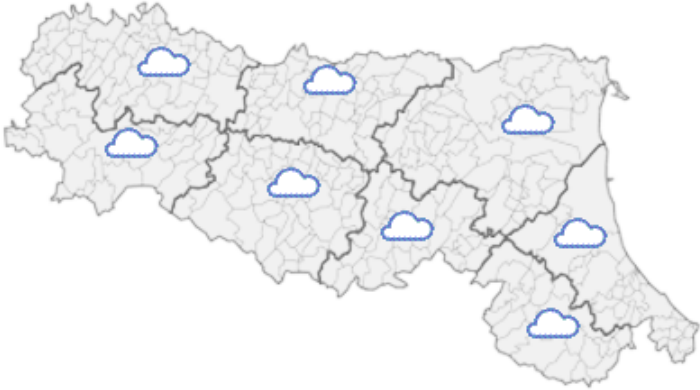






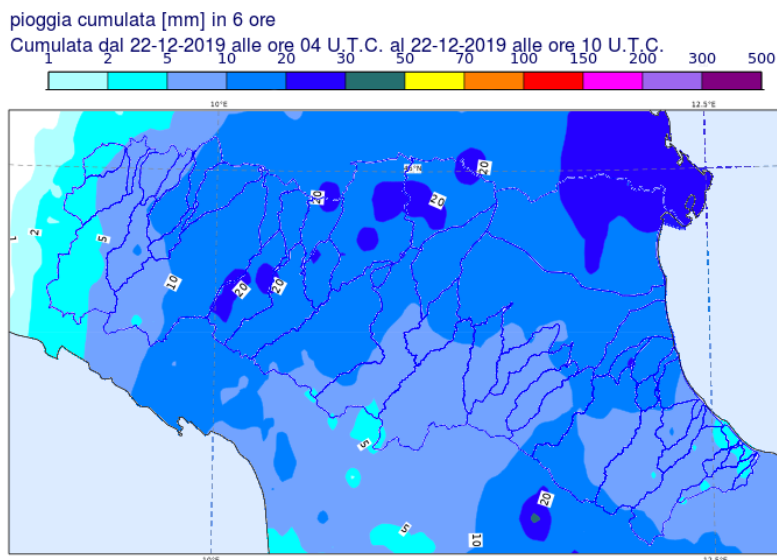


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
010/2019/07	22/12/2019 13:37	22/12/2019 13:30	22/12/2019 19:00

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

Si sono esaurite le precipitazioni della mattinata, non sono previsti ulteriori fenomeni nelle prossime ore. Le precipitazioni delle ultime ore hanno prodotto nuovi innalzamenti su tutti i corsi d'acqua regionali.

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	12:45	5.61	▼	>liv 1	22/12		5.0	6.0	7.0
Casalmaggiore	12:00	4.25	▲	>liv 1	22/12		3.6	4.6	5.6
Boretto	12:30	4.89	▲	>liv1	22/12		4.5	5.5	6.5
Borgoforte	12:00	5.05	▲	>liv1	22/12		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, riportate nel "Bollettino di previsione di criticità del fiume Po" n°2 del 22/12/2019 delle ore 13:00

BACINO CHIAVENNA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Montanaro	12:45	1.72	▼				1.6	2.6	4.0
Ciriano	12:45	0.58	=				0.9	1.4	1.6
Saliceto	12:45	3.08	▼				2.8	3.9	4.9

Note:

BACINO TARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Fornovo SIAP	12:30	1.21	▼	1,56	22/12	09:30	1.3	1.8	2.8
Parma Ovest	12:45	0.87	▼	1,25	22/12	10:55	0.8	1.7	3.0
San Secondo	12:30	9.02	▲	<liv 1	22/12	pom	10.15	11.0	14.0
Toccalmatto	12:45	4.56	▼	4,60	22/12	12:15	2.5	4.0	4.5

Note:

BACINO PARMA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Parma Ponte Verdi	12:45	1.61	▼	2,28	22/12	11:10	1.8	2.15	3.0
Colorno AIPO	12:30	4.97	▲	~liv1	22/12	sera	5.2	6.2	8.0

Note: Nella sezione di Colorno è previsto un colmo di piena ordinario nelle prossime ore; in seguito il livello idrometrico si manterrà stazionario anche per il concomitante transito della piena di Po ed effetto di rigurgito.

BACINO ENZA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Vetto	12:45	1.5	▼	2,11	22/12	09:25	1.4	1.8	3.0
Cedogno	12:45	1.44	▼	2,06	22/12	09:55	1.2	1.7	2.5
Casse Espansione Enza SIAP	12:30	3.19	=	3,19	22/12	12:00	1.2	2.4	3.2
Sorbolo	12:45	9.21	▲	10,50-10,90	22/11	sera	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
Ponte Veggia	12:45	11.66	▼	11,71	22/12	11:40	11.2	11.8	12.2
Rubiera SS9	12:45	1.89	▼	1,95	22/12	11:35	1.3	1.8	2.1
Rubiera casse monte	12:45	6.42	=	6,42	22/12	11:55	6.0	7.5	8.5
Ponte Alto	12:30	8.26	▲	8,50-8,80	22/12	pom-sera	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	12:45	10.06	▲	>liv 2	22/12	sera-notte	8.5	9.8	11.5
Note: Nella sezione di Ponte Bacchello si assisterà ad un lungo colmo di piena con livello sopra soglia 2.									

BACINO PANARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Spilamberto	12:45	2.08	▼	2,12	22/12	11:00	2.0	2.8	3.6
San Cesario SIAP	12:30	4.39	▲				5.5	6.5	9.7
Ponte Sant'Ambrogio	12:45	7.21	▲				6.5	8.2	10.5
Navicello	12:45	8.07	▲				7.5	9.0	11.5
Bomporto	12:45	8.09	=				8.0	9.2	11.8
Camposanto	12:45	7.46	=				7.5	8.5	12.0
Foscaglia Panaro	12:30	15.04	=				15.0	16.0	18.0
Bondeno Panaro	12:30	11.12	▲				11.0	12.0	13.8
Note: Si registrano nuovi incrementi dei livelli idrometrici che caratterizzeranno una piena ordinaria con valori inferiori o prossimi ai massimi registrati nella giornata di ieri.									

BACINO RENO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Vergato	12:45	1.94	▼	2,32	22/12	06:45	1.5	3.0	5.0
Casalecchio chiusa	12:45	1.2	▼	1,37	22/12	08:55	0.8	1.6	2.5
Bonconvento	12:30	9.48	▲	10,20-10,50	22/12	pom	7.0	9.5	11.5
Sostegno Reno	12:30	25.71	▲				23.9	26.5	28.2
Bagnetto Reno	12:30	24.26	▲				22.9	25.5	27.3
Cento	12:45	6.38	▲	~liv 2	22/12	notte	5.5	7.0	8.7
Dosso	12:45	8.89	▲				8.3	10.8	12.3
Opera Reno Panfilia	12:45	20.4	=				20.0	21.8	23.4
Gallo	12:45	10.33	▲				9.3	12.0	13.7
Gandazzolo Reno	12:45	13.64	▲				12.5	14.8	17.0
Ponte Bastia	12:30	5.87	▲				8.3	10.7	13.0

Note:

BACINO IDICE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Pizzocalvo	12:45	0.44	=				0.5	0.7	1.0
Castenaso	12:45	7.28	▼	7,31	22/12	12:30	8.3	9.8	11.0
San Martino in Argine	12:45	9.44	▲	>liv1	22/12	pom	8.3	11.0	13.3
Sant'Antonio	12:45	9.45	▲	>liv1	22/12	sera	8.9	11.7	14.0

Note: Le precipitazioni delle ultime ore hanno determinato modesti innalzamenti dei livelli idrometrici con superamento della soglia 1 alle sezioni a valle di Castenaso.

BACINO SANTERNO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Imola	12:45	1.82	▼	2,54	22/12	09:25	2.0	2.5	3.5
Mordano	12:45	11.51	▲	11,50-11,70	22/12	pom	9.5	11.5	14.0
Sant'Agata	12:45	11.12	▲	>liv 2	22/12	sera	9.4	12.0	13.0
San Bernardino	12:45	9.01	▲				7.5	10.0	12.0

Note:

BACINO LAMONE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Marradi	12:45	0.96	=				1.0	1.4	2.0
Strada Casale	12:45	0.97	▼	1,33	22/12	08:25	1.0	1.4	2.0
Sarna	12:45	2.89	▼	3,62	22/12	10:45	2.0	3.0	4.0
Faenza	12:30	3.09	▲	>liv1	22/12	pom	3.5	4.5	6.0
Reda	12:45	4.35	▲				5.0	7.0	9.0
Pieve Cesato	12:45	3.91	▲				4.5	6.0	8.0

Note:

BACINO MONTONE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Rocca San Casciano	12:30	0.66	▼	0,92	22/12	08/15	0.5	0.8	1.2
Forli'	12:45	4.5	▲	~liv 2	22/12	pom	3.5	5.0	6.5
Ponte Braldo	12:45	4.82	▲	~ liv2	22/12	pom-sera	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	12:30	4.13	▲				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
Santa Sofia	12:00	1.38	▼				0.9	1.5	2.5
Meldola	12:30	1.38	▼	1,60	22/12	10:00	0.6	1.1	2.1
Ronco	12:45	5.14	▲	~liv 2	22/12	pom	4.0	6.0	7.5
Coccolia	12:45	4.61	▲	~liv 2	22/12	sera	4.0	5.5	7.5
San Bartolo	12:45	3.96	▲				0.0	4.5	5.8
Note:									

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Quarto	12:30	1.56	▼				0.0	2.0	3.8
Mercato Saraceno	12:30	1.57	▼				1.5	2.0	3.8
San Carlo	12:30	2.42	▼	2,92	22/12	09:45	2.5	4.0	5.5
Cesena	12:30	3.58	▼	3,77	22/12	11:30	4.0	5.5	7.8
Matellica	12:30	2.75	▲				0.0	3.5	5.5
Castiglione	12:45	2.88	▲	<liv 2	22/12	sera	4.5	6.0	8.0
Savio	12:45	2.13	=				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