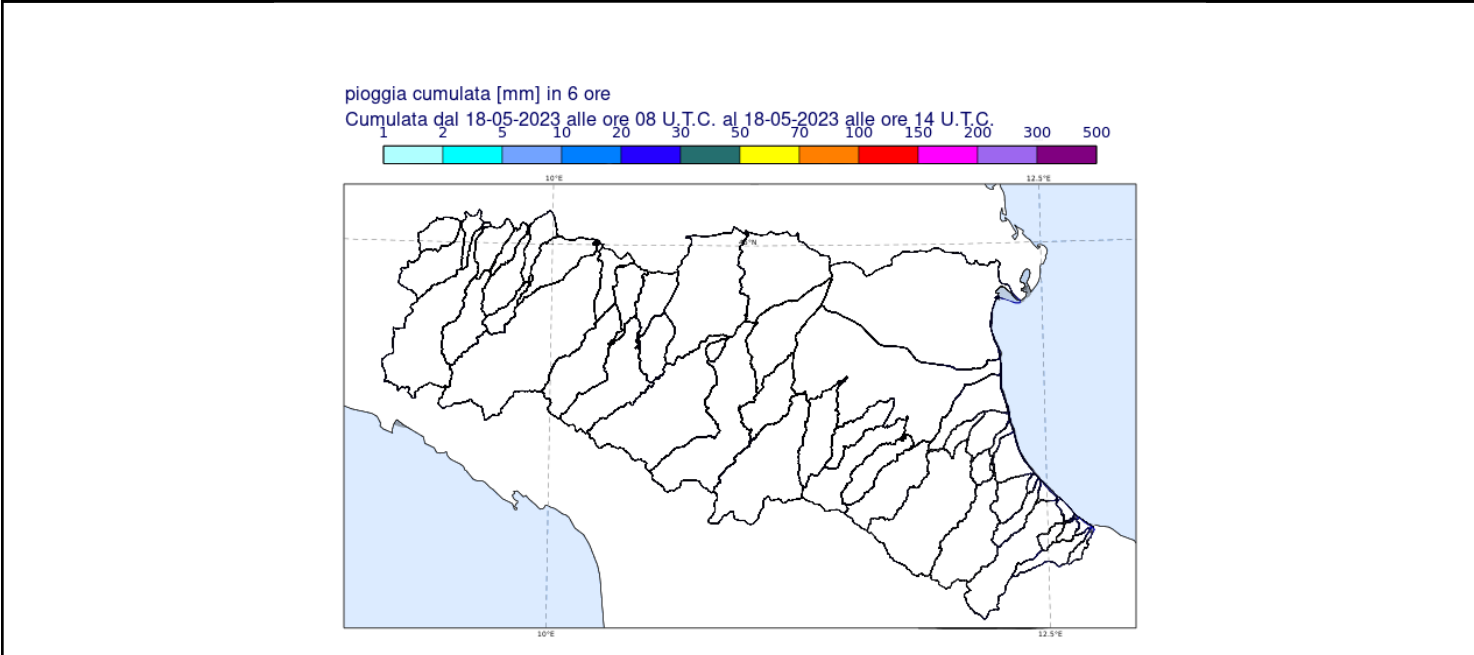


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
003/2023/09	18/05/2023 16:47	18/05/2023 17:00	19/05/2023 00:00

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

Per le prossime ore si prevedono condizioni di cielo in prevalenza nuvoloso, con addensamenti più consistenti lungo i rilievi ma con assenza di precipitazioni significative.
 Le piene di Secchia, Panaro e Reno si stanno propagando nei tratti arginati con livelli prossimi o inferiori alle soglie 3.
 Nei tratti vallivi degli affluenti di Reno e dei fiumi romagnoli i livelli idrometrici sono in lenta decrescita.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Lugo	15:45	0.82	▼	1,54	17/5	13:30	1.2	1.8	3.0
Rubiera SS9	15:45	1.32	▼	2,18	17/5	14:15	1.3	1.8	2.3
Ponte Alto	15:45	9.15	▼	10,51	17/05	23:30	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	15:45	11.26	▼	11,58	18/05	05:15	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	15:30	9.78	▼	9,79	18/5	14:00	7.0	8.5	11.2
Pioppa	15:45	11.16	▲	11,1-11,3	18/5	sera	7.8	9.6	11.7
Concordia sulla Secchia	15:45	11.45	▲	11,7-12	18/5	notte	8.0	9.8	12.3

Note:

BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Spilamberto	15:45	1.6	▼	2,83	17/5	10:30	2.0	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	15:45	8.79	▼	10,13	17/05	21:45	6.5	8.2	10.5
Navicello	15:45	10.5	▼	11,54	18/05	00:45	7.5	9.0	11.5
Bomporto	15:30	11.11	▼	11,74	18/05	05:00	8.0	9.2	11.8
Camposanto	15:45	10.42	▼	10,75	18/5	7:30	7.3	8.7	12.0
Bondeno Panaro	15:30	12.02	▼	12,17	18/5	13:00	11.0	12.0	13.8
Fossalta	15:30	6.75	▼	8,01	17/05	22:00	3.2	5.7	7.0

Note:

BACINO SAMOGGIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Bazzano	15:45	0.22	▼	2.30	17/05	8:45	0.4	1.1	1.6
Forcelli	15:45	9.66	▼	13,22	17/05	13:15	9.5	11.5	13.3
Lavino di Sotto	15:30	8.94	▼	12,69	17/05	11:45	9.0	11.4	13.0

Note:

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	15:45	0.76	▼	1,62	17/05	11:45	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	15:45	9.33	▼	11,88	17/5	15:45	7.5	10.0	11.5
Cento	15:45	7.2	▼	8,63	17/5	18:15	5.5	7.0	8.7
Dosso	15:45	9.42	▼	10,68	17/5	18:00	8.3	10.8	12.3
Opera Reno Panfilia	15:45	20.57	▼	21,41	17/5	17:45	20.0	21.8	23.4
Gallo	15:45	11.73	▲	11,9-12,1	18/5	sera	9.3	12.0	13.7
Gandazzolo Reno	15:45	15.55	▲	15,6-15,7	18/5	sera-notte	12.5	14.8	17.0
Ponte Bastia	15:30	7.79	▲	~soglia 1	18/5	notte	8.3	10.7	13.0

Note: Alle 17:45 di mercoledì 17 maggio sono stati aperti gli scarichi di fondo al Cavo Napoleonico per la laminazione della piena di Reno, che ha anticipato il colmo previsto a Cento. La previsione del colmo di piena del Gallo sarà fortemente influenzato dalla manovra.

BACINO IDICE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Ruffillo Savena	15:45	0.76	▼	2,41	17/5	9:00	0.8	1.2	1.5
Pizzocalvo	15:45	0.31	▼	1,09	17/5	12:15	0.5	0.7	1.0
Castenaso	15:45	6.84	▼	12,84	17/5	12:15	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	15:45	0.31	▼	2,34	17/05	6:30	0.9	1.3	1.7
Massarolo	15:30	18.72	▼	20,52	17/5	5:30	18.0	19.3	20.0
Note:									

BACINO SILLARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castel San Pietro	15:45	0.87	▼	1,75	17/5	8:00	1.0	1.3	1.7
Sesto Imolese	15:45	12.09	▼	15,54	16/5	21,30	11.5	12.8	14.5
Portonovo	15:45	5.86	▼				10.3	11.8	13.0
Note: Le rotte arginali hanno determinato una rapida decrescita dei livelli nella sezione di Portonovo.									

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Imola	15:45	1.37	▼	3,43	17/05	8:15	2.0	2.5	3.5
Mordano	15:45	8.86	▼	14,36	17/5	8:00	9.5	11.5	14.0
S. Agata	15:45	9.34	▼				9.4	12.0	13.0
S. Bernardino	15:45	5.02	▼				7.5	10.0	12.0
Note: Nella sezione di S. Agata il colmo di piena ha superato la finestra di misura dello strumento e le rotture arginali hanno determinato una rapida discesa nella sezione di S. Bernardino.									

BACINO SENIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Tebano	15:45	3.9	▼	7,92	16/5	21:15	3.5	4.5	5.5
Castelbolognese	15:45	3.44	▼	7,10	17/5	2:45	2.5	4.0	6.0
Cotignola	15:45	14.4	▼	16,45	17/5	6:30	11.45	13.6	15.0
Fusignano	15:45	10.09	▼	12,08	17/5	9:00	8.65	10.4	12.0
Alfonsine	15:45	11.12	▼	13,07	17/5	10:00	8.3	10.2	12.2
Note:									

BACINO LAMONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Rivalta RA	15:45	3.0	▼	6,66	16/5	21,30	2.5	4.0	5.0
Strada Casale	15:45	0.86	▼	2,18	17/5	13:45	1.0	1.4	2.0
Faenza	15:30	3.55	▼	9,74	17/5	3:45	3.5	4.5	6.0
Reda	15:30	6.63	▼	11,71	17/5	2:15	5.0	7.0	9.0
Pieve Cesato	15:45	6.95	▼	11,23	17/5	00:45	4.5	6.5	8.0
Mezzano	15:45	3.38	▼	7,45	17/5	1:30	4.5	6.0	7.5
Note: Le rotture arginali hanno determinato una rapida discesa dei livelli nel tratto vallivo.									

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Braldo	15:45	7.31	▼	4,45	17/5	9:54	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	15:45	7.07	▼	8,49	17/5	7:00	4.5	6.0	7.7
S. Marco	15:45	3.14	▼	4,67	17/5	10:15	0.0	3.8	4.2
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Meldola	15:45	0.94	▼	2,85	17/5	10:15	0.6	1.1	2.1
Ronco	15:45	4.5	▼	9,59	17/5	6:45	4.0	6.0	7.0
Coccolia	15:45	6.87	▼	9,80	17/5	6:00	4.0	5.5	7.5
S. Bartolo	15:45	5.55	▼	7,64	17/5	12:15	0.0	4.5	5.8
Note:									

BACINO BEVANO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Maria Nova	15:45	0.98	▼	3,27	17/05	5:15	1.5	2.2	3.2
S. Zaccaria	15:45	2.08	▼	4,14	17/05	7:30	1.5	2.5	3.8
Bevano Adriatica	15:45	1.87	▼	3,0	17/05	12:00	1.6	2.2	3.2
Note:									

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Mercato Saraceno	15:45	1.05	▼	4,63	17/05	9:15	1.5	2.0	3.8
S. Carlo	15:45	2.05	▼	7,17	17/05	6:00	2.5	4.0	5.5
Matellica	15:45	1.97	▼	7,10	17/5	13:00	0.0	3.5	5.5
Castiglione	15:45	5.42	▼				4.5	6.0	8.0
Savio	15:30	3.03	▼	7,27	17/5	2:45	3.5	5.0	6.0
Note: Nella sezione di Castiglione il colmo di piena ha superato la finestra di misura dello strumento.									

BACINO USO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Santarcangelo di Romagna	04:30	5.78	▼	6,02	17/5	15:15	2.5	4.2	5.3
Note: Il sensore ha smesso di funzionare nelle prime ore della giornata del 18 maggio.									

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