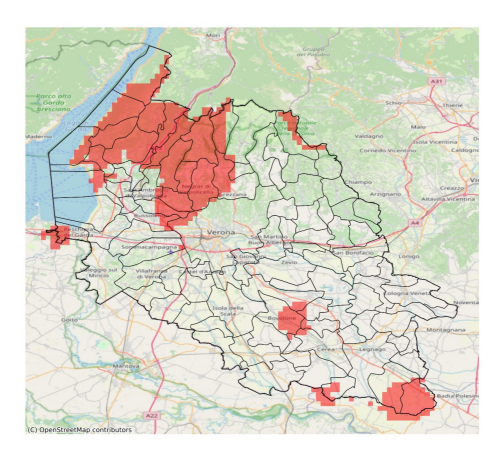




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona del 28-09-2025

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)





Radarmeteo s.r.l. – PMI Innovativa Tel. e Fax: (+39) 049 9125902 info@radarmeteo.com pec@pec.radarmeteo.com radarmeteo.com Via IV Novembre, 117 35020 - Due Carrare (PD) P.IVA/CF: IT04172760284 Numero REA: PD — 367772 Capitale Sociale: € 75.000,00 I.V.

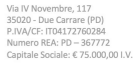
I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%

Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 19-09-2025 al 28-09-2025								
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni			
Affi	84	69	77	31	28			
Bardolino	84	43	68	30	28			
Bosco Chiesanuova	82	65	72	17	44			
Bovolone	96	51	71	35	39			
Brentino Belluno	140	103	125	100	46			
Brenzone sul Garda	96	85	90	100	36			
Bussolengo	97	36	63	27	28			
Caprino Veronese	114	75	87	77	31			
Castagnaro	134	78	95	98	17			
Cavaion Veronese	84	50	65	10	28			
Cerea	90	37	68	20	25			
Cerro Veronese	86	66	77	31	40			
Concamarise	81	61	71	11	39			
Costermano sul Garda	84	78	81	78	28			
Dolcè	138	63	106	79	40			
Erbezzo	100	71	88	88	50			
Ferrara di Monte Baldo	114	99	109	100	38			
Fumane	113	77	95	92	38			
Garda	81	77	80	86	28			
Grezzana	95	57	75	38	37			
Isola Rizza	92	36	63	29	39			
Malcesine	85	65	75	40	35			
Marano di Valpolicella	108	90	97	100	34			
Negrar di Valpolicella	108	74	96	98	34			
Oppeano	95	46	59	12	38			
Pescantina	101	45	76	56	30			
Peschiera del Garda	103	46	85	70	25			
Rivoli Veronese	99	63	77	21	30			
San Pietro di Morubio	92	34	58	26	34			
San Pietro in Cariano	108	84	98	100	34			
San Zeno di Montagna	96	86	91	100	33			
Sant'Ambrogio di Valpolicella	91	49	73	35	31			
Sant'Anna d'Alfaedo	123	86	102	100	45			
Selva di Progno	87	66	75	29	37			
Terrazzo	83	56	66	8	13			
Torri del Benaco	96	80	88	100	31			
Verona	91	37	56	8	31			
Villa Bartolomea	107	58	77	36	16			



Radarmeteo s.r.l. – PMI Innovativa Tel. e Fax: (+39) 049 9125902 info@radarmeteo.com pec@pec.radarmeteo.com radarmeteo.com Via IV Novembre, 117 35020 - Due Carrare (PD) P.IVA/CF: IT04172760284 Numero REA: PD – 367772 Capitale Sociale: € 75.000,00 I.V.

Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 19-09-2025 al 28-09-2025							
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni		





SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona del 28-09-2025

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)





Radarmeteo s.r.l. – PMI Innovativa Tel. e Fax: (+39) 049 9125902 info@radarmeteo.com pec@pec.radarmeteo.com radarmeteo.com Via IV Novembre, 117 35020 - Due Carrare (PD) P.IVA/CF: IT04172760284 Numero REA: PD – 367772 Capitale Sociale: € 75.000,00 I.V.

I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%.

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 30-08-2025 al 28-09-2025								
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni			
Roveredo di Guà	71	54	60	35	86			