

PROGRESSIVO IN CORSO DI EVENTO N°	DATA EMISSIONE
<b>1114/01/CF</b>	<b>mer, 17 feb 01:00 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

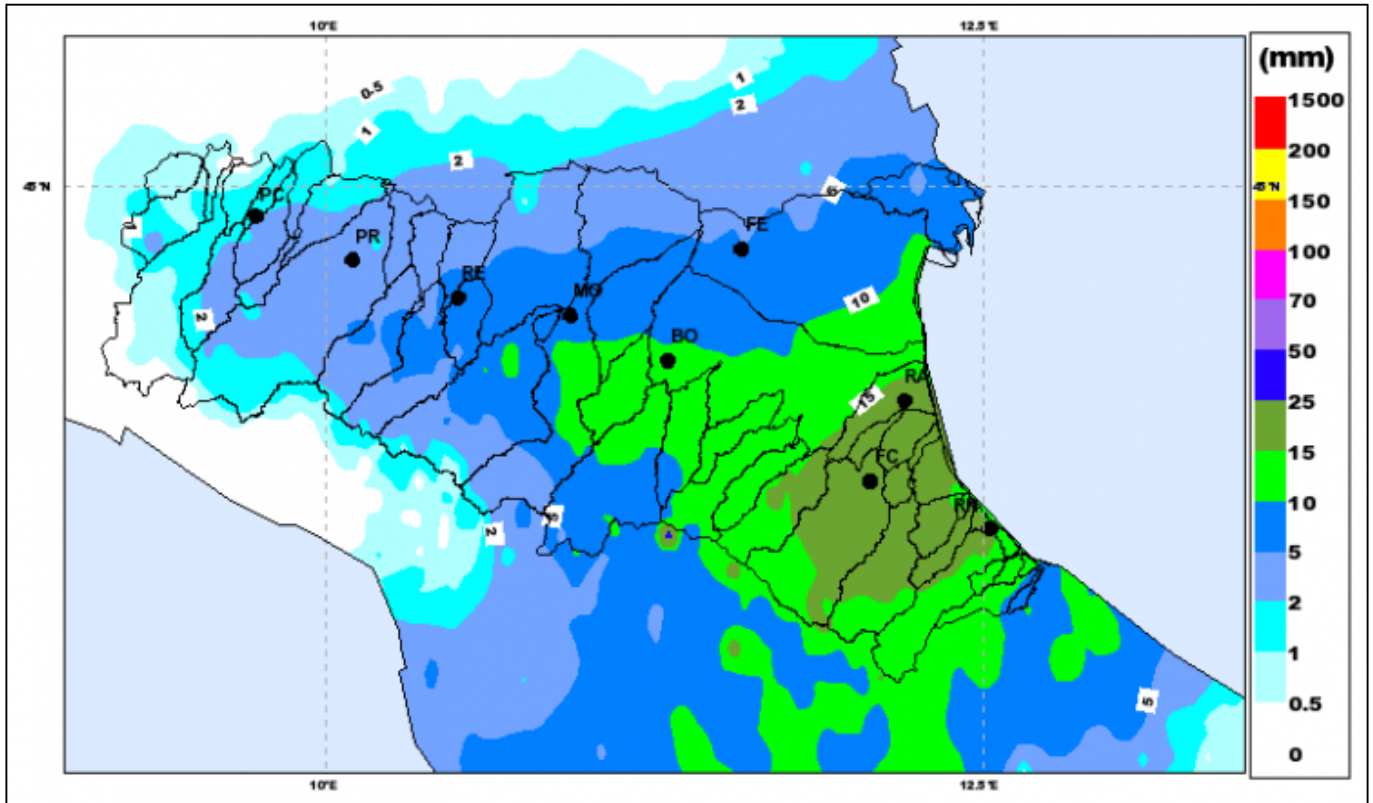
NOTE: Piene ordinarie stanno interessando tutti i bacini del settore centro-orientale della Regione. Su Savio, Rubicone e Pisciatello, si prevede che i colmi di piena raggiungeranno la soglia 2 lungo tutta l'asta fluviale.

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

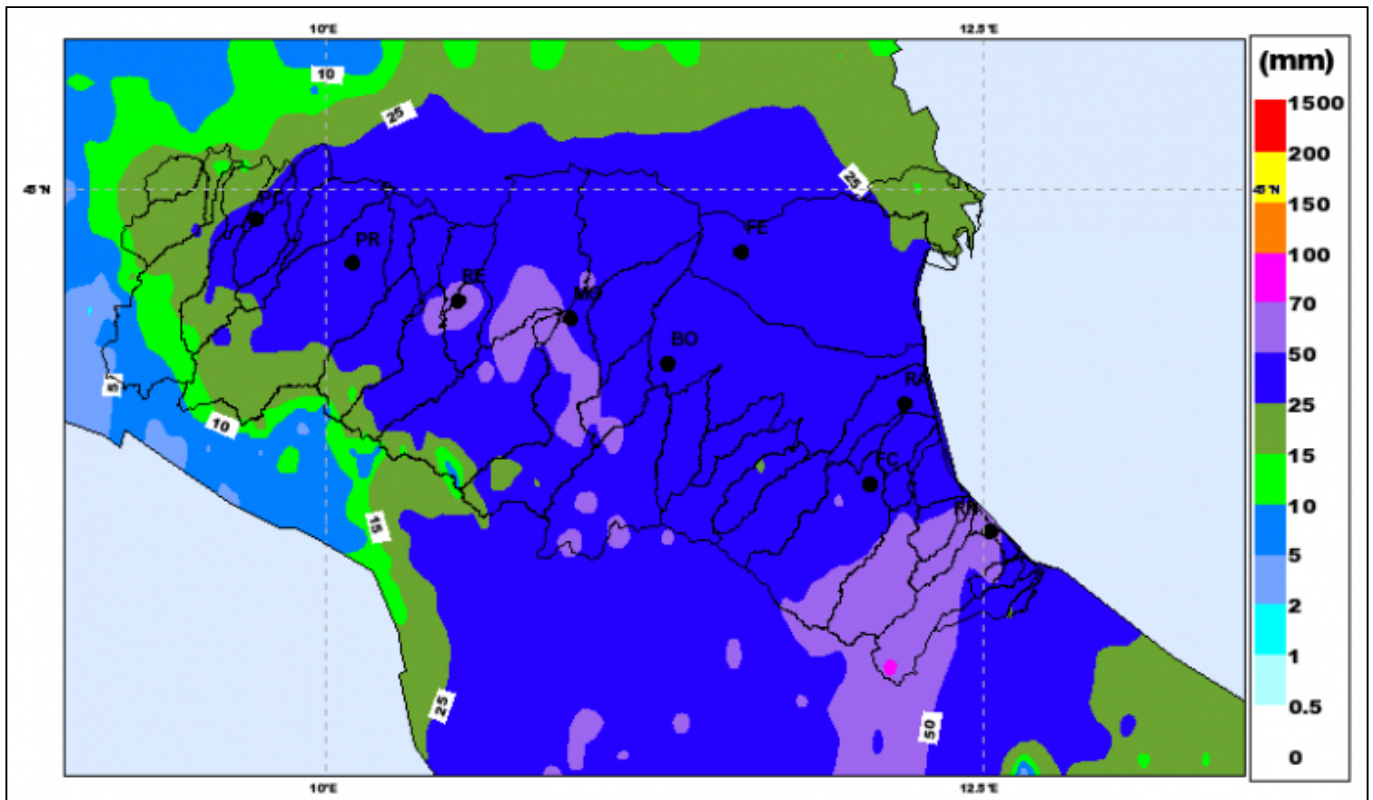
NOTE: Le precipitazioni sono in esaurimento sui territori romagnoli. Sul settore centro-occidentale della Regione persistono precipitazioni diffuse, localmente carattere di rovescio, a carattere nevoso sopra i 700 metri.

*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 00:30 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
Modigliana	MARZENO	0.60	6	.7	2
Rocca San Casciano	MONTONE	0.51	4	.75	1
Forli'	MONTONE	3.69	24	5	6.5
Santa Sofia	RONCO	1.01	2	1.5	2.5
Meldola	RONCO	1.00	-18	1.1	2.1
Teodorano	VOLTRE	1.24	2	1.2	3
Santa Maria Nova	BEVANO	1.88	8	2	3
Quarto	SAVIO	2.33	10	2	4
Mercato Saraceno	SAVIO	2.19	24	2	4
Borello	BORELLO	0.58	-12	1	2
San Carlo	SAVIO	3.49	24	3.5	6
Cesena	SAVIO	4.59	50	5.5	8
Savignano	RUBICONE	1.33	6	1.7	3
Calisese	PISCIATELLO	0.70	10	.6	2.1
Due Tigli	PISCIATELLO	-2.56	10	-2.8	-1.5
Santarcangelo di Romagna	USO	2.90	-6	3.6	4.3
Ponte Verucchio	MARECCHIA	3.05	0	3.2	4.5
Rimini SS16	MARECCHIA	2.31	28	3	4.1

### 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
San Carlo	SAVIO		notte	3.5	6	MODERATA
Cesena	SAVIO	circa soglia 2	mattina	5.5	8	MODERATA
Calisese	PISCIATELLO		notte	0.6	2.1	MODERATA
Due Tigli	PISCIATELLO		notte	-2.8	-1.5	MODERATA

NOTE: Le precipitazioni sono in attenuazione sulla Romagna, pertanto non si prevedono ulteriori incrementi dei livelli nelle sezioni di monte.

Legenda transito e previsione dei colmi	
OSSERVATO	colmo di piena osservato
ORDINARIA	colmo di piena previsto al di sotto della soglia 2
MODERATA	colmo di piena previsto compreso tra la soglia 2 e la soglia 3
ELEVATA	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 00:30 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
<b>Silla</b>	<b>SILLA</b>	<b>0.63</b>	-2	1.1	1.7
<b>Vergato</b>	<b>RENO MONTANO</b>	<b>1.70</b>	10	2.5	5
<b>Panico Reno</b>	<b>RENO</b>	<b>0.99</b>	6	1.4	1.9
<b>Casalecchio chiusa</b>	<b>RENO</b>	<b>1.08</b>	2	1.6	2.5
<b>Casalecchio tiro a volo</b>	<b>RENO</b>	<b>1.03</b>	0	2.3	4.5
<b>Bonconvento</b>	<b>RENO</b>	<b>8.39</b>	10	9	11.3
<b>Sostegno Reno</b>	<b>RENO</b>	<b>25.33</b>	16	26.5	28.2
<b>Bagnetto Reno</b>	<b>RENO</b>	<b>24.29</b>	4	25.5	27.3
<b>Cento</b>	<b>RENO</b>	<b>6.17</b>	4	7	8.7
<b>Dosso</b>	<b>RENO</b>	<b>8.38</b>	12	10.8	12.3
<b>Gallo</b>	<b>RENO</b>	<b>9.55</b>	10	12	13.7
<b>Gandazzolo Reno</b>	<b>RENO</b>	<b>13.26</b>	8	14.8	17
<b>Bazzano</b>	<b>SAMOGGIA</b>	<b>0.71</b>	18	1	1.6
<b>Forcelli</b>	<b>SAMOGGIA</b>	<b>11.24</b>	18	11.5	13.3
<b>Lavino di Sopra</b>	<b>LAVINO</b>	<b>9.13</b>	2	9.8	11
<b>Lavino di Sotto</b>	<b>LAVINO</b>	<b>10.49</b>	4	11	13
<b>Castelmaggiore</b>	<b>NAVILE - SAVENA ABBANDONATO</b>	<b>9.14</b>	22	12	13.5
<b>Bentivoglio</b>	<b>NAVILE - SAVENA ABBANDONATO</b>	<b>15.22</b>	0		
<b>Gandazzolo Savena</b>	<b>NAVILE - SAVENA ABBANDONATO</b>	<b>13.30</b>	12	14	15
<b>Pizzocalvo</b>	<b>IDICE</b>	<b>0.52</b>	2	.7	1
<b>San Martino in Argine</b>	<b>IDICE</b>	<b>9.57</b>	20	11	13.3
<b>Sant'Antonio</b>	<b>IDICE</b>	<b>10.66</b>	6	11.7	14
<b>Palesio</b>	<b>QUADERNA</b>	<b>0.76</b>	-4	.8	
<b>Sesto Imolese</b>	<b>SILLARO</b>	<b>11.47</b>	30	12.2	14.5
<b>Portonovo</b>	<b>SILLARO</b>	<b>9.91</b>	8	12	13
<b>San Bernardino</b>	<b>SANTERNO</b>	<b>7.93</b>	-2	10	12
<b>Cotignola</b>	<b>SENO</b>	<b>11.77</b>	24	13.6	15

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

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO E - F - ORE 00:30 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
<b>Selvanizza</b>	<b>CEDRA</b>	<b>1.80</b>	2	2.7	3.5
<b>Sorbolo</b>	<b>ENZA</b>	<b>8.20</b>	2	10.5	11
<b>Rubiera SS9</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>1.39</b>	2	1.8	2.1
<b>Ponte Alto</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>6.36</b>	18	8	10.1
<b>Ponte Bacchello</b>	<b>SECCHIA</b>	<b>8.58</b>	10	9.8	11.5
<b>Rubiera Tresinaro</b>	<b>TRESINARO</b>	<b>2.06</b>	2	3	4
<b>Spilamberto</b>	<b>PANARO</b>	<b>2.17</b>	-2	2.8	3.6