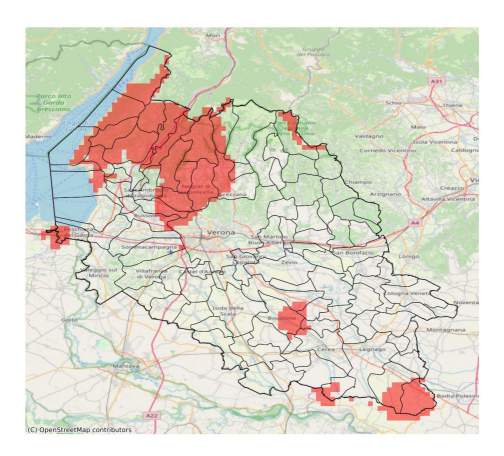




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona del 29-09-2025

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.

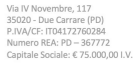
I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto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

Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 20-09-2025 al 29-09-2025								
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni			
Affi	84	69	77	31	28			
Bardolino	84	43	68	30	30			
Bosco Chiesanuova	82	65	72	8	46			
Bovolone	96	51	71	35	36			
Brentino Belluno	140	103	125	100	47			
Brenzone sul Garda	96	85	90	100	39			
Bussolengo	97	36	63	24	28			
Caprino Veronese	114	75	87	77	30			
Castagnaro	134	78	95	98	14			
Cavaion Veronese	84	50	65	10	30			
Cerea	90	37	68	20	22			
Cerro Veronese	86	66	77	31	39			
Concamarise	81	61	71	11	31			
Costermano sul Garda	84	78	81	78	29			
Dolcè	138	63	106	79	42			
Erbezzo	100	71	88	75	52			
Ferrara di Monte Baldo	114	99	109	100	38			
Fumane	113	77	95	92	39			
Garda	81	77	80	86	30			
Grezzana	95	57	75	38	37			
Isola Rizza	92	36	63	29	35			
Malcesine	85	65	75	40	40			
Marano di Valpolicella	108	89	97	100	35			
Negrar di Valpolicella	108	74	96	98	35			
Oppeano	95	46	59	12	36			
Pescantina	101	45	76	56	31			
Peschiera del Garda	103	46	85	70	25			
Rivoli Veronese	99	63	77	21	30			
San Pietro di Morubio	92	34	58	26	30			
San Pietro in Cariano	108	84	98	100	36			
San Zeno di Montagna	96	86	91	100	37			
Sant'Ambrogio di Valpolicella	91	49	73	35	34			
Sant'Anna d'Alfaedo	123	86	102	100	46			
Selva di Progno	87	66	75	29	40			
Terrazzo	83	56	66	8	10			
Torri del Benaco	96	80	88	100	35			
Verona	91	37	56	8	29			
Villa Bartolomea	107	58	77	36	13			



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 20-09-2025 al 29-09-2025						
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni	





SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona del 29-09-2025

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 31-08-2025 al 29-09-2025									
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni				
Roveredo di Guà	65	52	57	38	85				