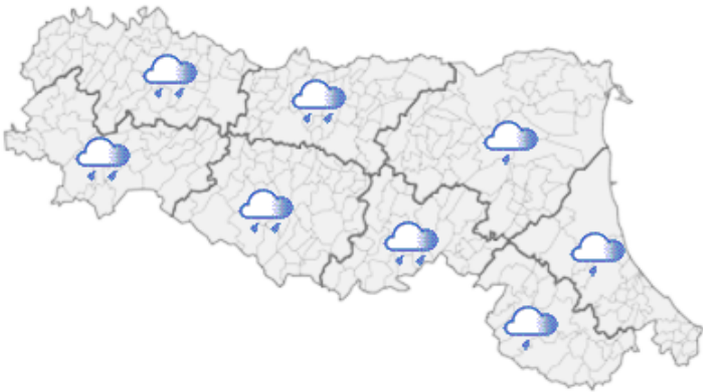
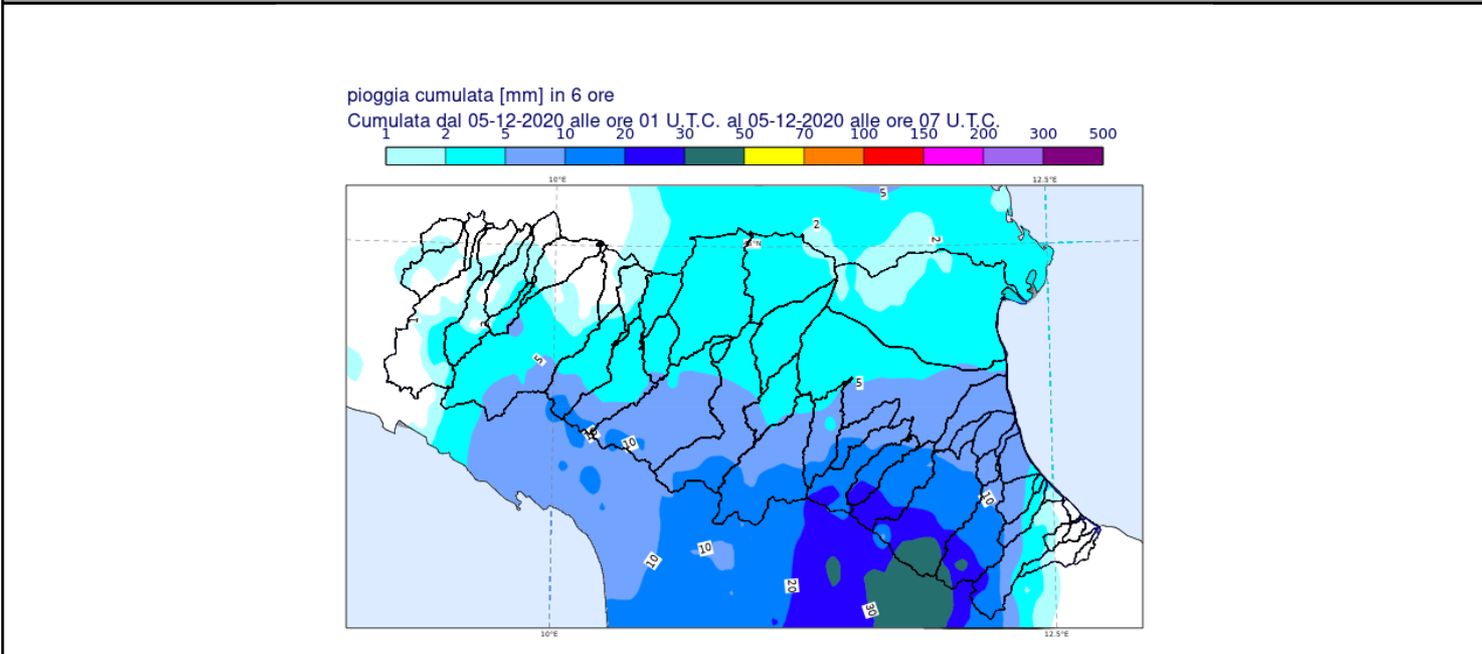


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
005/2020/02	05/12/2020 09:06	05/12/2020 09:00	05/12/2020 14:00

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

Dopo una temporanea attenuazione sono in ripresa le precipitazioni che risultano moderate nella parte centro-occidentale della regione e in particolare sul crinale appenninico sono previste più intense anche a carattere di rovescio. Le onde di piena dei corsi Enza, Secchia, Panaro e Reno si stanno propagando con valori intorno al livello 2. Le precipitazioni registrate sulla parte orientale nelle ultime 6 ore hanno fatto innalzare i livelli sui fiumi Savio, Ronco, Montone e Marecchia, che registrano valori prossimi o superiori al livello 2. Le precipitazioni nelle prossime ore daranno origine a ulteriori nuovi innalzamenti nelle sezioni montane.

**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	08:00	1.53	▼				1.4	2.1	3.0
Cedogno	08:00	1.06	▼	1.85	05/12	00:15	1.2	1.7	2.5
Guardasone	07:30	0.23	▼	0.48	05/12	02:00	0.3	0.8	1.2
Casse Espansione Enza SIAP	07:30	1.05	▼	1.94	05/12	03:00	1.2	2.4	3.2
Sorbolo	08:00	9.96	▲	10.0-10.10	05/12	mat	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	08:00	1.22	▼	1.67	05/12	02:00	1.2	1.8	3.0
Ponte Veggia	08:00	11.56	▼	11.9	05/12	04:00	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	08:00	1.7	▼	1.96	05/12	04:00	1.3	1.8	2.3
Rubiera casse monte	08:00	5.61	▼	6.25	05/12	05:00	6.0	7.5	8.5
Ponte Alto	08:00	8.09	▲	8.20-8.50	05/12	mat	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	08:00	8.25	▲	9.9-10.1	05/12	pom	8.5	9.8	11.5
Note:									

## BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Samone	08:00	0.3	▼	0.87	05/12	1:15	1.0	1.6	2.2
Spilamberto	08:00	2.26	▼	2.45	05/12	05:00	2.0	2.8	3.6
San Cesario SIAP	07:45	5.19	▼	5.16	05/12	07:00	5.5	6.5	9.7
Ponte Sant'Ambrogio	08:00	7.77	▲	7.8-8.0	05/12	mat	6.5	8.2	10.5
Navicello	08:00	7.73	▲	~liv2	05/12	mat	7.5	9.0	11.5
Note:									

## BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Porretta Terme	08:00	9.92	▼	10.48	05/12	01:10	9.7	11.0	13.0
Silla	08:00	0.78	▼	1.50	05/12	00:10	0.9	1.4	2.0
Vergato	08:00	1.78	▼	2.71	05/12	01:30	1.5	3.0	5.0
Panico Reno	08:00	1.01	▼	1.39	05/12	03:00	0.75	1.4	2.5
Sasso Marconi	08:00	0.71	▼	1.18	05/12	1:35	1.3	2.0	2.5
Casalecchio chiusa	08:00	1.21	▼	1.45	05/12	4:30	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	08:00	9.34	▲	9.6-10	05/12	mat	7.0	9.5	11.5
Sostegno Reno	07:30	23.47	▲	~liv2	05/12	pom	23.9	26.5	28.2

Note:

#### BACINO MONTONE

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Predappio	08:00	1.15	▲				0.7	1.2	2.5

Note:

#### BACINO RONCO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Santa Sofia	07:00	1.79	▲	1.8-1.9	05/12	mat	0.9	1.5	2.5
Meldola	08:00	0.78	▲	~liv2	05/12	mat	0.6	1.1	2.1

Note: Il fiume Ronco presenta valori superiori al livello 2 prossimi al colmo nella sezione di Santa Sofia.

#### BACINO SAVIO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Quarto	07:45	2.28	▲	2.33	05/12	06:00	0.0	2.0	3.8
Mercato Saraceno	07:30	2.32	▲	<liv3	05/12	mat	1.5	2.0	3.8

Note:

#### BACINO MARECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Verucchio	08:00	-0.07	▲	<liv3	05/12	mat	0.5	1.0	1.7

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