

PROGRESSIVO IN CORSO DI EVENTO N°	DATA EMISSIONE
<b>1114/04/CF</b>	<b>mer, 17 feb 19:30 solari</b>

ZONE DI ALLERTAMENTO	LEGENDA
	A Bacini montani dei Fiumi Romagnoli
	B Pianura di Forlì e Ravenna
	C Bacino montano del Reno
	D Pianura di Bologna e Ferrara
	E Bacini montani di Panaro, Secchia ed Enza
	F Pianura di Modena e Reggio Emilia
	G Bacini montani di Parma, Taro e Trebbia
	H Pianura di Parma e Piacenza

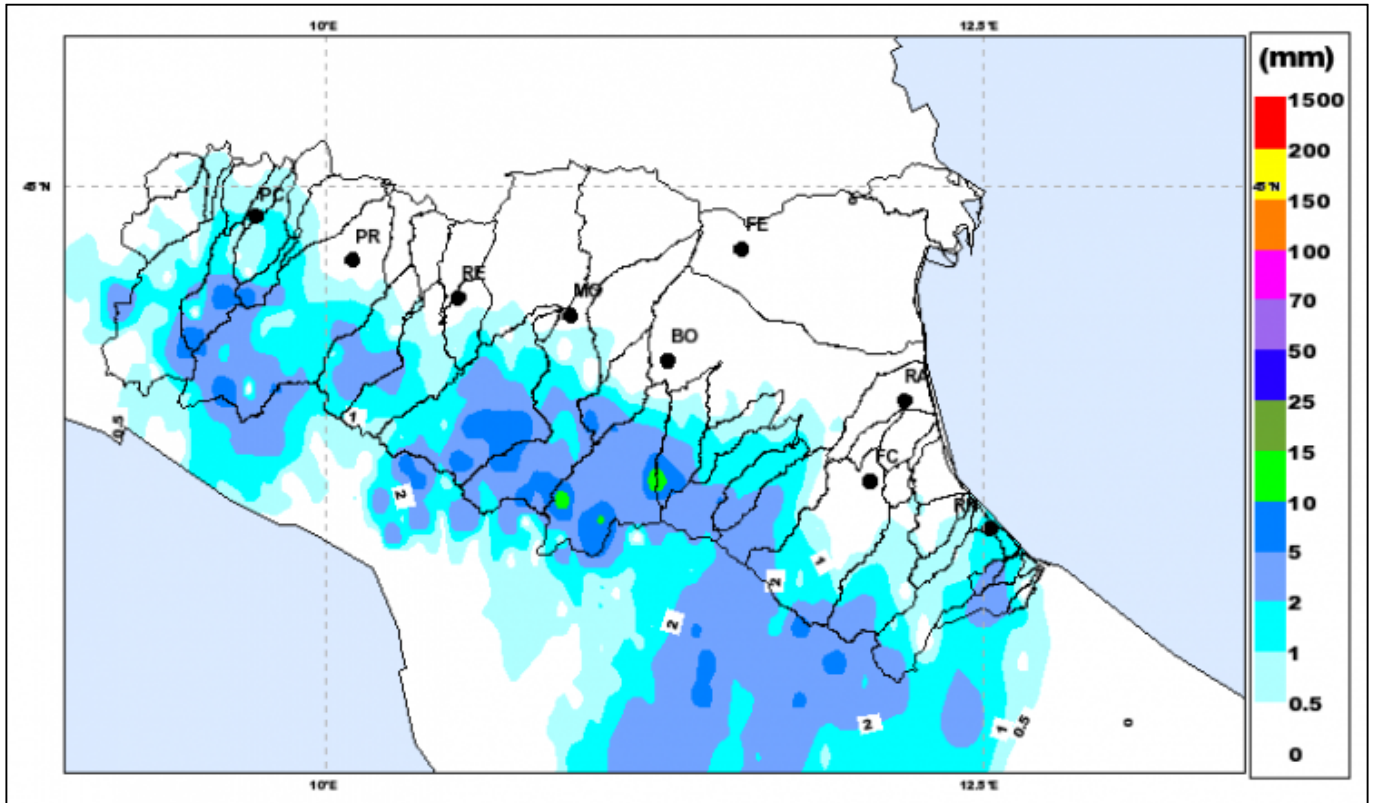
NOTE: La piena di Secchia sta defluendo a valle con criticità ordinaria. La piena di Reno sta transitando a valle della sezione di Cento. Gli affluenti di Reno (Idice, Sillaro, Santerno e Senio) stanno defluendo in Reno mantenendo così sostenuti i livelli di valle (Ponte Bastia). Le piene dei Fiumi Romagnoli sono in via di esaurimento rimanendo su livelli di criticità ordinaria.

PREVISIONE METEOROLOGICA PER LE PROSSIME 6 ORE	LEGENDA PREVISIONE
	Pioggia assente (<2mm/6h)
	Pioggia debole (5-10mm/6h)
	Pioggia moderata (10-30mm/6h)
	Pioggia elevata (>30mm/6h)
	Pioggia mista a neve
	Neve

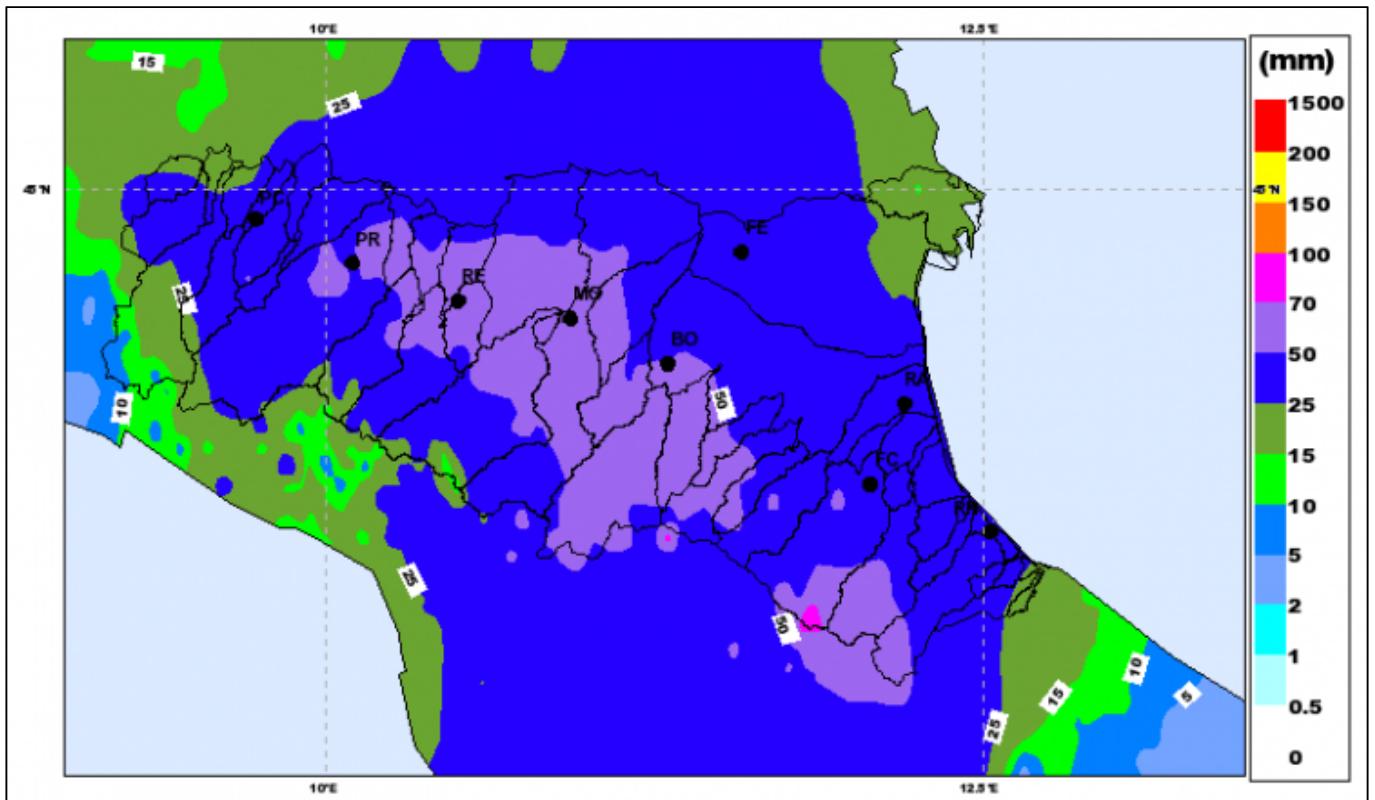
NOTE: Non sono previste precipitazioni

*Sandro Nanni*  
 il dirigente di turno: Dott. Sandro Nanni

**PIOGGIA CUMULATA NELLE ULTIME 6 ORE**



**PIOGGIA CUMULATA NELLE ULTIME 48 ORE**



## BACINI ROMAGNOLI E AFFLUENTI

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO A - B - ORE 18:30 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
<b>Mezzano</b>	<b>LAMONE</b>	<b>5.30</b>	4	6	7.5
<b>Ponte Vico</b>	<b>MONTONE</b>	<b>5.07</b>	-6	6	7.7

### TRANSITO E PREVISIONE DEI COLMI DI PIENA ZONE DI ALLERTAMENTO A - B

Stazione	Corso d'acqua	Livello al colmo (m)	Giorno e ora	Soglia2	Soglia3	Oss/Previsto
<b>Reda</b>	<b>LAMONE</b>	<b>5,86</b>	<b>17/02 h 11:00</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>OSSERVATO</b>
<b>Pieve Cesato</b>	<b>LAMONE</b>	<b>5,35</b>	<b>17/02 h 13:00</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>OSSERVATO</b>
<b>Ponte Braldo</b>	<b>MONTONE</b>	<b>6,09</b>	<b>17/02 h 11:00</b>	<b>6.5</b>	<b>8</b>	<b>OSSERVATO</b>
<b>Ponte Vico</b>	<b>MONTONE</b>	<b>5,22</b>	<b>17/02 h 14:30</b>	<b>6</b>	<b>7.7</b>	<b>OSSERVATO</b>
<b>Coccolia</b>	<b>RONCO</b>	<b>4,83</b>	<b>17/02 h 11:00</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>OSSERVATO</b>
<b>Savio</b>	<b>SAVIO</b>	<b>4,28</b>	<b>17/02 h 12:00</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>OSSERVATO</b>

#### Legenda transito e previsione dei colmi

<b>OSSERVATO</b>	colmo di piena osservato
<b>ORDINARIA</b>	colmo di piena previsto al di sotto della soglia 2
<b>MODERATA</b>	colmo di piena previsto compreso tra la soglia 2 e la soglia 3
<b>ELEVATA</b>	colmo di piena previsto al di sopra della soglia 3

## BACINO DEL RENO E SUOI AFFLUENTI

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO C - D - ORE 18:30 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
Sostegno Reno	RENO	26.43	-8	26.5	28.2
Bagnetto Reno	RENO	25.46	-10	25.5	27.3
Centò	RENO	7.18	-6	7	8.7
Dosso	RENO	9.32	-2	10.8	12.3
Opera Reno Panfilia	RENO	20.46	4	21.8	23.4
Gallo	RENO	10.85	0	12	13.7
Gandazzolo Reno	RENO	14.66	4	14.8	17
Beccara Nuova Reno	RENO	9.48	8	11	14
Ponte Bastia	RENO	9.13	6	10.7	13
Gandazzolo Savena	NAVILE - SAVENA ABBANDONATO	14.52	0	14	15
Sant'Antonio	IDICE	11.96	-12	11.7	14
Portonovo	SILLARO	11.06	-20	12	13
Chiavica Bastia Sillaro	SILLARO	9.26	0	11	12.7
San Bernardino	SANTERNO	9.86	-18	10	12
Cotignola	SENO	13.22	-20	13.6	15
Fusignano	SENO	11.35	-4	10.4	12
Alfonsine	SENO	9.72	10	10.2	12.2

### TRANSITO E PREVISIONE DEI COLMI DI PIENA ZONE DI ALLERTAMENTO C - D

Stazione	Corso d'acqua	Livello al colmo (m)	Giorno e ora	Soglia2	Soglia3	Oss/Previsto
Sostegno Reno	RENO	26,76	17/02 h 13:00	26.5	28.2	OSSERVATO
Bagnetto Reno	RENO	25,76	17/02 h 13:30	25.5	27.3	OSSERVATO
Centò	RENO	7,29	17/02 h 15:00	7	8.7	OSSERVATO
Gallo	RENO	11,20-12,00	18/02 h 6-9	12	13.7	ORDINARIA
Gandazzolo Reno	RENO	14,80-15,50	18/02 h 10-14	14.8	17	MODERATA
Ponte Bastia	RENO		18/02 pom	10.7	13	ORDINARIA
Sant'Antonio	IDICE	12,58	17/02 h 13:00	11.7	14	OSSERVATO
Sant'Agata	SANTERNO	10,38	17/02 h 11:30	12	13	OSSERVATO
San Bernardino	SANTERNO	10,35	17/02 h 14:00	10	12	OSSERVATO
Cotignola	SENO	13,79	17/02 h 13:30	13.6	15	OSSERVATO
Fusignano	SENO	11,38	17/02 h 17:30	10.4	12	OSSERVATO
Alfonsine	SENO	9,80-10,10	17/02 sera	10.2	12.2	ORDINARIA

NOTE: Il colmo di piena di Reno sta transitando alla Panfilia (Opera Reno). Nel tratto più a valle i livelli idrometrici si manterranno prossimi al livello 2 per tutta la notte.

## BACINI DEI FIUMI ENZA, SECCHIA E PANARO E AFFLUENTI

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO E - F - ORE 18:30 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
<b>Ponte Alto</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>6.22</b>	-16	8	10.1
<b>Ponte Bacchello</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>9.46</b>	-6	9.8	11.5
<b>Pioppa</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>8.37</b>	4	9.6	11.7

### TRANSITO E PREVISIONE DEI COLMI DI PIENA ZONE DI ALLERTAMENTO E - F

Stazione	Corso d'acqua	Livello al colmo (m)	Giorno e ora	Soglia2	Soglia3	Oss/Previsto
<b>Ponte Bacchello</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>9,62</b>	<b>17/02 h 14:00</b>	<b>9.8</b>	<b>11.5</b>	<b>OSSERVATO</b>
Pioppa	SECCHIA	8,50-9,00	18/02 matt	9.6	11.7	ORDINARIA

NOTE: Il colmo della piena di Secchia sta transitando tra la sezione di Ponte Bacchello e la sezione di Pioppa mantenendosi al di sotto del livello 2.