

PROGRESSIVO IN CORSO DI EVENTO N°	DATA EMISSIONE
1114/02/CF	mer, 17 feb 05:30 solari

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

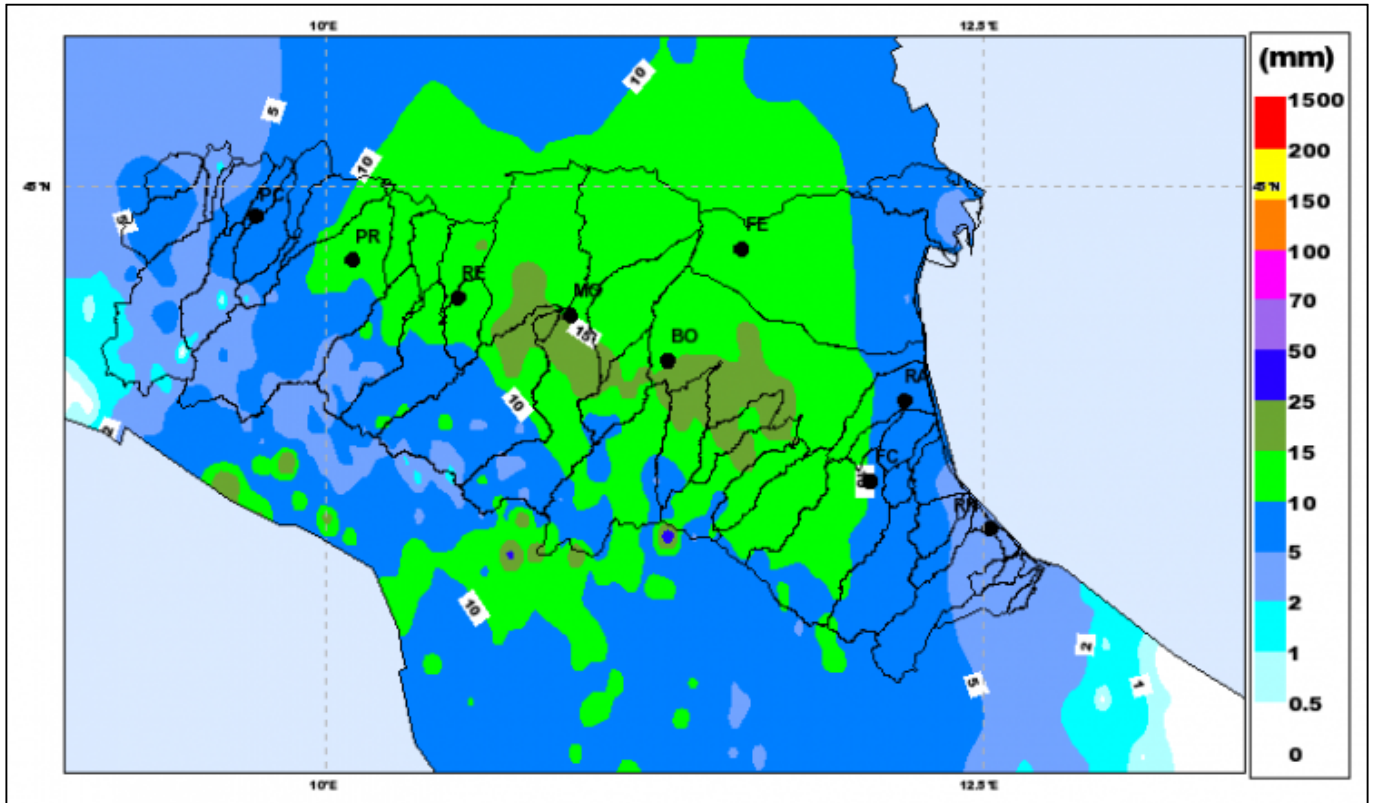
NOTE: Piene fluviali con livelli superiori alla soglia 1 stanno interessando tutti i bacini romagnoli, il Reno ed i suoi affluenti pedecollinari ed il Secchia. In particolare le piogge delle ultime ore sulla zona pedecollinare hanno fatto registrare superamenti della soglia 2 su Tresinaro, Samoggia, Quaderna, Marzeno, Ronco e Savio, che si propagheranno verso valle nelle prossime ore.

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
	Neve

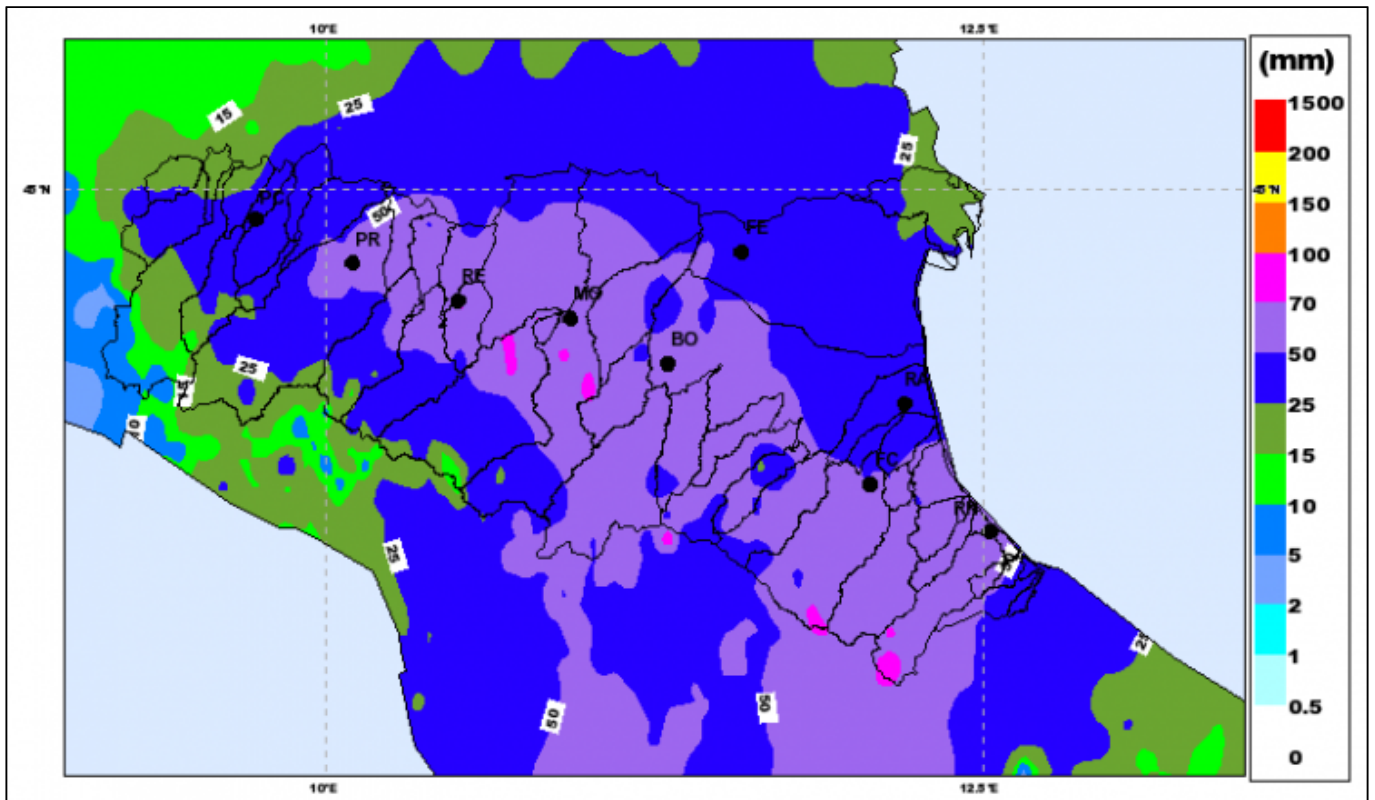
NOTE: Nelle prossime ore le precipitazioni interesseranno ancora la pianura Emiliana con intensità deboli-moderate, in attenuazione dalla tarda mattinata. Quota neve da 700 m.

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 5:00 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
Modigliana	MARZENO	0.73	2	.7	2
Rivalta RA	MARZENO	3.46	22	4	6
Marradi	LAMONE	0.86	-2	1.2	2
Sarna	LAMONE	2.33	2	3	4
Predappio	RABBI	0.75	12	1.2	2.5
Rocca San Casciano	MONTONE	0.55	0	.75	1
Castrocaro	MONTONE	1.44	0	2	3
Forli'	MONTONE	4.55	16	5	6.5
Ponte Braldo	MONTONE	5.41	20	6.5	8
Santa Sofia	RONCO	1.03	-2	1.5	2.5
Meldola	RONCO	1.43	6	1.1	2.1
Teodorano	VOLTRE	0.96	-10	1.2	3
Ronco	RONCO	4.62	6	6	7.5
Coccolia	RONCO	4.22	24	6	8
Santa Maria Nova	BEVANO	1.55	-4	2	3
Quarto	SAVIO	2.16	-26	2	4
Mercato Saraceno	SAVIO	1.95	8	2	4
Borello	BORELLO	0.49	-2	1	2
San Carlo	SAVIO	3.07	4	3.5	6
Cesena	SAVIO	5.24	-8	5.5	8
Matellica	SAVIO	2.32	30	3.5	5.5
Castiglione	SAVIO	4.97	30	6	8
Savignano	RUBICONE	1.00	-30	1.7	3
Calisese	PISCIATELLO	0.23	-10	.6	2.1
Due Tigli	PISCIATELLO	-2.47	-2	-2.8	-1.5
Santarcangelo di Romagna	USO	1.68	-6	3.6	4.3
Ponte Verucchio	MARECCHIA	2.60	2	3.2	4.5
Rimini SS16	MARECCHIA	1.91	-12	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
Rivalta RA	MARZENO		17/02 mattina	4	6	MODERATA
Strada Casale	LAMONE		17/02 mattina	1.4	2	ORDINARIA
Ponte Calanca	RABBI		17/02 mattina	1.3	2.6	ORDINARIA
Castrocaro	MONTONE		17/02 mattina	2	3	ORDINARIA
Meldola	RONCO		17/02 mattina	1.1	2.1	MODERATA
Ronco	RONCO	circa soglia 2	17/02 mattina	6	7.5	MODERATA
Santa Maria Nova	BEVANO	1.90	17/02 h 1:00	2	3	OSSERVATO
San Carlo	SAVIO	3.55	17/02 h 1:00	3.5	6	OSSERVATO
Cesena	SAVIO	5.42	17/02 h 3:00	5.5	8	OSSERVATO
Castiglione	SAVIO	circa soglia 2	17/02 mattina	6	8	ORDINARIA
Savignano	RUBICONE	1.39	17/02 h 2:30	1.7	3	OSSERVATO

Bollettino di Monitoraggio

Calisese	PISCIATELLO	0.70	17/02 h 00:30	0.6	2.1	OSSERVATO
Due Tigli	PISCIATELLO	- 2.40	17/02 h 2:40	-2.8	-1.5	OSSERVATO
Santarcangelo di Romagna	USO	3.01	17/02 h 1:40	3.6	4.3	OSSERVATO
Ponte Verucchio	MARECCHIA	3.02	17/02 h 00:20	3.2	4.5	OSSERVATO
Rimini SS16	MARECCHIA	2.56	17/02 h 1:30	3	4.1	OSSERVATO

NOTE: Le precipitazioni residue che stanno ancora interessando i bacini montani, potrebbero causare ulteriori incrementi dei livelli idrometrici nelle sezioni di monte dei corsi d'acqua.

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 5:00 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
Vergato	RENO MONTANO	1.60	0	2.5	5
Casalecchio chiusa	RENO	1.30	4	1.6	2.5
Bonconvento	RENO	9.01	20	9	11.3
Sostegno Reno	RENO	25.75	14	26.5	28.2
Bagnetto Reno	RENO	24.69	12	25.5	27.3
Cento	RENO	6.46	8	7	8.7
Dosso	RENO	8.70	6	10.8	12.3
Gallo	RENO	9.96	8	12	13.7
Gandazzolo Reno	RENO	13.63	8	14.8	17
Bazzano	SAMOGGIA	0.89	-2	1	1.6
Paltrone Samoggia	SAMOGGIA	36.91	20	37.7	38.7
Forcelli	SAMOGGIA	12.23	22	11.5	13.3
Anzola Ghironda	GHIRONDA	37.46	16	38	39
Lavino di Sopra	LAVINO	9.42	-18	9.8	11
Lavino di Sotto	LAVINO	10.98	16	11	13
Castelmaggiore	NAVILE - SAVENA ABBANDONATO	9.33	-10	12	13.5
Saletto	NAVILE - SAVENA ABBANDONATO	1.66	14		
Casoni	NAVILE - SAVENA ABBANDONATO	12.79	14	13.2	14.5
Gandazzolo Savena	NAVILE - SAVENA ABBANDONATO	13.84	12	14	15
San Ruffillo Savena	SAVENA	0.93	-8	1.2	
Ponte Caselle	SAVENA	10.42	0	11.5	12.5
Pizzocalvo	IDICE	0.67	-2	.7	1
Castenaso	IDICE	8.51	26	9.8	11
San Martino in Argine	IDICE	10.39	18	11	13.3
Sant'Antonio	IDICE	11.21	16	11.7	14
Palesio	QUADERNA	0.89	-26	.8	
Castel San Pietro	SILLARO	1.16	0	1.3	1.7
Sesto Imolese	SILLARO	12.39	18	12.2	14.5
Portonovo	SILLARO	11.00	32	12	13
Codrignano	SANTERNO	0.79	0	1.2	2
Imola	SANTERNO	2.00	-4	2.5	3.5
Mordano	SANTERNO	10.00	50	11.5	14
San Bernardino	SANTERNO	8.34	18	10	12
Castelbolognese	SENO	2.65	30	4	6
Cotignola	SENO	12.67	18	13.6	15
Fusignano	SENO	8.97	26	10.4	12

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
Vergato	RENO MONTANO	1.85	17/02 h 2:10	2.5	5	OSSERVATO

Bollettino di Monitoraggio

Casalecchio chiusa	RENO	1.29	17/02 h 4:20	1.6	2.5	OSSERVATO
Bonconvento	RENO		17/02 mattina	9	11.3	MODERATA
Cento	RENO		17/02 pom	7	8.7	MODERATA
Bazzano	SAMOGGIA	0.98	17/02 h 4:30	1	1.6	OSSERVATO
Forcelli	SAMOGGIA		17/02 mattina	11.5	13.3	MODERATA
Lavino di Sopra	LAVINO	9.51	17/02 h 4:30	9.8	11	OSSERVATO
Palesio	QUADERNA	1.18	17/02 h 3:30	0.8	-	OSSERVATO
Castel San Pietro	SILLARO	1.20	17/02 h 4:10	1.3	1.7	OSSERVATO
Sesto Imolese	SILLARO		17/02 mattina	12.2	14.5	MODERATA
Codrignano	SANTERNO	0.80	17/02 4:00	1.2	2	OSSERVATO
Imola	SANTERNO		17/02 mattina	2.5	3.5	ORDINARIA

NOTE: Le precipitazioni residue che stanno ancora interessando i bacini pedecollinari, hanno causato ulteriori incrementi dei livelli idrometrici nelle sezioni di monte dei corsi d'acqua. La somma delle piene di Reno e Samoggia determinerà superamenti della soglia 2 nel tratto vallivo del Reno.

BACINI DEI FIUMI ENZA, SECCHIA E PANARO E AFFLUENTI

DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO E - F - ORE 5:00 SOLARI

Stazione	Corso d'acqua	Livello m.	±cm/ora	Soglia2	Soglia3
Sorbolo	ENZA	8.43	16	10.5	11
Ponte Veggia	SECCHIA	11.24	-2	11.8	12.2
Rubiera SS9	SECCHIA	1.57	0	1.8	2.1
Ponte Alto	SECCHIA	7.03	12	8	10.1
Ponte Bacchello	SECCHIA	9.07	10	9.8	11.5
Ca' de Caroli	TRESINARO	1.32	-4	1.3	2.7
Rubiera Tresinaro	TRESINARO	2.79	30	3	4
Spilamberto	PANARO	2.22	-8	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	PANARO	6.59	22	8.2	10.5
Navicello	PANARO	7.65	18	9	11.5
Gorzano	TIEPIDO	1.04	-14	1.5	2.2
San Donnino	TIEPIDO	1.85	14	2	2.3

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
Ponte Veggia	SECCHIA		17/02 mattina	11.8	12.2	ORDINARIA
Ca' de Caroli	TRESINARO	1.34	17/02 4:30	1.3	2.7	OSSERVATO
Rubiera Tresinaro	TRESINARO		17/02 mattina	3	4	MODERATA
Spilamberto	PANARO	2.26	17/02 4:30	2.8	3.6	OSSERVATO
Ponte Sant'Ambrogio	PANARO		17/02 mattina	8.2	10.5	ORDINARIA

NOTE: Le precipitazioni deboli-moderate che stanno ancora interessando i bacini pedecollinari, hanno causato ulteriori incrementi dei livelli idrometrici sul torrente Tresinaro e su Secchia e Panaro.