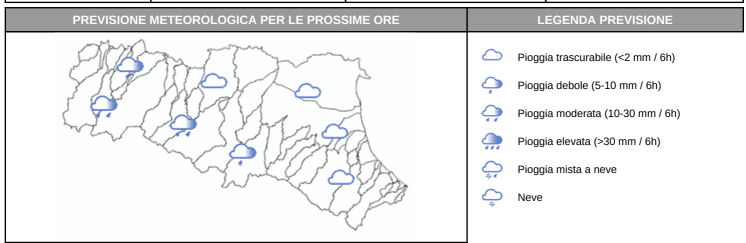
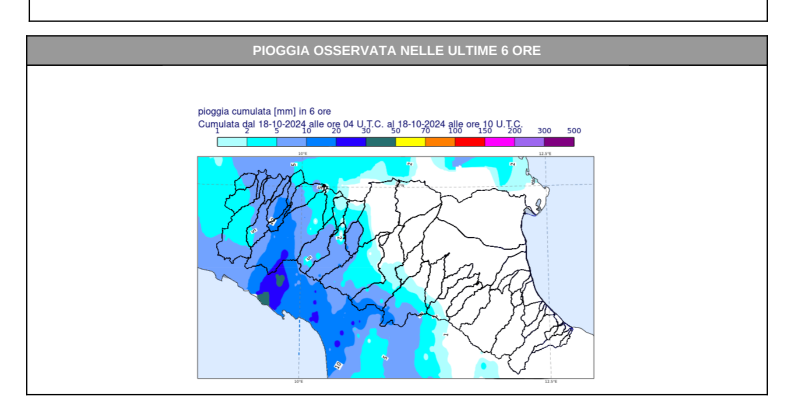


MONITORAGGIO METEO IDROLOGICO E IDRAULICO IN CORSO DI EVENTO

DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
013/2024/04	18/10/2024 12:47	18/10/2024 13:00	18/10/2024 20:00



Nelle prossime ore si prevedono precipitazioni a carattere di rovescio sull'appennino occidentale. I colmi di piena che stanno interessando i corsi d'acqua del settore centrale della regione dal Secchia al Sillaro, stanno attualmente transitando nel primo tratto vallivo mantenendosi su livelli superiori alle soglie 2 e localmente alle soglie 3.



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO SECCHIA										
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSS	COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3	
Ponte Veggia	12:30	11.12	▼	11,78	18/10	3:35	11.2	11.8	12.3	
Rubiera SS9	12:30	1.26	▼	1,99	18/10	4:15	1.3	1.8	2.3	
Ponte Alto	12:30	8.56	▼	8,59	18/10	10:45	5.5	8.0	10.1	
Ponte Bacchello	12:30	9.92	A	10,3-10,6	18/10	pomeriggio	8.5	9.8	11.5	

Note:

BACINO PANARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Spilamberto	12:30	1.66	▼	2,77	18/10	3:35	2.0	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	12:30	8.7	•	8,81	18/10	9:00	6.5	8.2	10.5
Navicello	12:30	9.63	A	9,8-10,2	18/10	13-16	7.5	9.0	11.5
Bomporto	12:15	8.77	A	9,5-10,0	18/10	pom-sera	8.0	9.2	11.8

Note:

BACINO SAMOGGIA											
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELL	O OSSERV	ATO	COLMO OSS	COLMO OSSERVATO/PREVISTO				SOGLIE RIF.		
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3		
Calcara	12:30	1.42	•	3,15	18/10	3:45	2.2	3.0	4.0		
Forcelli	12:30	10.8	•	12,67	18/10	6:15	9.5	11.5	13.3		
Anzola Ghironda	12:00	36.76	•	38.34	18/10	3:00	37.4	38.0	39.0		
Lavino di Sotto	12:30	8.99	▼	11,79	18/10	4:15	9.0	11.4	13.0		

Note:

BACINO RENO											
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELL	O OSSERV	ATO	COLMO OSS	COLMO OSSERVATO/PREVISTO				SOGLIE RIF.		
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	нн	1	2	3		
Vergato	12:30	1.91	▼	4,63	18/10	01:45		3.0	5.0		
Casalecchio chiusa	12:30	1.12	▼	2,06	18/10	5:00	0.8	1.6	2.2		
Bonconvento	12:30	12.11	▼	12,45	18/10	10:30	7.5	10.0	11.5		
Cento	12:30	7.07	A	8,7-9,0	18/10	pomeriggio	5.5	7.0	8.7		

Note: Il colmo di piena di Reno è transitato nella sezione di Bonconvento ed è preceduto dal colmo di piena di Samoggia alla confluenza.

BACINO IDICE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELL	O OSSERV	COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.			
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Loiano Ponte Savena	12:30	0.64	▼	1,50	18/10	2:45	1.0	1.5	2.0
Pianoro	12:30	0.42	▼	1,10	18/10	2:15	0.8	1.0	1.4
S. Ruffillo Savena	12:15	0.79	▼	1,77	18/10	4:15	0.8	1.2	1.5
Castenaso	12:30	6.94	▼	10,66	18/10	6:00	8.0	9.2	11.0
S. Antonio	12:30	13.54	▼	13,67	18/10	11:00	10.5	12.2	13.7
		•				•			

Note:

BACINO SILLARO									
STAZIONE IDDOMETRICA	LIVELL	O OSSERV	ATO	COLMO OSS	SOGLIE RIF.				
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Sesto Imolese	12:30	12.16	▼	14,19	18/10	7:30	11.5	12.8	14.5
Portonovo	12:30	11.88	▼	12,62	18/10	9:45	10.3	11.8	13.0

Note:

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDDOMETRICA	LIVELL	O OSSERV	ATO	COLMO OSS	O/PREVISTO	SOGLIE RIF.			
STAZIONE IDROMETRICA	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	НН	1	2	3
Mordano	12:30	9.18	▼	10,9	18/10	8:30	10.0	12.0	14.0
S. Agata	12:30	11.26	▼	11,79	18/10	9:00	10.0	12.0	14.0
S. Bernardino	12:30	11.02	A	11,0-11,2	18/10	13:0-15:0	9.0	10.7	12.2

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

Cinzia Alessandrini

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