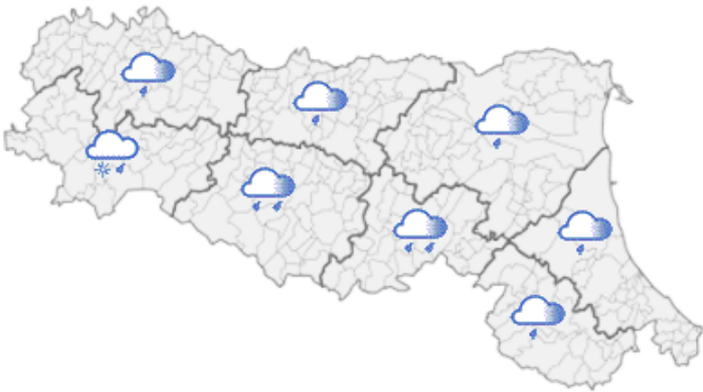
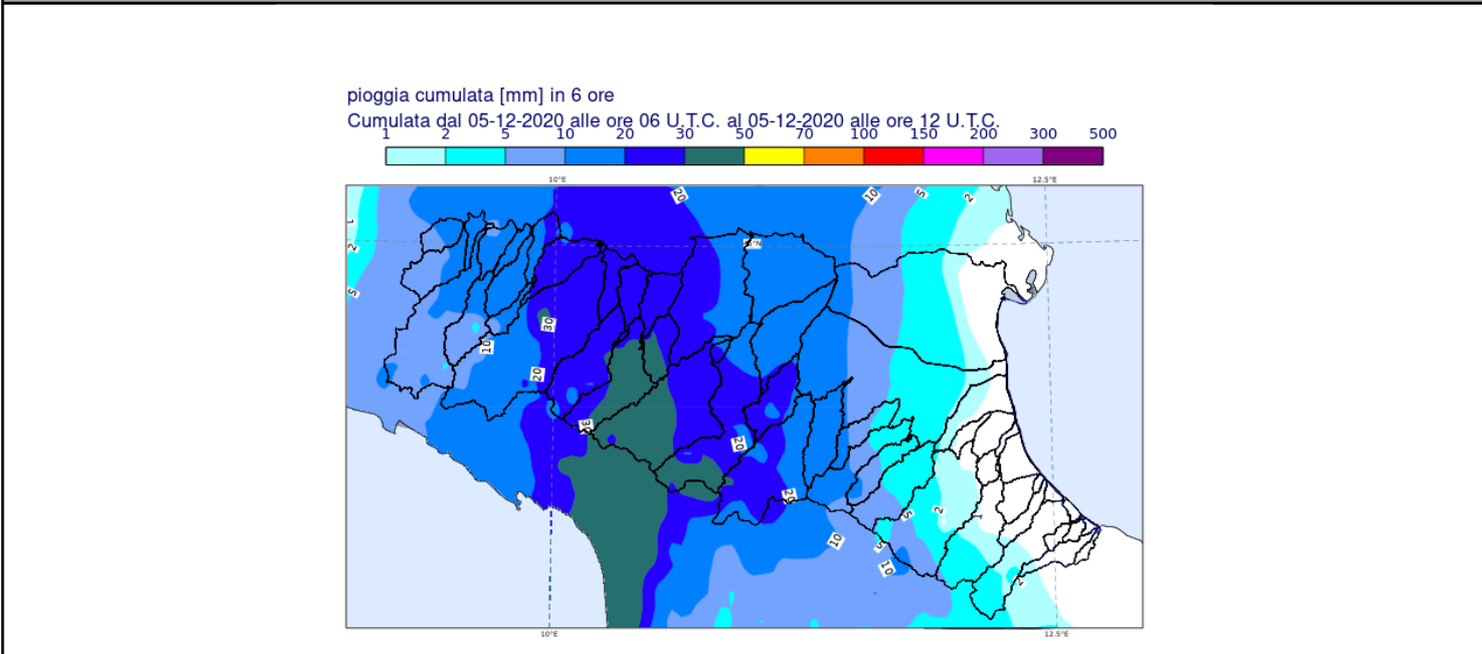


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
005/2020/03	05/12/2020 14:20	05/12/2020 14:00	05/12/2020 22:00

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

Nelle ultime 6 ore si sono registrate precipitazioni su tutto il settore centro-occidentale con fenomeni nevosi anche a quote collinari su piacentino-parmense.
 Si prevedono nelle prossime ore ulteriori rovesci lungo il crinale centro-occidentale e una generale attenuazione sui restanti rilievi.
 La ripresa delle precipitazioni nel crinale appenninico a partire dalla mattinata di oggi sta determinando un nuovo innalzamento dei livelli idrometrici in particolare nelle sezioni montane dei bacini centro occidentali già interessati da piene.

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
Vetto	13:00	1.91	▲				1.4	2.1	3.0
Cedogno	13:00	1.57	▲				1.2	1.7	2.5
Sorbolo	13:00	9.42	▼	10.02	05/12	09:00	7.9	10.0	11.0
Compiano	13:00	2.09	▲				1.7	2.0	3.1

Note: Si registrano nuovi incrementi di livello idrometrico nelle sezioni di monte.

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Cavola	13:00	-0.11	▲				0.8	1.6	2.0
Lugo	13:00	1.61	▲				1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	13:00	11.7	▲				11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	13:00	1.61	▲				1.3	1.8	2.3
Rubiera casse monte	13:00	5.04	▲				6.0	7.5	8.5
Ponte Alto	13:00	8.71	=	8.80-9	05/12	pom	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	13:00	9.67	▲	10-10.20	05/12	sera	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	13:00	6.5	▲	circa Liv2	05/12	sera	7.0	8.5	11.2
Pioppa	13:00	5.36	▲				7.8	9.6	11.7

Note: Si registrano nuovi incrementi di livello idrometrico nelle sezioni di monte.

BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Val di Sasso	13:00	2.47	▲				2.0	2.8	4.0
Ponte Samone	13:00	0.75	▲				1.0	1.6	2.2
Spilamberto	13:00	2.22	▲				2.0	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	13:00	8.01	▲	circa Liv2	05/12	pom	6.5	8.2	10.5
Navicello	13:00	8.56	▲	circa Liv2	05/12	pom	7.5	9.0	11.5
Bomporto	13:00	7.58	▲	circa Liv2	05/12	sera	8.0	9.2	11.8

Note: Si registrano nuovi incrementi di livello idrometrico nelle sezioni di monte.

BACINO SAMOGGIA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Bazzano	13:00	0.56	▲				0.4	1.1	1.6
Calcara	13:00	1.41	▲				2.2	3.0	4.0
Lavino di Sopra	13:00	9.04	▲				8.8	9.8	11.0
Lavino di Sotto	13:00	8.38	▲				8.0	11.4	13.0
Forcelli	13:00	8.36	=				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
Porretta Terme	13:00	10.0	=				9.7	11.0	13.0
Silla	13:00	1.07	=				0.9	1.4	2.0
Vergato	13:00	2.31	▲				1.5	3.0	5.0
Sasso Marconi	13:00	1.19	▲				1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	13:00	1.14	▲				0.8	1.6	2.2
Bonconvento	13:00	9.34	▼	9.56	05/12	09:40	7.0	9.5	11.5
Cento	13:00	5.54	▲	6.50-7	05/12	sera	5.5	7.0	8.7
Note:									

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Codrignano	13:00	0.87	▼	0.96	05/12	12:00	0.7	1.2	1.6
Imola	13:00	2.12	=	2.14	05/12	13:05	2.0	2.5	3.5
Mordano	13:00	10.92	▲	circa Liv2	05/12	sera	9.5	11.5	14.0
Sant'Agata	13:00	9.98	▲				9.4	12.0	13.0
Note:									

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Predappio	13:00	1.14	▼	1,33	05/12	12.05	0.7	1.2	2.5
Ponte Calanca	13:00	1.13	▼	1.10-1.20	05/12	14-16	0.9	1.3	2.6
Forli'	13:00	2.66	▲	< Liv 2	05/12	sera	3.5	5.0	7.5
Ponte Braldo	13:00	2.83	▲	< Liv 2	05/12	sera	4.5	6.5	8.0
Note:									

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Meldola	13:00	1.05	▼	1,31	05/12	11:25	0.6	1.1	2.1
Ronco	12:45	4.26	▲	< Liv 2	05/12	sera	4.0	6.0	7.5
Coccolia	13:00	2.37	▲	< Liv 2	05/12	sera	4.0	5.5	7.5
Note:									

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Mercato Saraceno	12:30	1.58	▲	2.38	05/12	08:00	1.5	2.0	3.8
San Carlo	13:00	2.4	▼	3,40	05/12	10:20	2.5	4.0	5.5
Cesena	12:45	4.18	▼	4.66	05/12	11:45	4.0	5.5	7.8
Matellica	13:00	2.81	▼	< Liv 2	05/12	pom	0.0	3.5	5.5
Castiglione	13:00	2.66	▲	< Liv 2	05/12	pom	4.5	6.0	8.0
Savio	13:00	1.61	▲	< Liv 2	05/12	sera	3.5	5.0	6.0
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