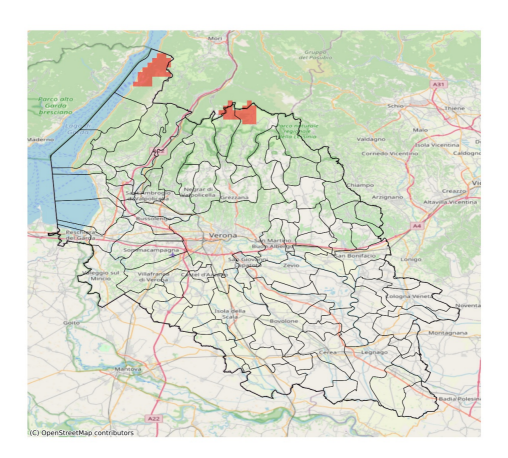




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona del 23-05-2025

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%. I valori di vento riportati sono a 10m.

Vento forte (m/s) del 23-05-2025										
Comune	Comune Max Min		Media	Porzione comunale interessata (%)						
Malcesine	14	12	13	60						

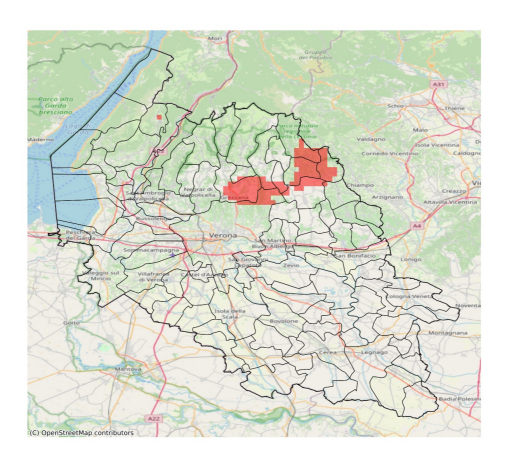




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona del 23-05-2025

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

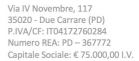




Radarmeteo s.r.l. – PMI Innovativa Tel. e Fax: (+39) 049 9125902 info@radarmeteo.com pec@pec.radarmeteo.com radarmeteo.com Via IV Novembre, 117 35020 - Due Carrare (PD) P.IVA/CF: IT04172760284 Numero REA: PD − 367772 Capitale Sociale: € 75.000,00 I.V.

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 21-05-2025 al 23-05-2025									
Comune	Max	Min Media		Porzione comunale interessata (%)					
Badia Calavena	92.0	69.0	80.0	50					
Cerro Veronese	94.0	54.0	73.0	38					
Grezzana	103.0	48.0	81.0	59					
Roverè Veronese	85.0	50.0	65.0	26					
San Mauro di Saline	85.0	58.0	72.0	36					
Selva di Progno	89.0	65.0	81.0	64					
Tregnago	92.0	52.0	71.0	23					
Vestenanova	95.0	67.0	80.0	53					

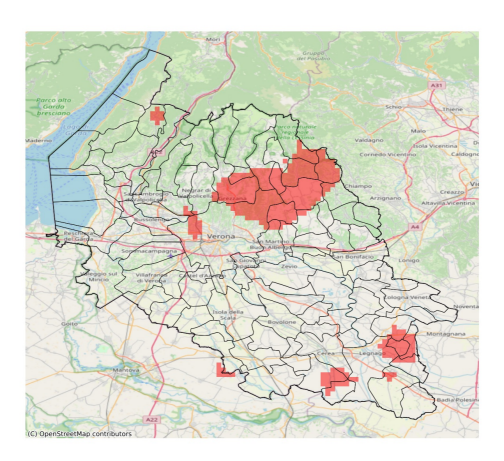




SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona del 23-05-2025

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 14-05-2025 al 23-05-2025									
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni				
Badia Calavena	130	88	105	92	65				
Bevilacqua	103	66	88	78	46				
Boschi Sant'Anna	104	83	96	100	43				
Casaleone	93	39	69	30	41				
Cerea	88	37	60	15	41				
Cerro Veronese	106	65	85	62	50				
Grezzana	118	55	92	76	47				
Illasi	94	48	68	22	53				
Lavagno	93	51	65	21	41				
Legnago	100	42	70	18	39				
Mezzane di Sotto	99	75	92	96	45				
Minerbe	98	46	70	26	46				
Negrar di Valpolicella	84	50	65	7	44				
Roverè Veronese	99	61	79	37	54				
San Giovanni Ilarione	112	61	86	15	65				
San Martino Buon Albergo	95	28	55	14	38				
San Mauro di Saline	102	74	89	64	56				
San Pietro in Cariano	82	58	70	12	45				
Selva di Progno	142	84	120	57	76				
Sorgà	92	44	65	8	42				
Terrazzo	100	53	73	28	44				
Tregnago	127	82	97	92	56				
Velo Veronese	106	62	80	16	58				
Verona	108	19	60	21	38				
Vestenanova	142	103	121	89	72				