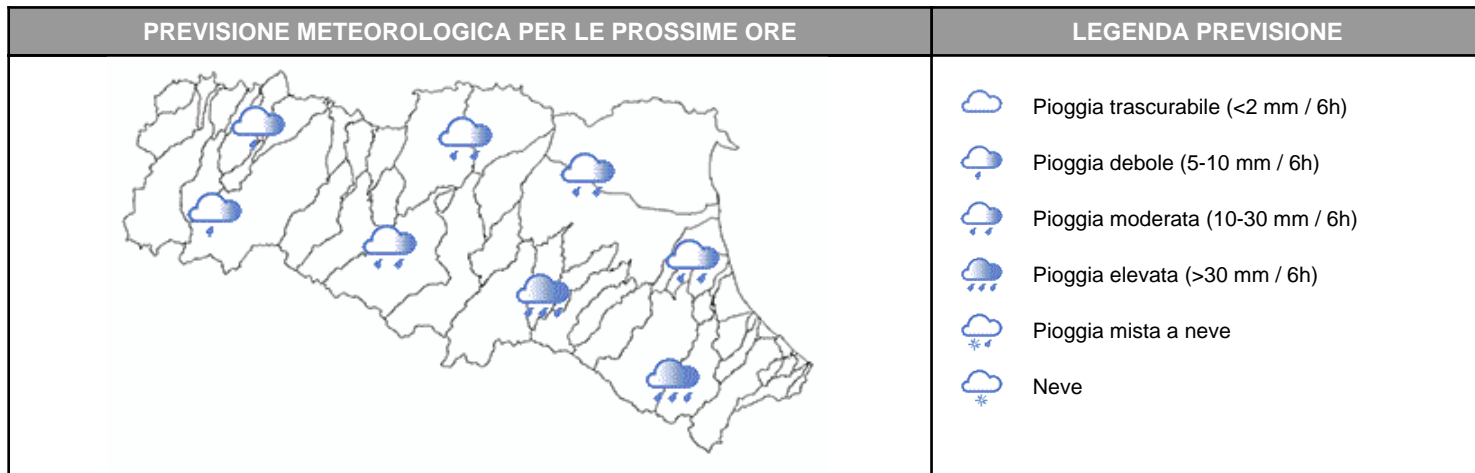
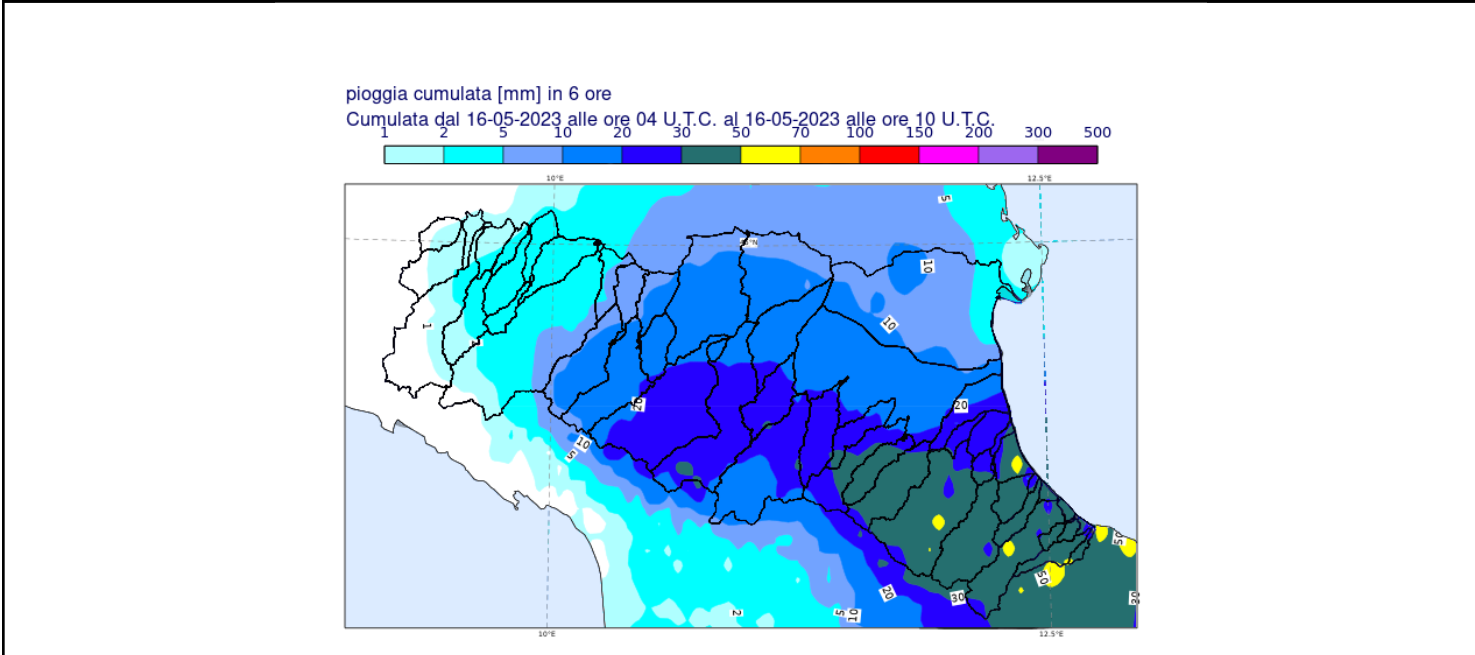


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
003/2023/02	16/05/2023 13:08	16/05/2023 13:00	16/05/2023 19:00



Le precipitazioni delle ultime ore, anche a carattere di rovescio sul settore centro orientale della regione, persisteranno nelle prossime ore, determinando ulteriori innalzamenti dei livelli idrometrici su affluenti di Reno e Bacini Romagnoli, con rapidi superamenti delle soglia 3 nella giornata di oggi, alla chiusura dei bacini montani.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO SAMOGGIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Bazzano	12:30	1.63	▲	>soglia 3	16/05		0.4	1.1	1.6
Calcara	12:30	2.4	▲				2.2	3.0	4.0
Forcelli	12:30	8.54	▲				9.5	11.5	13.3
Anzola Ghironda	12:00	38.0	▲				37.4	38.0	39.0
Lavino di Sopra	12:30	10.07	▲				8.8	9.8	11.0
Lavino di Sotto	12:15	11.12	▲				9.0	11.4	13.0

Note:

BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pianoro	12:30	0.91	▲				0.8	1.0	1.4
S. Ruffillo Savena	12:30	1.5	▲	>soglia 3	16/05		0.8	1.2	1.5
Pizzocalvo	12:30	0.8	▲	>soglia 3	16/05		0.5	0.7	1.0
Castenaso	12:30	9.59	▲	>soglia 3	16/05		8.0	9.2	11.0

Note:

BACINO QUADERNA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Palesio	12:30	1.01	▲	1,46	16/05	9:45	0.9	1.3	1.7

Note: Nonostante sia stato registrato un primo colmo di piena a Palesio, la persistenza delle precipitazioni previste nelle prossime ore determineranno ulteriori colmi di piena a partire dalle sezioni montane.

BACINO SILLARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castel San Pietro	12:30	1.16	▲	1,29	16/05	9:30	1.0	1.3	1.7
Sesto Imolese	12:30	12.68	▲	>soglia 3	16/05		11.5	12.8	14.5

Note: Nonostante sia stato registrato un primo colmo di piena a Castel S. Pietro, la persistenza delle precipitazioni previste nelle prossime ore determineranno ulteriori colmi di piena a partire dalle sezioni montane.

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Borgo Tossignano	12:30	1.53	▲				1.5	2.0	2.8
Imola	12:30	2.17	▲				2.0	2.5	3.5
Note:									

BACINO SENIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casola Valsenio	12:30	0.08	▲				-0.3	0.3	1.0
Tebano	12:30	4.85	▲				3.5	4.5	5.5
Castelbolognese	12:30	1.6	▲				2.5	4.0	6.0
Note:									

BACINO LAMONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Modigliana	12:30	1.61	▲				0.7	1.0	2.0
Rivalta RA	12:30	5.22	▲	>soglia 3	16/05		2.5	4.0	5.0
Marradi	12:30	1.37	▲				1.0	1.4	2.0
Strada Casale	12:30	1.11	▲				1.0	1.4	2.0
Faenza	12:15	3.72	▲	>soglia 3	16/05		3.5	4.5	6.0
Note:									

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Calanca	12:30	1.63	▲				0.9	1.3	2.6
Castrocaro	12:30	3.23	▲	>soglia 3	16/05		1.3	2.0	3.0
Forlì	12:30	5.96	▲	>soglia 3	16/05		3.5	5.0	7.5
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Teodorano	12:30	2.72	▲				0.8	1.2	2.0
S. Sofia	11:00	1.27	▲				0.9	1.5	2.5
Meldola	12:30	1.55	▲	>soglia 3	16/05		0.6	1.1	2.1
Note:									

BACINO BEVANO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Maria Nova	12:30	2.04	▲				1.5	2.2	3.2
S. Zaccaria	12:30	2.93	▲				1.5	2.5	3.8
Note:									

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Quarto	12:30	3.99	▲				0.0	2.0	3.8
Mercato Saraceno	12:30	4.43	▲	>soglia 3	16/05		1.5	2.0	3.8
S. Carlo	12:30	5.64	▲	>soglia 3	16/05		2.5	4.0	5.5
Note:									

BACINO RUBICONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Savignano	12:30	1.16	▲				1.3	2.0	3.2
Calisese	12:30	2.4	▲	>soglia 3	16/05		0.1	0.8	2.0
Due Tigli	12:30	-1.85	▲	>soglia 3	16/05		-2.8	-2.2	-1.0
Note:									

BACINO USO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Santarcangelo di Romagna	12:30	5.35	▲	>soglia 3	16/05		2.5	4.2	5.3
Note:									

BACINO MARECCHIA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Messa	12:30	2.42	▲				1.5	2.0	2.7
Rimini SS16	12:00	4.38	▲	>soglia 3	16/05		2.2	3.0	3.8
Rimini Ausa	12:30	3.36	▲	>soglia 3	16/05		1.5	2.2	3.0
Note:									

BACINO CONCA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Morciano di Romagna	12:30	1.63	▲	>soglia 3	16/05		0.8	1.3	1.7
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

Pier Paolo Alberoni

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