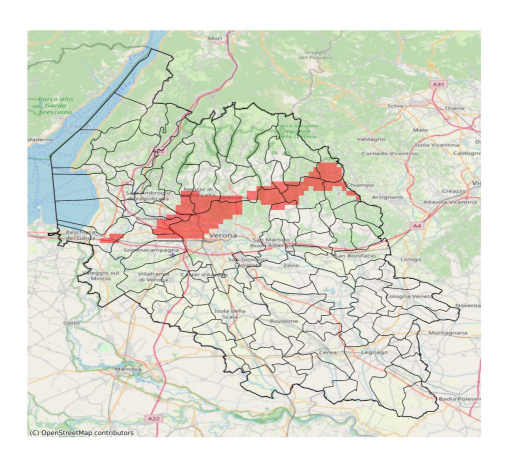




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona del 13-09-2025

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 04-09-2025 al 13-09-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	94	52	68	33	43
Bussolengo	114	49	77	41	48
Castelnuovo del Garda	82	56	73	12	33
Grezzana	90	50	66	26	51
Marano di Valpolicella	100	39	59	19	51
Mezzane di Sotto	89	52	64	16	36
Negrar di Valpolicella	116	44	73	43	54
Pescantina	117	43	75	33	54
Roverè Veronese	84	43	56	11	40
San Giovanni Ilarione	85	57	74	35	31
San Mauro di Saline	94	47	66	27	42
San Pietro in Cariano	117	49	86	50	58
Sona	104	53	72	10	38
Tregnago	94	57	75	46	36
Verona	117	38	69	32	49
Vestenanova	89	71	83	79	44