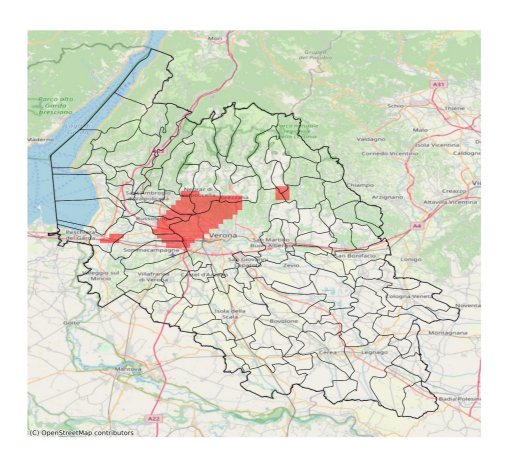




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona del 11-09-2025

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

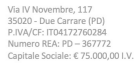




Radarmeteo s.r.l. – PMI Innovativa Tel. e Fax: (+39) 049 9125902 info@radarmeteo.com pec@pec.radarmeteo.com radarmeteo.com Via IV Novembre, 117 35020 - Due Carrare (PD) P.IVA/CF: IT04172760284 Numero REA: PD – 367772 Capitale Sociale: € 75.000,00 I.V.

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 3 giorni (mm) dal 09-09-2025 al 11-09-2025							
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)			
Badia Calavena	80.0	45.0	60.0	8			
Bussolengo	114.0	49.0	77.0	41			
Castelnuovo del Garda	82.0	56.0	73.0	12			
Grezzana	89.0	43.0	62.0	18			
Marano di Valpolicella	100.0	39.0	59.0	19			
Negrar di Valpolicella	116.0	43.0	72.0	43			
Pescantina	117.0	43.0	75.0	39			
San Mauro di Saline	80.0	40.0	56.0	18			
San Pietro in Cariano	117.0	49.0	86.0	62			
Sommacampagna	94.0	46.0	62.0	11			
Sona	104.0	54.0	72.0	13			
Tregnago	80.0	53.0	67.0	8			
Verona	117.0	37.0	68.0	29			

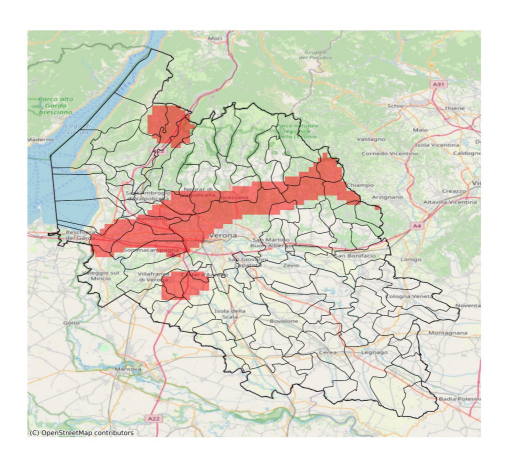




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona del 11-09-2025

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 02-09-2025 al 11-09-2025							
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni		
Badia Calavena	99	61	76	33	38		
Brentino Belluno	89	67	80	54	35		
Bussolengo	132	70	99	83	45		
Castel d'Azzano	92	68	81	52	31		
Castelnuovo del Garda	95	71	84	83	30		
Dolcè	89	45	70	42	35		
Ferrara di Monte Baldo	94	70	82	75	34		
Fumane	84	53	67	8	43		
Grezzana	101	62	80	47	46		
Lazise	87	42	67	21	31		
Marano di Valpolicella	117	51	72	27	49		
Mezzane di Sotto	94	61	75	36	32		
Mozzecane	84	48	67	14	20		
Negrar di Valpolicella	131	56	87	50	51		
Nogarole Rocca	87	47	64	8	17		
Pescantina	132	64	96	69	51		
Povegliano Veronese	93	75	83	76	22		
Roncà	83	61	71	7	25		
Roverè Veronese	93	53	66	21	36		
San Giovanni Ilarione	92	67	82	62	28		
San Mauro di Saline	99	58	74	36	37		
San Pietro in Cariano	132	70	104	88	55		
Selva di Progno	80	54	66	7	41		
Sommacampagna	115	54	75	33	42		
Sona	125	62	87	81	36		
Tregnago	99	62	81	58	32		
Valeggio sul Mincio	85	33	57	11	34		
Verona	132	57	85	44	44		
Vestenanova	94	77	89	89	42		
Vigasio	95	57	79	56	20		
Villafranca di Verona	85	48	66	10	32		





SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona del 11-09-2025

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%. L'indicatore SPEI3 evidenzia condizioni di siccità agricola in base ai valori di precipitazione ed evapotraspirazione accumulati nei 3 mesi precedenti alla data indicata in tabella.

Indice SPEI 3 mesi del 11-09-2025									
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)					
Selva di Progno	-0.11	-1.51	-1.02	14					
Velo Veronese	-0.72	-1.51	-1.13	11					