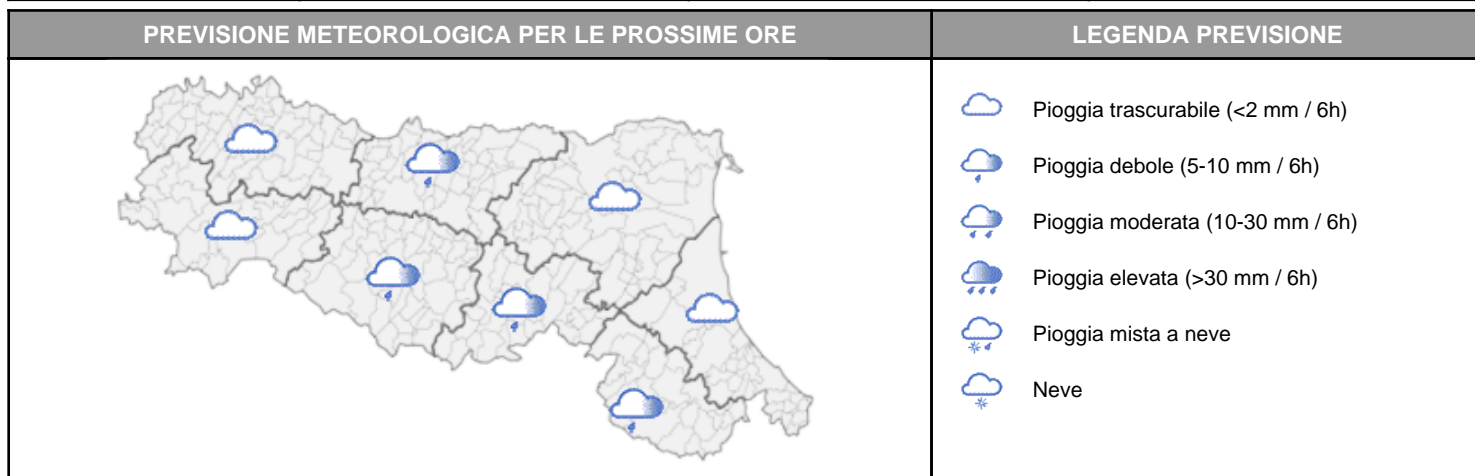
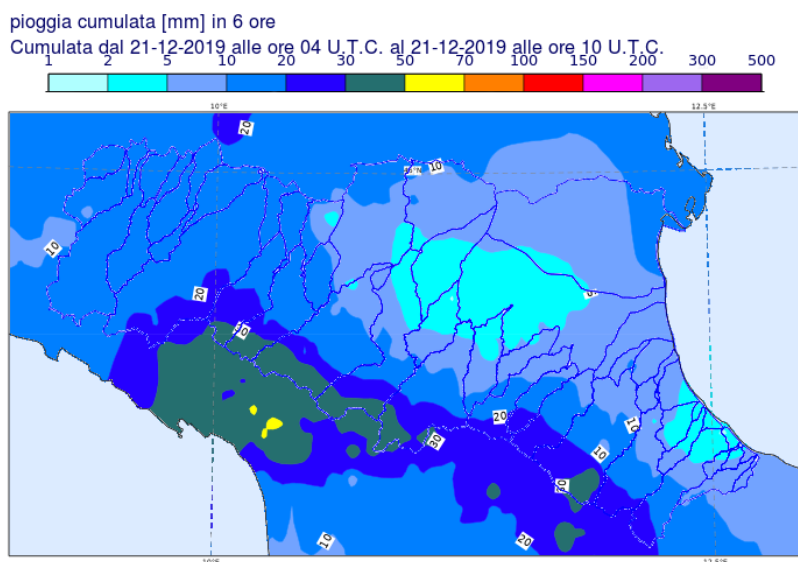


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
010/2019/04	21/12/2019 13:02	21/12/2019 13:00	21/12/2019 19:00



I nuovi impulsi di precipitazione della mattina hanno fatto registrare nuovi incrementi dei livelli idrometrici a partire dalle sezioni montane di Enza, superiori alla soglia 2, sul Secchia prossimi alla soglia 2, e sul Panaro e Reno, superiori alla soglia 1.  
Nelle prossime ore si prevedono precipitazioni deboli in esaurimento fino alla serata di oggi 21/12, quando si prevede un nuovo impulso di precipitazioni sul crinale appenninico centro-occidentale.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO PO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Piacenza	12:15	4.42	▲	>soglia 1	22/12		5.0	6.0	7.0
Cremona	11:30	-1.13	▲				2.2	3.2	4.2
Casalmaggiore	11:30	1.78	▲	>soglia 1	22/12		3.6	4.6	5.6
Boretto	12:15	2.8	▲				4.5	5.5	6.5
Borgoforte	11:30	2.84	▲				5.0	6.0	7.0

Note: Previsioni elaborate da AIPO, segreteria tecnica dell'Unità di Comando e Controllo, ai sensi del DirPCM08/02/2013, riportatene nel "Bollettino di previsione di criticità del fiume Po" n°1 del 21/12/2019 delle ore 13:00

## BACINO ENZA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Selvanizza	12:15	2.9	▼	<b>3,68</b>	<b>21/12</b>	<b>9:00</b>	1.8	2.7	3.5
Vetto	12:15	2.18	▼	<b>2,67</b>	<b>21/12</b>	<b>10:20</b>	1.4	1.8	3.0
Cedogno	12:15	1.99	▼	<b>2,27</b>	<b>21/12</b>	<b>10:30</b>	1.2	1.7	2.5
Casse Espansione Enza SIAP	12:00	2.8	▲				1.2	2.4	3.2
Sorbolo	12:15	9.44	▲	10,5-10,9	21/12	18:00-20:0	7.9	10.0	11.0

Note:

## BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Lugo	12:15	1.93	=	<b>1,93</b>	<b>21/12</b>	<b>12:15</b>	1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	12:15	11.62	▲	circa soglia 2	21/12	13:00-15:0	11.2	11.8	12.2
Rubiera SS9	12:15	1.59	▲	circa soglia 2	21/12	15:00-17:0	1.3	1.8	2.1
Ponte Alto	12:15	6.1	▲				5.5	8.0	10.1

Note:

## BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Val di Sasso	12:15	2.5	▲	<soglia 2	21/11	pom	2.0	2.8	4.0
Ponte Samone	12:15	0.57	▲	circa soglia 1	21/11	pom	1.0	1.6	2.2
Spilamberto	12:15	2.21	▲	<soglia 2	21/11	sera	2.0	2.8	3.6

Note:

BACINO RENO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Porretta Terme	12:15	10.68	▼	<b>11,05</b>	<b>21/12</b>	<b>9:30</b>	9.7	11.0	13.0
Silla	12:15	0.92	▼	<b>1,07</b>	<b>21/12</b>	<b>8:25</b>	0.9	1.4	2.0
Vergato	12:15	2.24	▼	<b>2,52</b>	<b>21/12</b>	<b>10:25</b>	1.5	3.0	5.0
Sasso Marconi	12:15	0.85	▼	<b>0,97</b>	<b>21/12</b>	<b>11:15</b>	1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	12:15	1.28	▲	1,3-1,4	21/12	13:00-15:0	0.8	1.6	2.5
Bonconvento	12:00	7.92	▲	circa soglia 2	21/12	sera	7.0	9.5	11.5
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