






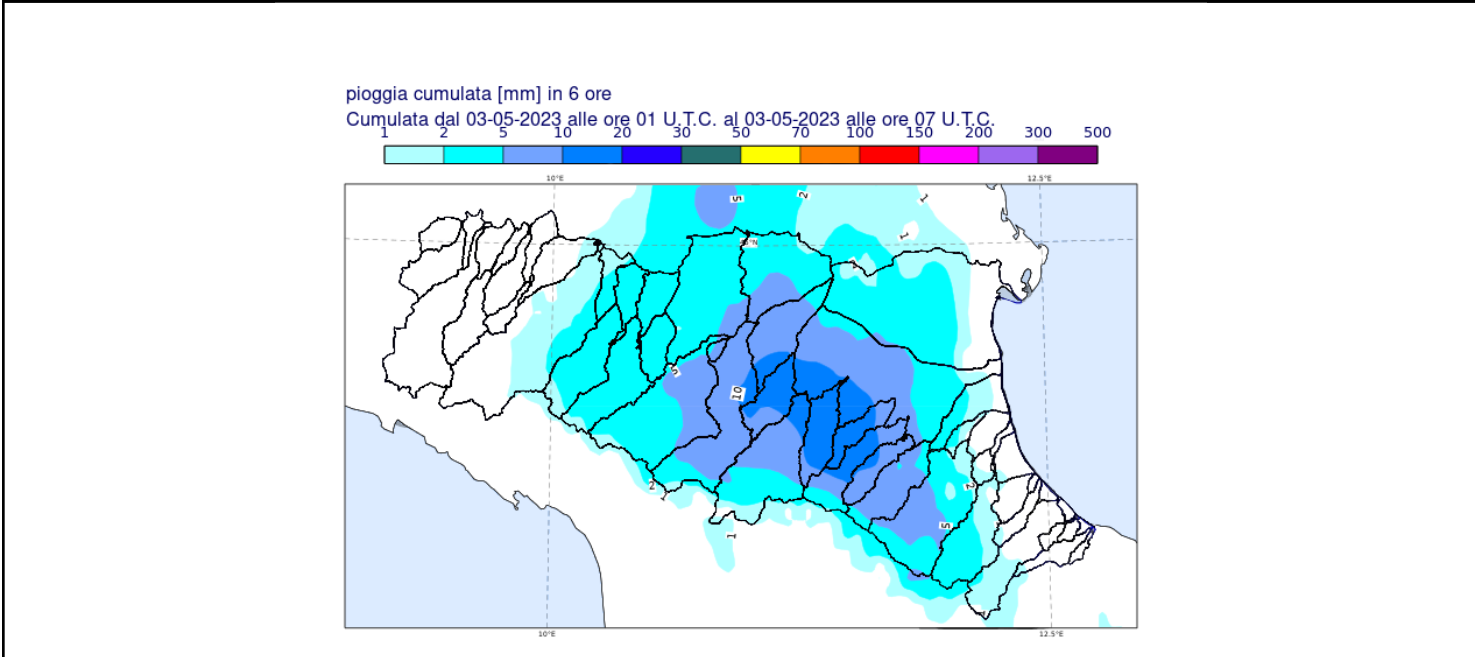


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
001/2023/06	03/05/2023 10:29	03/05/2023 10:30	03/05/2023 17:00

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

I livelli idrometrici nei tratti vallivi Samoggia, Quaderna, Idice e Sillaro sono in lenta diminuzione, mentre su Santerno, Senio, Lamone e Montone i colmi di piena si stanno propagando nelle ultime sezioni vallive, al di sopra delle soglie 3 e prossimi ai massimi storici registrati.
Nelle prossime ore si prevedono deboli precipitazioni in esaurimento su tutto il territorio regionale.

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
Ponte Veggia	09:45	11.46	▼	11,88	02/05	14:45	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	09:45	1.68	▲	1,92	02/05	15:45	1.3	1.8	2.3
Rubiera casse monte	09:45	5.68	▼	7,52	02/05	16:15	6.0	7.5	8.5
Rubiera casse valle	09:45	3.73	▼	4,27	02/05	17:00	1.8	3.6	5.0
Ponte Alto	09:45	9.71	=	9,71	03/05	8:30	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	09:45	10.93	=	10,9-11,0	03/05	9:00-11:00	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	09:30	8.6	▲	8,7-9,3	03/05	pom	7.0	8.5	11.2
Pioppa	09:45	8.14	▲	~soglia 2	03/05	sera-notte	7.8	9.6	11.7

Note:

BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Sant'Ambrogio	09:45	9.5	=	9,51	03/05	9:00	6.5	8.2	10.5
Navicello	09:45	10.66	▲	10,6-10,9	03/05	mattina	7.5	9.0	11.5
Bomporto	09:30	10.54	▲	10,6-10,9	03/05	matt-pom	8.0	9.2	11.8
Fossalta	09:30	7.37	=	7,37	03/05	9:00	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
Paltrone Samoggia	09:30	36.45	▼	37,88	02/05	17:30	36.5	37.7	38.7
Forcelli	09:45	11.83	▼	12,46	02/05	18:25	9.5	11.5	13.3

Note:

BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Bonconvento	09:45	10.38	▼	10,40	03/05	7:30	7.5	10.0	11.5
Cento	09:45	7.58	=	7,5-7,8	03/05	matt-pom	5.5	7.0	8.7

Note:

BACINO IDICE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castenaso	09:45	10.47	▼	11,77	02/05	17:00	8.0	9.2	11.0
S. Martino in Argine	09:45	13.9	▼	14,28	02/05	21:00	9.3	11.0	13.0
S. Antonio	09:45	14.07	▼	13,88	02/05	23:45	10.5	12.2	13.7
Note:									

BACINO QUADERNA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Palesio	09:45	0.95	▼	2,12	02/05	23:15	0.9	1.3	1.7
Massarolo	09:30	19.96	▼	20,7	03/05	3:30	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	09:45	1.29	▼	1,44	03/05	00:30	1.0	1.3	1.7
Sesto Imolese	09:45	14.82	▼	15,29	02/05	19:30	11.5	12.8	14.5
Portonovo	09:45	6.23	▼	13,65	02/05	15:00	10.3	11.8	13.0
Note:									

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Imola	09:45	1.96	=	2,62	03/05	1:00	2.0	2.5	3.5
Mordano	09:45	13.5	▼	13,65	03/05	7:30	9.5	11.5	14.0
S. Agata	09:45	14.17	▼	14,38	03/05	4:30	9.4	12.0	13.0
S. Bernardino	09:45	12.57	=	12,5-12,6	03/05	9:00-11:00	7.5	10.0	12.0
Note:									

BACINO SENIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Tebano	09:45	6.94	▼	7,21	03/05	21:45	3.5	4.5	5.5
Castelbolognese	09:45	5.94	=	6,03	03/05	4:30	2.5	4.0	6.0
Cotignola	09:45	15.73	=	15,74	03/05	8:30	11.45	13.6	15.0
Fusignano	09:45	11.12	▲	~soglia 3	03/05	matt-pom	8.65	10.4	12.0
Alfonsine	09:45	12.14	▲	~soglia 3	03/05	pom	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	09:45	5.78	▼	6,27	03/05	5:00	2.5	4.0	5.0
Strada Casale	10:00	1.17	▼	1,2	02/05	19:00	1.0	1.4	2.0
Faenza	09:30	7.95	▼	8,07	03/05	7:00	3.5	4.5	6.0
Reda	09:30	10.92	▼	10,93	03/05	9:00	5.0	7.0	9.0
Pieve Cesato	09:45	11.05	=	11,0-11,3	03/05	matt	4.5	6.5	8.0
Mezzano	09:45	8.34	▲	9,0-9,4	03/05	pom	4.5	6.0	7.5
Note:									

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castrocaro	09:45	3.11	▼	3,93	02/05	23:45	1.3	2.0	3.0
Ponte Braldo	09:45	9.18	=	9,20	03/05	8:30	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	09:45	8.77	▲	8,7-9,10	03/05	9.0-11.0	4.5	6.0	7.7
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Meldola	09:45	0.99	=	1,29	02/05	23:30	0.6	1.1	2.1
Ronco	09:30	5.63	▼	6,24	03/05	5:15	4.0	6.0	7.0
Coccolia	09:30	6.33	▼	6,35	03/05	9:15	4.0	5.5	7.5
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
--------------	--------------	---------------	------------------

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Sandro Nanni

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