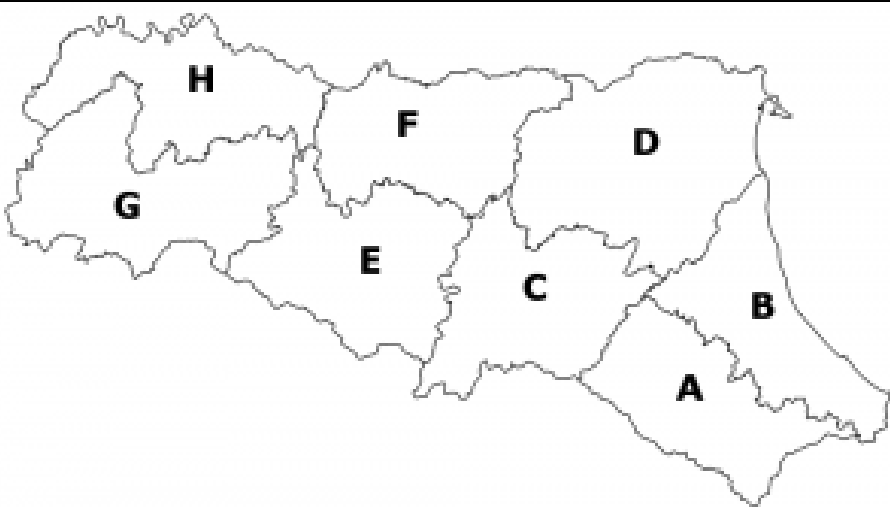
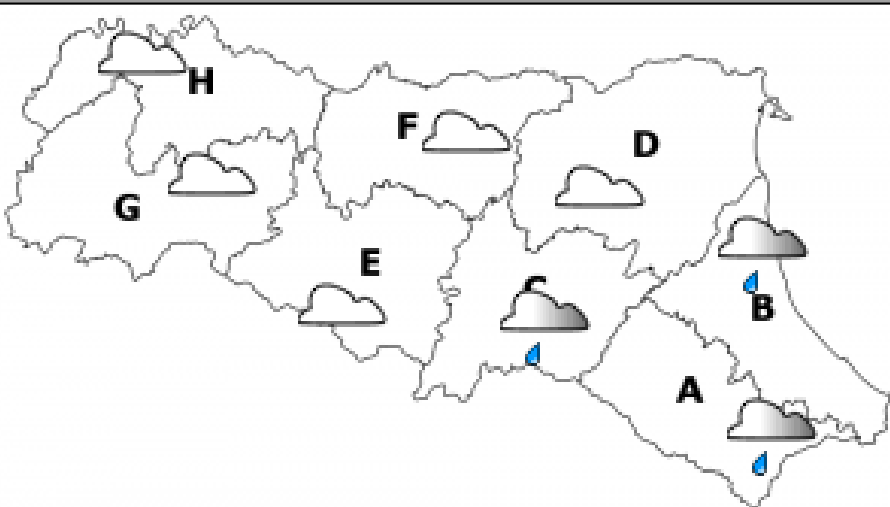









| PROGRESSIVO IN CORSO DI EVENTO N° | DATA EMISSIONE                  |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| <b>1111/03/CF</b>                 | <b>mer, 10 feb 06:30 solari</b> |

| 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               |

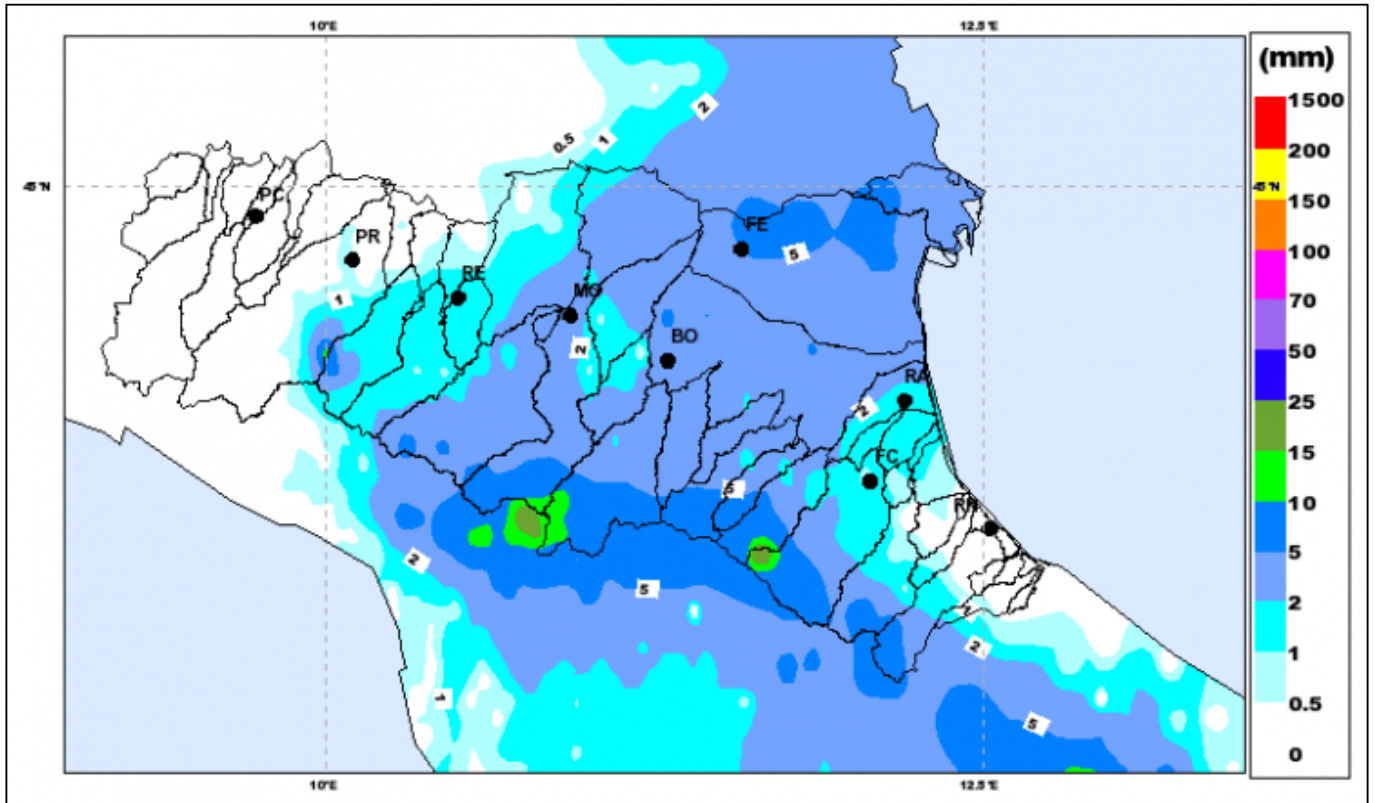
NOTE: Le piogge stanno interessando ancora le macroaree A-B-C sottoforma di rovesci. Il colmo di piena nel fiume Enza sta transitando nelle sezioni vallive. Anche sul Secchia e sul Reno sono in atto delle piene con livelli ordinari, in transito nelle sezioni vallive.

| 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                          |
|  |                                |

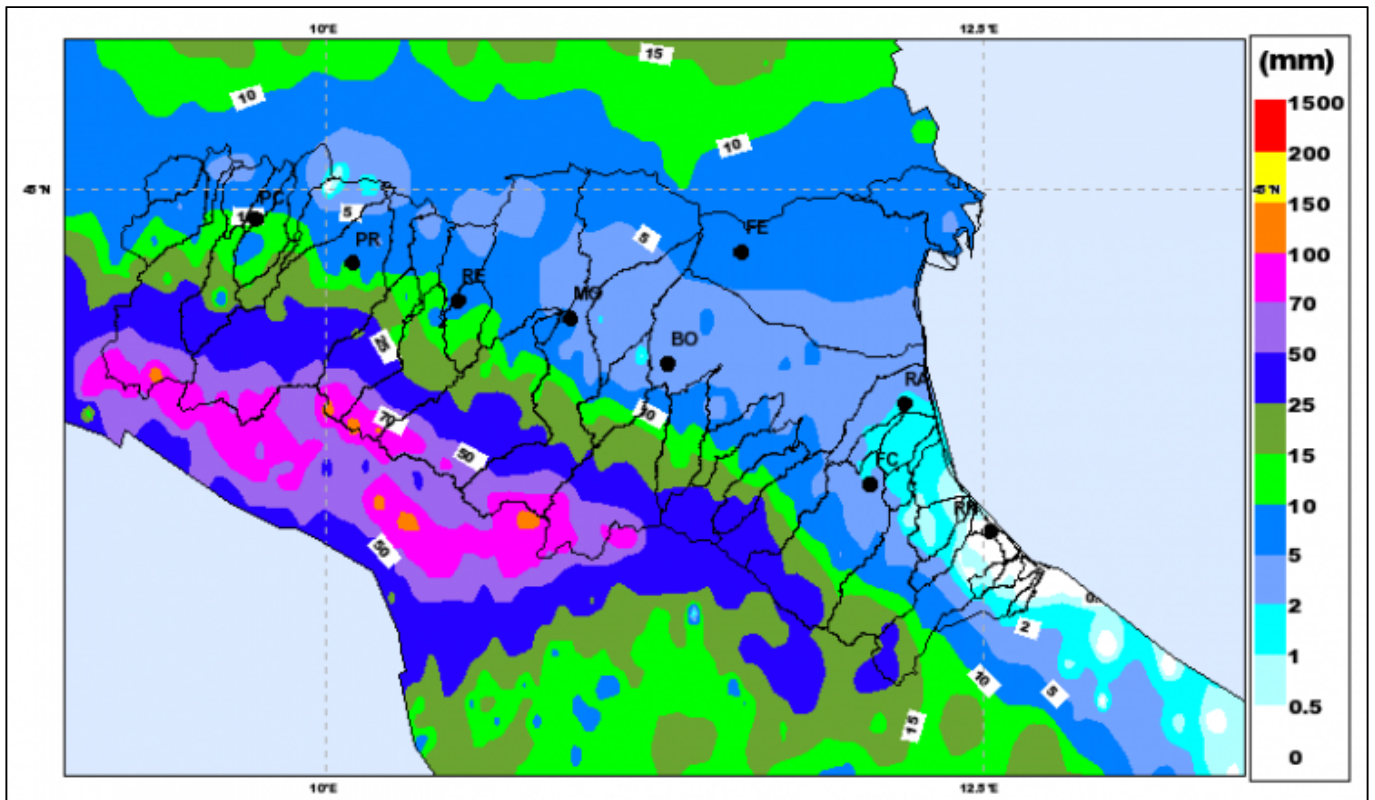
NOTE: Per le prossime ore si prevede un esaurimento delle precipitazioni nelle macroaree A-B-C

  
il dirigente di turno: Dott. Lucio Botarelli

**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 SOLARI**

| Stazione                  | Corso d'acqua  | Livello m.  | ±cm/ora | Soglia2 | Soglia3 |
|---------------------------|----------------|-------------|---------|---------|---------|
| <b>Marradi</b>            | <b>LAMONE</b>  | <b>0.93</b> | -6      | 1.2     | 2       |
| <b>Rocca San Casciano</b> | <b>MONTONE</b> | <b>0.53</b> | 0       | .75     | 1       |
| <b>Santa Sofia</b>        | <b>RONCO</b>   | <b>0.87</b> | -2      | 1.5     | 2.5     |
| <b>Matellica</b>          | <b>SAVIO</b>   | <b>2.65</b> | 0       | 3.5     | 5.5     |

## BACINO DEL RENO E SUOI AFFLUENTI

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO C - D - ORE 6:00 SOLARI

| Stazione                | Corso d'acqua | Livello m. | ±cm/ora | Soglia2 | Soglia3 |
|-------------------------|---------------|------------|---------|---------|---------|
| Pracchia                | RENO MONTANO  | 0.87       | 2       | 1.3     |         |
| Porretta Terme          | RENO MONTANO  | 10.60      | 4       | 11      |         |
| Silla                   | SILLA         | 0.84       | -6      | 1.1     | 1.7     |
| Vergato                 | RENO MONTANO  | 2.32       | -8      | 2.5     | 5       |
| Panico Reno             | RENO          | 1.31       | -4      | 1.4     | 1.9     |
| Sasso Marconi           | SETTA         | 0.82       | 6       | 1.7     | 2.5     |
| Casalecchio chiusa      | RENO          | 1.41       | -12     | 1.6     | 2.5     |
| Casalecchio tiro a volo | RENO          | 1.77       | -18     | 2.3     | 4.5     |
| Bonconvento             | RENO          | 8.55       | 58      | 9       | 11.3    |
| Loiano Ponte Savena     | SAVENA        | 0.71       | -8      | 1.5     |         |
| Codrignano              | SANTERNO      | 0.82       | -16     | 1.2     | 2       |
| Imola                   | SANTERNO      | 2.05       | -14     | 2.5     | 3.5     |
| Mordano                 | SANTERNO      | 9.85       | 138     | 11.5    | 14      |

### 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     |
|--------------------|---------------|----------------------|--------------|---------|---------|------------------|
| Casalecchio chiusa | RENO          | 1,51                 | 10/02 h3:50  | 1.6     | 2.5     | <b>OSSERVATO</b> |
| Bonconvento        | RENO          | int liv 2            | 10/02 h8-9   | 9       | 11.3    | <b>ORDINARIA</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             |

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

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO E - F - ORE 6:00 SOLARI

| Stazione                   | Corso d'acqua | Livello m. | ±cm/ora | Soglia2 | Soglia3 |
|----------------------------|---------------|------------|---------|---------|---------|
| Selvanizza                 | CEDRA         | 2.49       | -24     | 2.7     | 3.5     |
| Vetto                      | ENZA          | 1.77       | 2       | 1.8     | 3       |
| Casse Espansione Enza SIAP | ENZA          | 1.36       | -36     | 2.4     | 3.2     |
| Sorbolo                    | ENZA          | 10.34      | 58      | 10.5    | 11      |
| Lugo                       | SECCHIA       | 1.30       | -14     | 1.8     | 3       |
| Ponte Veggia               | SECCHIA       | 11.39      | -22     | 11.8    | 12.2    |
| Rubiera SS9                | SECCHIA       | 1.68       | -12     | 1.8     | 2.1     |
| Rubiera Tresinaro          | TRESINARO     | 2.35       | -18     | 3       | 4       |
| Ponte Val di Sasso         | SCOLTENNA     | 2.27       | 12      | 2.8     | 4       |
| Spilamberto                | PANARO        | 2.54       | -4      | 2.8     | 3.6     |

### 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 |
|----------------------------|---------------|----------------------|---------------|---------|---------|--------------|
| Casse Espansione Enza SIAP | ENZA          | 2,29                 | 10/02 h:3:30  | 2.4     | 3.2     | OSSERVATO    |
| Sorbolo                    | ENZA          | attorno liv3         | 10/02 mattina | 10.5    | 11      | ELEVATA      |
| Lugo                       | SECCHIA       | 1,83                 | 10/02 h2:10   | 1.8     | 3       | OSSERVATO    |
| Ponte Veggia               | SECCHIA       | 11,85                | 10/02 h3:30   | 11.8    | 12.2    | OSSERVATO    |
| Rubiera SS9                | SECCHIA       | 1,77                 | 10/02 h4:10   | 1.8     | 2.1     | OSSERVATO    |
| Ponte Alto                 | SECCHIA       | tra liv1 e liv2      | 10/02 matt    | 8       | 10.1    | ORDINARIA    |

## BACINI DEI FIUMI TIDONE, TREBBIA, CHIAVENNA, NURE, TARO E PARMA

### DATI IDROMETRICI SIGNIFICATIVI ZONE DI ALLERTAMENTO G - H - ORE 6:00 SOLARI

| Stazione                 | Corso d'acqua | Livello m.  | ±cm/ora | Soglia2 | Soglia3 |
|--------------------------|---------------|-------------|---------|---------|---------|
| <b>Salsominore</b>       | <b>AVETO</b>  | <b>3.12</b> | -10     | 4.3     | 6.2     |
| <b>Parma Ovest</b>       | <b>TARO</b>   | <b>0.61</b> | -20     | 1.7     | 3       |
| <b>Parma Ponte Verdi</b> | <b>PARMA</b>  | <b>2.03</b> | -8      | 2.15    | 3       |

### TRANSITO E PREVISIONE DEI COLMI DI PIENA ZONE DI ALLERTAMENTO G - H

| Stazione           | Corso d'acqua | Livello al colmo (m) | Giorno e ora       | Soglia2    | Soglia3  | Oss/Previsto     |
|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|------------|----------|------------------|
| <b>Parma Ovest</b> | <b>TARO</b>   | <b>0,83</b>          | <b>10/02 h3:40</b> | <b>1.7</b> | <b>3</b> | <b>OSSERVATO</b> |