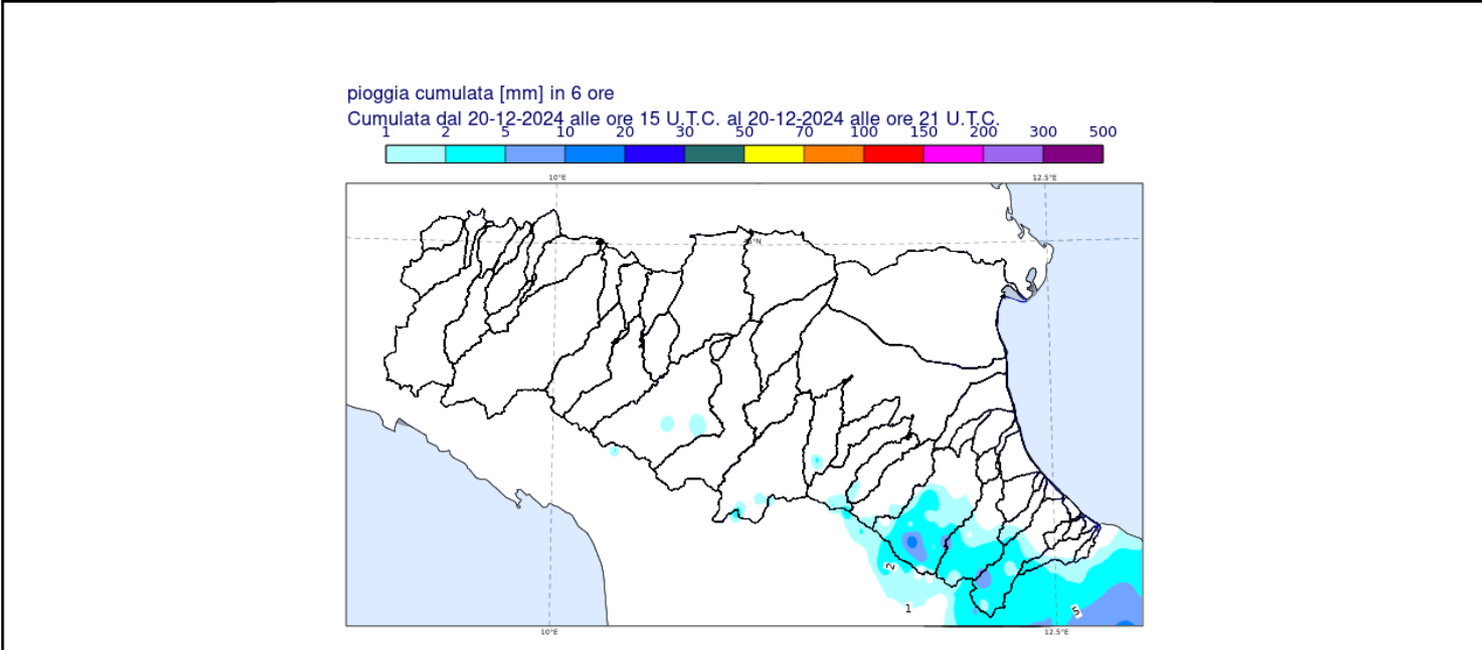


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
018/2024/03	20/12/2024 22:58	20/12/2024 23:00	21/12/2024 12:00

PREVISIONE METEOROLOGICA PER LE PROSSIME ORE	LEGENDA PREVISIONE
	<ul style="list-style-type: none"> <li style="margin-bottom: 5px;"> Pioggia trascurabile (<2 mm / 6h) <li style="margin-bottom: 5px;"> Pioggia debole (5-10 mm / 6h) <li style="margin-bottom: 5px;"> Pioggia moderata (10-30 mm / 6h) <li style="margin-bottom: 5px;"> Pioggia elevata (>30 mm / 6h) <li style="margin-bottom: 5px;"> Pioggia mista a neve <li style="margin-bottom: 5px;"> Neve

Per la notte non sono previste precipitazioni su tutto il territorio regionale. Prosegue il deflusso della piena di Enza in Po; la piena di Secchia sta transitando nelle sezioni del tratto arginato di valle con livelli prossimi o superiori alla soglia 2. I colmi di piena nei corsi d'acqua romagnoli stanno transitando nelle sezioni vallive con livelli prossimi o superiori alla soglia 1.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO ENZA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Selvanizza	21:45	2.1	▼	2.97	19/12	23:30	2.5	3.2	4.0
Vetto	21:30	0.83	▼	1.56	20/12	00:15	1.4	2.1	3.0
Cedogno	21:45	1.0	▼	1.61	20/12	6:00	1.2	1.7	2.5
Casse Espansione Enza SIAP	21:30	0.24	=	1.07	20/12	9:30		2.4	3.2
S. Ilario d'Enza	21:30	1.02	▼	2.01	20/12	10:30	1.2	1.9	2.4
Sorbolo	21:45	8.29	▼	10.39	20/12	14:15	7.9	10.0	11.2

Note:

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Veggia	21:45	11.2	▼	11.66	20/12	10:00	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	21:45	1.28	▼	1.81	20/12	11:20	1.3	1.8	2.3
Rossenna	21:30	1.12	▼	1.53	20/12	9:00	1.2	1.6	2.3
Rubiera Tresinaro	21:45	1.73	▼	2.59	20/12	11:00	2.0	3.0	4.0
Rubiera casse valle	21:45	2.06	▼	3.86	20/12	12:00	1.8	3.6	5.0
Ponte Alto	21:45	8.04	▼	8.41	20/12	15:45	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	21:30	10.22	=	10.25-10.3	20/12	sera-notte	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	21:30	7.5	▲	8.1-8.5	21/12	mattina	7.0	8.5	11.2
Pioppa	21:45	7.37	▲	< soglia 2	21/12	matt-pom	7.8	9.6	11.7
Concordia sulla Secchia	21:45	5.9	▲	< soglia 2	21/12	sera	8.0	9.8	12.3

Note:

BACINO LAMONE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Modigliana	21:30	0.65	▼	0.93	20/12	13:45	0.7	1.0	2.0
Rivalta RA	21:30	1.91	▼	3.10	20/12	16:15	2.5	4.0	5.0
Faenza	21:30	1.31	▼	1.86	20/12	17:15	3.5	4.5	6.0
Reda	21:30	4.28	▼	4.56	20/12	19:15	5.0	7.0	9.0
Pieve Cesato	21:30	4.9	▼	4.92	20/12	21	4.5	6.5	8.0
Mezzano	21:45	2.71	▲	< soglia 1	21/12	mattina	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
Ponte Calanca	21:30	0.62	▼	1.06	20/12	13:30	0.9	1.3	2.0
Castrocaro	21:30	1.01	▼	1.53	20/12	15:15	1.3	2.0	3.0
Forli'	21:30	4.27	▼	5.14	20/12	17:30	3.5	5.0	7.5
Ponte Braldo	21:30	6.31	▼	6.44	20/12	20	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	21:30	5.17	▲	5.3-5.5	20/12	23-1	4.5	6.0	7.7
S. Marco	21:30	1.54	▲	< soglia 2	21/12	notte		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	21:30	0.71	=	1.11	20/12	16:30	0.6	1.1	2.1
Ronco	21:30	3.56	▼	4.5	20/12	18:30	4.0	6.0	7.0
Coccolia	21:30	4.7	▼	4.72	20/12	21	4.0	5.5	7.5
S. Bartolo	21:30	3.51	▲	< soglia 2	21/12	notte		4.5	5.8
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