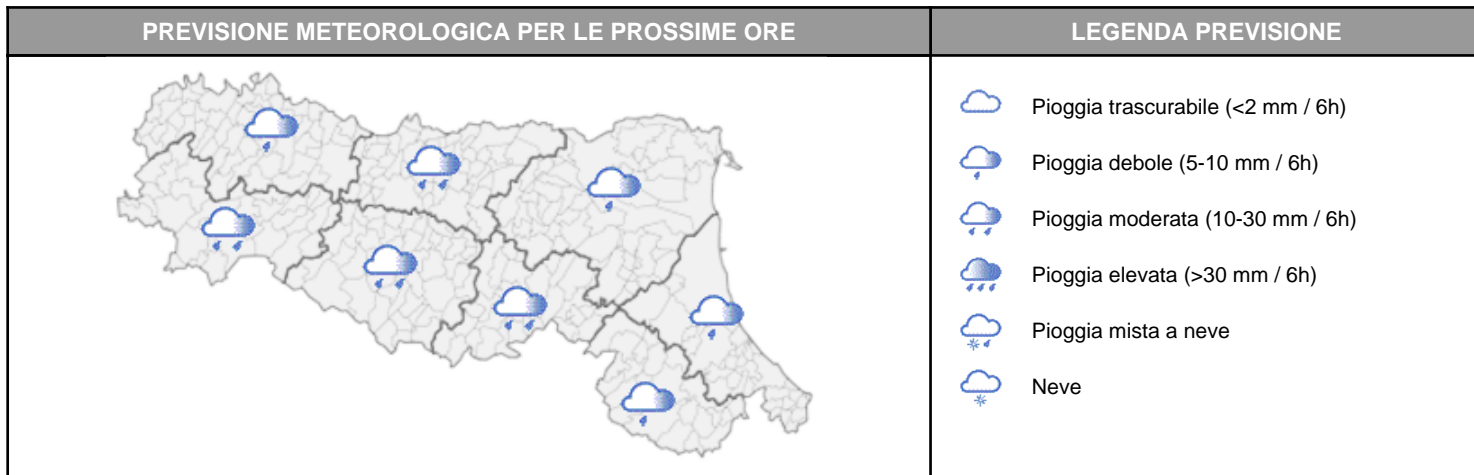
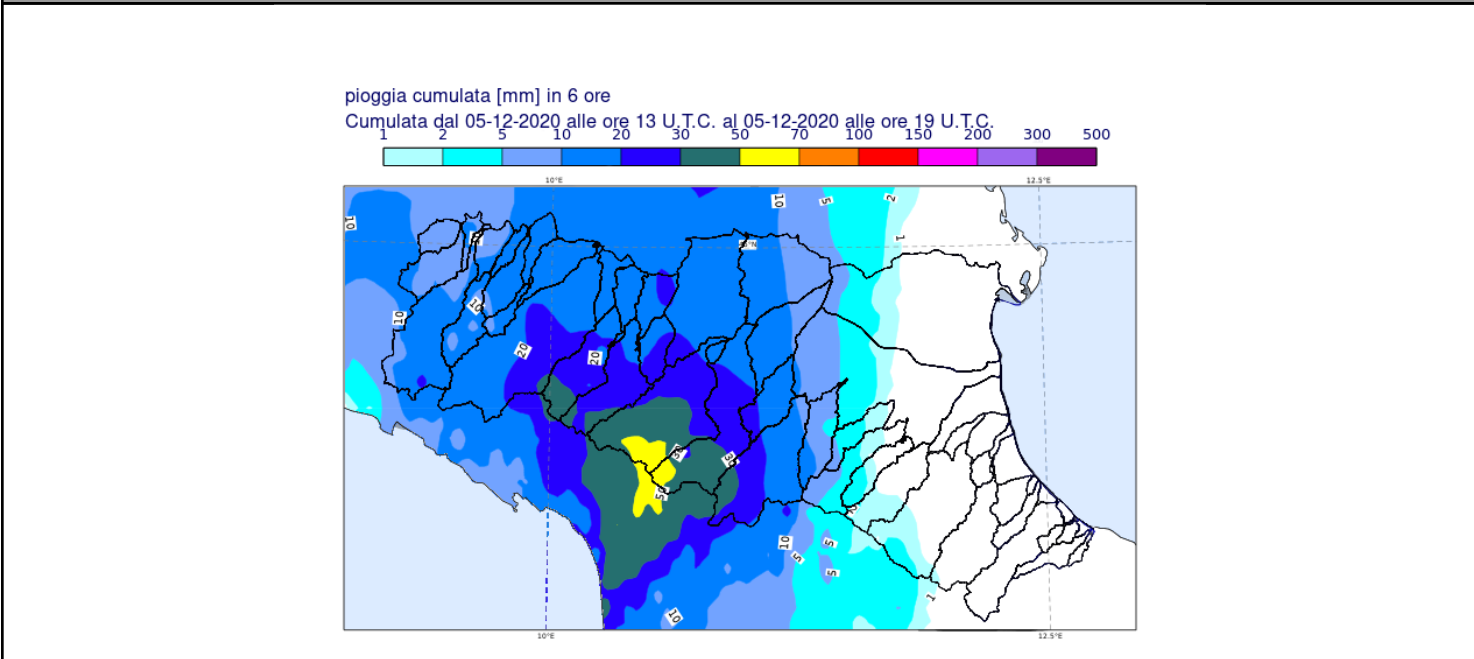


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
005/2020/04	05/12/2020 20:52	05/12/2020 21:00	06/12/2020 03:00



Nelle prossime ore si prevedono precipitazioni inizialmente moderate nel settore centrale della regione, più intense sui rilievi, che alimenteranno ancora da monte le piene in corso su Enza, Secchia, Panaro e Reno. Si prevede l'attenuazione dell'intensità delle precipitazioni, che permarranno sui rilievi, nelle prime ore del 6/12.

PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE



PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

BACINO PARMA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Parma Ponte Nuovo	20:00	1.26	▼	1,82	05/12	16:05	1.2	1.5	1.7
Parma Ponte Verdi	20:00	1.87	▼	2,62	05/12	16:30	1.8	2.15	3.0
Colorno AIPO	20:00	5.52	▲	5,50-5,80	05/12	sera	5.2	6.2	8.0

Note:

BACINO ENZA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Vetto	20:00	2.2	▲	2,09	05/12	19:10	1.4	2.1	3.0
Cedogno	20:00	1.69	▼	~soglia 2	05/12	18:00	1.2	1.7	2.5
Casse Espansione Enza SIAP	19:30	2.79	▼	2,87	05/12	17:00	1.2	2.4	3.2
Sorbolo	20:00	11.02	▲	11,0-11,2	05/12	sera-notte	7.9	10.0	11.0

Note: Si prevede il rientro dei livelli idrometrici sotto la soglia 2 nella sezione di Sorbolo nella mattina del 6/12.

BACINO CROSTOLO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Rivalta RE	20:00	0.49	▼	1,40	05/12	17:05	1.1	1.8	3.0
Cadelbosco	20:00	7.45	▼	7,49	05/12	19:20	5.6	7.0	8.0

Note: Si prevede il rientro dei livelli idrometrici sotto soglia 2 nella sezione di Cadelbosco nella sera-notte.

BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Lugo	20:00	1.95	▲	2,24	15/12	17:10	1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	20:00	12.52	▼	12,82	15/12	18:50	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	20:00	2.46	▼	2,50	15/12	19:30	1.3	1.8	2.3
Ponte Alto	20:00	9.31	▲	< soglia 3	15/12	notte	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	20:00	10.32	▲	10,40-10,8	15/12	mattina	8.5	9.8	11.5
Ca' de Caroli	20:00	1.09	▼	1,54	15/12	17:30	1.0	1.5	2.7
Rubiera Tresinaro	20:00	4.45	▼	4,49	15/12	19:30	2.0	3.0	4.0

Note:

BACINO PANARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Samone	20:00	1.02	▼	1,64	05/12	18:00	1.0	1.6	2.2
Spilamberto	20:00	3.25	▲	< soglia 3	05/12	sera	2.0	2.8	3.6
Navicello	20:00	9.52	▲	< soglia 3	06/12	mattina	7.5	9.0	11.5
Bomporto	20:00	8.76	▲	< soglia 3	06/12	mattina	8.0	9.2	11.8
Note:									

BACINO RENO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	20:00	1.26	▼	1,45	05/12	16:00	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	20:00	9.97	▲	10,1-10,50	05/12	notte	7.0	9.5	11.5
Sostegno Reno	19:30	26.39	▲				23.9	26.5	28.2
Bagnetto Reno	19:30	25.17	▲				22.9	25.5	27.3
Cento	20:00	6.64	▲	7,7-8,2	05/12	mattina	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
Mordano	20:00	11.12	▼	11,80	05/12	17:10	9.5	11.5	14.0
Sant'Agata	20:00	11.24	▼	11,26	05/12	19:30	9.4	12.0	13.0
San Bernardino	20:00	10.07	▲	10,1-10,3	05/12	sera	7.5	10.0	12.0
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