

Descrizione dei fenomeni

A partire dalla tarda mattinata sono state osservate precipitazioni a carattere temporalesco con intensa attività elettrica al largo del Ponente Ligure.

I fenomeni hanno poi interessato la zona centrale della regione facendo registrare precipitazioni di intensità moderata fino a forte (34 mm/h Isoverde).

Attualmente permangono condizioni di spiccata instabilità su tutta la regione e in particolare una struttura precipitativa è attiva tra Genova e Savona.

Da segnalare l'intensa ventilazione meridionale con raffiche che hanno raggiunto i 106 km/h (Fontana Fresca e Monte Pennello).

Le precipitazioni registrate sulla parte centrale della regione hanno prodotto innalzamenti dei corsi d'acqua monitorati, in particolare sulle sezioni dell'Orba a Tiglieto e sullo Stura a Campo Ligure.

Nei restanti corsi d'acqua sono stati registrati modesti innalzamenti con valori ben al di sotto della soglia di piena ordinaria.

Riepilogo delle precipitazioni massime cadute nelle ultime 6 ore

La tabella contiene le massime precipitazioni osservate presso le stazioni pluviometriche posizionate sul territorio regionale nelle ultime 6 ore, distinte per Zone di Allertamento, ed è compilata considerando i dati disponibili al momento dell'emissione del presente Messaggio.

Sono analizzati i dati relativi alle ultime 6 ore e per tale intervallo vengono riportate, per le stazioni dove sono superati valori di soglia:

- l'altezza di pioggia caduta nelle ultime 6 ore;
- l'altezza di pioggia caduta nelle ultime 3 ore;
- l'altezza di pioggia caduta nell'ultima ora;
- la massima pioggia caduta nell'intervallo di 1 ora e l'ora locale relativa di cumulata;
- la massima pioggia caduta nell'intervallo di 3 ore e l'ora locale relativa di cumulata;;
- l'ora dell'ultimo dato disponibile.

Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
A	Airole	Airole	57	4	0	30.4 02/03/2020 11:55	53.8 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Colle Belenda	Pigna	56.8	12	2.2	21.4 02/03/2020 12:25	46.6 02/03/2020 13:00	02/03/2020 15:40
A	Borgomaro	Borgomaro	46.8	1.8	0	22.8 02/03/2020 11:55	45.2 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Calice Ligure - Ca Rosse	Calice Ligure	49.4	14	1.2	15.8 02/03/2020 11:05	39.8 02/03/2020 13:00	02/03/2020 15:40
A	Carpe - Case Garoni	Toirano	58.2	11.6	0.6	20.2 02/03/2020 12:25	47.8 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Castelvecchio di R. B.	Castelvecchio Rocca Barbena	54.8	8.4	0.4	22.2 02/03/2020 12:25	47.8 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

- ZONA A:** Bacini Liguri Marittimi di Ponente
- ZONA B:** Bacini Liguri Marittimi di Centro
- ZONA C:** Bacini Liguri Marittimi di Levante
- ZONA D:** Bacini Liguri Padani di Ponente
- ZONA E:** Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
A	Ceriana	Ceriana	54.8	4.8	0	27.8 02/03/2020 11:35	50.6 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Castellari	Pietra Ligure	44.6	11.8	1.6	17.4 02/03/2020 11:00	34.6 02/03/2020 13:05	02/03/2020 15:40
A	Colla Rossa	Ventimiglia	54.8	3.2	0.2	25.8 02/03/2020 11:45	51.6 02/03/2020 12:45	02/03/2020 15:40
A	Colle del Melogno	Magliolo	42.4	6.2	0.4	17 02/03/2020 12:35	37.2 02/03/2020 12:55	02/03/2020 15:40
A	Montalto Ligure	Montalto Ligure	95.2	18.8	0	39.4 02/03/2020 12:35	84.2 02/03/2020 13:45	02/03/2020 15:40
A	Onzo - Ponterotto	Onzo	41.8	3.6	0	18 02/03/2020 12:35	38.8 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Pornassio	Pornassio	44.6	12	1	16.6 02/03/2020 12:10	35.4 02/03/2020 13:15	02/03/2020 15:40
A	Pizzeglio	Castelvittorio	62.8	9.8	0.2	27.2 02/03/2020 12:05	54.6 02/03/2020 13:00	02/03/2020 15:40
A	Rocchetta Nervina	Rocchetta Nervina	52.4	3.4	0	25.2 02/03/2020 12:15	49.4 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Testico	Testico	43	3.6	0	17.6 02/03/2020 12:00	39.6 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
A	Triora	Triora	54.4	12.2	0.6	20.8 02/03/2020 12:55	45 02/03/2020 13:10	02/03/2020 15:40
A	Verzi Loano	Loano	63.2	9.8	1	22.4 02/03/2020 12:50	55.2 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:40
B	Alpicella	Varazze	42.8	9.6	0.8	16.2 02/03/2020 12:40	37 02/03/2020 13:10	02/03/2020 15:40
B	Bolsine	Varazze	44.2	16.8	0.4	20.8 02/03/2020 13:05	38.8 02/03/2020 13:40	02/03/2020 15:40
B	Camogli	Camogli	69	40.8	8.2	18.6 02/03/2020 14:30	45 02/03/2020 14:45	02/03/2020 15:40
B	Colle di Cadibona	Savona	55.4	6.8	0.2	20 02/03/2020 12:50	51 02/03/2020 13:00	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
B	Genova - Centro Funzionale	Genova	67.6	26.8	1.6	17.8 02/03/2020 14:20	44.8 02/03/2020 13:15	02/03/2020 15:40
B	Creto	Montoggio	43.8	22	2.4	10.4 02/03/2020 13:05	30.4 02/03/2020 14:40	02/03/2020 15:40
B	Crocetta di Orero	Serra Ricco'	67.6	41.6	7.8	22 02/03/2020 14:35	47.6 02/03/2020 14:35	02/03/2020 15:40
B	Davagna	Davagna	89.8	53	10	26.2 02/03/2020 14:00	63.6 02/03/2020 14:50	02/03/2020 15:40
B	Ellera - Foglietto	Albisola Superiore	61.2	17.8	0.6	24.4 02/03/2020 13:05	53.8 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:40
B	Fiorino	Genova	57.4	19.8	1	24.6 02/03/2020 12:55	49 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:40
B	Genova - Bolzaneto	Genova	61.2	20.8	2.2	20.2 02/03/2020 11:30	43.8 02/03/2020 13:15	02/03/2020 15:40
B	Genova - Fiumara	Genova	53.4	21	2.6	14.2 02/03/2020 12:05	37.2 02/03/2020 14:10	02/03/2020 15:40
B	Genova - Geirato	Genova	69.4	39	3.4	23.8 02/03/2020 14:30	52 02/03/2020 14:30	02/03/2020 15:40
B	Genova - Gavette	Genova	75	37.8	2.2	25.6 02/03/2020 14:30	53.6 02/03/2020 14:25	02/03/2020 15:40
B	Genova - Pegli	Genova	42.8	16	1	14.4 02/03/2020 12:35	33.6 02/03/2020 14:15	02/03/2020 15:35
B	Genova - Pontedecimo	Genova	62.8	24.6	3.2	18.6 02/03/2020 11:30	42 02/03/2020 13:25	02/03/2020 15:40
B	Genova - Quezzi	Genova	68.4	32.8	1.8	23.4 02/03/2020 14:25	50.4 02/03/2020 14:25	02/03/2020 15:35
B	Savona - Istituto Nautico	Savona	54.6	20.6	1	22.8 02/03/2020 13:25	45.8 02/03/2020 13:25	02/03/2020 15:40
B	Isoverde	Campomorone	99	42.4	2.2	33.8 02/03/2020 13:45	79.4 02/03/2020 13:45	02/03/2020 15:40
B	La Presa	Genova	71.6	44	6.6	23.8 02/03/2020 14:05	51.2 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
B	Lavagnola	Savona	67.4	20.4	1.2	32 02/03/2020 13:00	59.4 02/03/2020 13:25	02/03/2020 15:40
B	Lerca	Cogoleto	45.2	16	1	21.2 02/03/2020 13:20	37.4 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:40
B	Mele	Mele	60.2	23.2	1	24.8 02/03/2020 12:55	49.6 02/03/2020 13:25	02/03/2020 15:40
B	Santuario Monte Gazzo	Genova	51.8	20.6	1.2	17.2 02/03/2020 12:25	41 02/03/2020 14:10	02/03/2020 15:40
B	Mignanego	Mignanego	85.2	43.2	6.4	22.4 02/03/2020 14:35	51.4 02/03/2020 13:55	02/03/2020 15:40
B	Montagna	Quiliano	83.4	23.8	1.6	38.4 02/03/2020 13:10	73.8 02/03/2020 13:10	02/03/2020 15:40
B	Monte Pennello	Genova	81	29.8	1.4	27.2 02/03/2020 13:30	65.4 02/03/2020 13:25	02/03/2020 15:40
B	Monte Cappellino	Savignone	73.6	41.6	7.2	19.8 02/03/2020 14:35	47 02/03/2020 14:35	02/03/2020 15:40
B	Premanico	Genova	62.8	35.2	4	18 02/03/2020 14:40	45 02/03/2020 14:50	02/03/2020 15:40
B	Passo del Turchino	Mele	42.2	18.4	0.8	15.8 02/03/2020 12:55	33.6 02/03/2020 14:10	02/03/2020 15:40
B	Genova - Castellaccio	Genova	52	28.6	1.8	20.8 02/03/2020 14:25	35.4 02/03/2020 14:25	02/03/2020 15:40
B	Bargagli	Bargagli	67.2	47.4	19	22.4 02/03/2020 15:20	50.2 02/03/2020 15:20	02/03/2020 15:40
B	Sanda	Celle Ligure	44	14.4	1	21.2 02/03/2020 13:05	38 02/03/2020 13:40	02/03/2020 15:40
B	Santuario di Savona	Savona	69.6	17	1	26.6 02/03/2020 13:00	60.4 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:40
B	Sciarborasca	Cogoleto	46.4	16.8	1	17.6 02/03/2020 13:15	36.6 02/03/2020 13:45	02/03/2020 15:40
B	Stella S. Giustina	Stella	53.6	12.4	1.2	20.2 02/03/2020 12:00	44.4 02/03/2020 13:10	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
B	Vicomorasso	Sant'Olcese	74	41.4	4.4	23.8 02/03/2020 14:35	53.2 02/03/2020 14:35	02/03/2020 15:40
B	Viganego	Bargagli	94	61.4	12.2	30.6 02/03/2020 14:00	69 02/03/2020 15:15	02/03/2020 15:40
B	Valleregia	Serra Ricco'	68.4	40	4.6	22.6 02/03/2020 14:35	47.4 02/03/2020 14:35	02/03/2020 15:35
C	Bargone	Casarza Ligure	42.6	28.6	6.8	13 02/03/2020 15:00	32.6 02/03/2020 15:10	02/03/2020 15:40
C	Borzone	Borzonasca	55.6	33.4	8.8	14 02/03/2020 13:20	39.8 02/03/2020 15:10	02/03/2020 15:40
C	Brugnato	Brugnato	51.8	35	12	14.2 02/03/2020 15:30	37.8 02/03/2020 15:30	02/03/2020 15:40
C	Carro	Carro	55.8	35.2	9	15.6 02/03/2020 14:20	39.8 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
C	Casoni di Suvero	Zignago	42.8	26.4	9.4	10.4 02/03/2020 15:35	28 02/03/2020 15:35	02/03/2020 15:40
C	Cichero	San Colombano Certenoli	77.8	53.6	13.8	23.6 02/03/2020 14:50	57.8 02/03/2020 15:10	02/03/2020 15:40
C	Calice al C. - Molunghi	Calice al Cornoviglio	47.8	22.4	7.8	11.2 02/03/2020 11:30	28 02/03/2020 13:25	02/03/2020 15:25
C	Cembrano	Maissana	58	38.2	8.6	17 02/03/2020 14:45	43.6 02/03/2020 15:10	02/03/2020 15:40
C	Cuccarello	Sesta Godano	55	37.6	14.2	15.4 02/03/2020 15:40	39.4 02/03/2020 15:40	02/03/2020 15:40
C	Fornola	Vezzano Ligure	41.8	26.8	12.6	14 02/03/2020 15:35	28.8 02/03/2020 15:35	02/03/2020 15:35
C	Giacopiane - Lago	Borzonasca	46.8	31	5.6	15.4 02/03/2020 14:35	35.4 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
C	Giacopiane - Diga	Borzonasca	47	30.4	5.6	14.2 02/03/2020 14:35	35.2 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
C	Mattarana	Carrodano	52.4	35.4	13.4	15 02/03/2020 15:35	37.2 02/03/2020 15:20	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
C	Ognio	Neirone	80	44.4	12.4	19.6 02/03/2020 13:15	52.4 02/03/2020 14:40	02/03/2020 15:40
C	Croce Orero	Orero	71.2	46.8	10.4	20.8 02/03/2020 14:20	49.8 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
C	Piana Battolla - Ponte	Follo	50	30.4	15.4	16.8 02/03/2020 15:30	32 02/03/2020 15:35	02/03/2020 15:40
C	Padivarma	Beverino	50.4	30.2	11.8	12.8 02/03/2020 15:40	32.4 02/03/2020 15:20	02/03/2020 15:40
C	Casale di Pignone	Pignone	53.4	34.6	11.4	13.6 02/03/2020 15:20	38.6 02/03/2020 15:30	02/03/2020 15:40
C	Pian dei Ratti	Orero	66.2	46.2	8.2	22 02/03/2020 14:30	50.2 02/03/2020 14:55	02/03/2020 15:40
C	Rapallo	Rapallo	49.4	33.4	5.4	16.6 02/03/2020 14:15	36.2 02/03/2020 14:50	02/03/2020 15:40
C	Reppia	Ne'	63.2	43.2	16.4	18.2 02/03/2020 15:25	46.2 02/03/2020 15:20	02/03/2020 15:40
C	Ricco' del Golfo	Ricco del Golfo	49	30.6	9.8	13.2 02/03/2020 14:50	32.6 02/03/2020 15:25	02/03/2020 15:40
C	Scurtabo'	Varese Ligure	68.2	42.8	10.8	18.8 02/03/2020 14:30	46.4 02/03/2020 14:50	02/03/2020 15:40
C	Sella Giassina	Neirone	86.4	53.4	13.4	24.2 02/03/2020 14:00	60.8 02/03/2020 15:05	02/03/2020 15:40
C	Sesta Godano	Sesta Godano	53.6	37.6	12.6	14.4 02/03/2020 15:15	39.4 02/03/2020 15:40	02/03/2020 15:40
C	S. Margherita Vara	Carro	52.6	34.6	10.6	14.2 02/03/2020 13:30	37.8 02/03/2020 15:35	02/03/2020 15:40
C	Statale	Ne'	59.2	37.8	9.2	15.6 02/03/2020 13:20	43 02/03/2020 15:05	02/03/2020 15:40
C	Tavarone	Maissana	49	31.2	6	14 02/03/2020 14:40	37.6 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
C	Varese Ligure	Varese Ligure	44.6	30	7.6	12.2 02/03/2020 14:45	32.8 02/03/2020 15:20	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
D	Campo Ligure	Campo Ligure	59.2	19	0.6	20.2 02/03/2020 13:20	51.6 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:40
D	Mallare	Mallare	63.2	12.2	1.8	24.2 02/03/2020 12:40	54 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:30
D	Montenotte Inferiore	Cairo Montenotte	45.8	7	1.2	20 02/03/2020 11:30	40 02/03/2020 12:50	02/03/2020 15:30
D	Piampaludo	Sassello	63	16.2	1.2	22.6 02/03/2020 12:20	55.4 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:30
D	Prai	Campoligure	72	20.8	0.6	23 02/03/2020 13:20	63.2 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:40
D	Rossiglione	Rossiglione	44.4	14.4	0.8	14.2 02/03/2020 13:00	38.4 02/03/2020 13:30	02/03/2020 15:20
D	Sassello	Sassello	50.2	9.2	1	20.8 02/03/2020 12:00	42.6 02/03/2020 13:20	02/03/2020 15:10
D	Urbe - Vara Sup.	Urbe	68.2	17.8	1	21.8 02/03/2020 12:30	58.2 02/03/2020 13:15	02/03/2020 15:40
E	Alpe Gorreto	Gorreto	50	32.6	4.2	16 02/03/2020 14:30	39.2 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:00
E	Amborzasco	S. Stefano d'Aveto	55	30.6	5.6	15 02/03/2020 13:35	36 02/03/2020 14:55	02/03/2020 15:40
E	Barbagelata	Lorsica	78.4	54.4	9.6	28.4 02/03/2020 14:40	65.4 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:00
E	Brugneto Diga	Torriglia	56.6	37.2	4.2	17.2 02/03/2020 13:50	46.4 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:00
E	Busalla	Busalla	78.2	44.4	5.2	23.4 02/03/2020 14:40	50.6 02/03/2020 14:40	02/03/2020 15:30
E	Cabanne	Rezzoaglio	72	45.2	8.8	22.8 02/03/2020 15:00	57.8 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:00
E	Crocefieschi - Santuario	Crocefieschi	52.2	36.8	9	18.8 02/03/2020 14:40	38.6 02/03/2020 15:20	02/03/2020 15:40
E	Fallarosa	Torriglia	73.6	40.6	7.2	20.4 02/03/2020 14:05	50 02/03/2020 14:40	02/03/2020 15:40

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Zona	Stazione	Comune	Pioggia caduta nelle ultime 6 ore (mm)	Pioggia caduta nelle ultime 3 ore (mm)	Pioggia caduta nell'ultima ora (mm)	Massima cumulata oraria (mm) e ora locale di cumulata	Massima cumulata trioraria (mm) e ora locale di cumulata	Ora locale dell'ultimo dato disponibile
E	Loco Carchelli	Rovegno	62.4	39.8	10.4	16.6 02/03/2020 14:20	42.2 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
E	Montoggio	Montoggio	72.8	39.4	4.8	20 02/03/2020 14:05	49.8 02/03/2020 14:50	02/03/2020 15:40
E	S. Stefano d'Aveto	S. Stefano d'Aveto	41.2	24.6	3.4	11.8 02/03/2020 13:50	31 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:00
E	Torriglia - Garaventa	Torriglia	62.6	40.8	11.4	19 02/03/2020 14:10	44.4 02/03/2020 15:10	02/03/2020 15:40
E	Torriglia	Torriglia	81.4	49	7.2	27.4 02/03/2020 14:20	66.6 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:00
E	Valbrevenna - Gorra	Valbrevenna	65.8	39.4	7.2	17.8 02/03/2020 14:40	44.8 02/03/2020 15:00	02/03/2020 15:40
Gli sfondi della tabella sono colorati sulla base del significato definito a fianco			Cumulata significativa	Intensità moderata	Intensità moderata	Intensità moderata	Intensità moderata	
			Cumulata elevata	Intensità forte	Intensità forte	Intensità forte	Intensità forte	
			Cumulata molto elevata	Intensità molto forte	Intensità molto forte	Intensità molto forte	Intensità molto forte	Intensità molto forte

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente
ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro
ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante
ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente
ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante



Riepilogo dei livelli idrometrici osservati nelle ultime 6 ore

La tabella contiene il riepilogo dei livelli dei corsi d'acqua osservati nelle ultime 6 ore presso le stazioni idrometriche posizionate sul territorio regionale e nel bacino idrografico del fiume Magra, ed è compilata considerando i dati disponibili al momento dell'emissione del presente Messaggio.

Per le stazioni dove nelle ultime 6 ore è stato superato un valore di soglia sono riportati:

- il massimo livello idrometrico raggiunto ed il relativo istante;
- l'ultimo valore di altezza idrometrica rilevato dalla stazione ed il relativo istante;
- una indicazione del trend osservato negli ultimi 30 minuti.

Zona	Corso d'acqua	Comune	Stazione	Massimo livello nelle ultime 6 ore (m)	Ora locale del massimo livello raggiunto	Ultimo dato di livello idrometrico (m)	Ora locale dell'ultimo dato disponibile	Tendenza negli ultimi 30 minuti
Gli sfondi della tabella sono colorati sulla base del significato definito a fianco				Livello inferiore a quello di piene rive				
				Livello superiore a quello di piene rive, l'acqua occupa l'intero alveo				
				Livello prossimo o superiore alla fuoriuscita dagli argini				

Si ricorda che...

Il presente Messaggio di monitoraggio meteo-idrologico:

- si riferisce al monitoraggio strumentale tramite rete OMIRL e radar della situazione in atto e può differire dallo scenario previsto o non rilevare particolari eventi puntuali in siti non monitorati: riporta una breve descrizione della situazione osservabile a livello regionale e i valori significativi della precipitazione e dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua misurati tramite rete OMIRL;
- non sostituisce la messaggistica ufficiale regionale previsionale: il Bollettino di Vigilanza/Avviso Meteorologico Regionale e/o l'eventuale Allerta vigenti rimangono i messaggi di riferimento per lo scenario previsto, con validità fino alle successive emissioni degli stessi;
- non è associato automaticamente a eventuali passaggi di fase operativa a livello locale, che devono essere valutati dai singoli enti territoriali competenti anche sulla base di informazioni locali e di dati rilevati dai presidi territoriali;
- è pubblico e diffuso speditivamente ed esclusivamente tramite apposita pagina del sito <http://www.allertaliguria.gov.it> e via Twitter (profilo "ARPAL_rischiome").

Per tutte le informazioni sull'Allerta in corso si deve consultare il sito <http://www.allertaliguria.gov.it>.

Per consultare tutti i dati OMIRL continuamente aggiornati si rimanda alla sezione "Dati in tempo reale" del sito <http://www.allertaliguria.gov.it>.

ZONE DI ALLERTAMENTO

- ZONA A:** Bacini Liguri Marittimi di Ponente
- ZONA B:** Bacini Liguri Marittimi di Centro
- ZONA C:** Bacini Liguri Marittimi di Levante
- ZONA D:** Bacini Liguri Padani di Ponente
- ZONA E:** Bacini Liguri Padani di Levante

