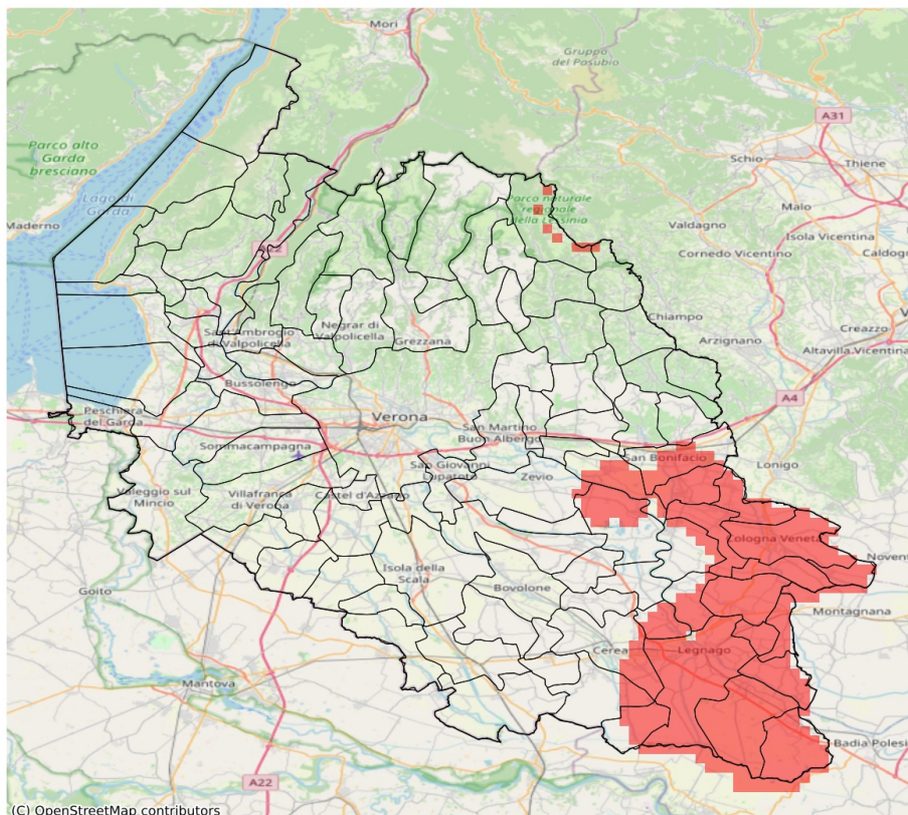


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 01-08-2025

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



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.

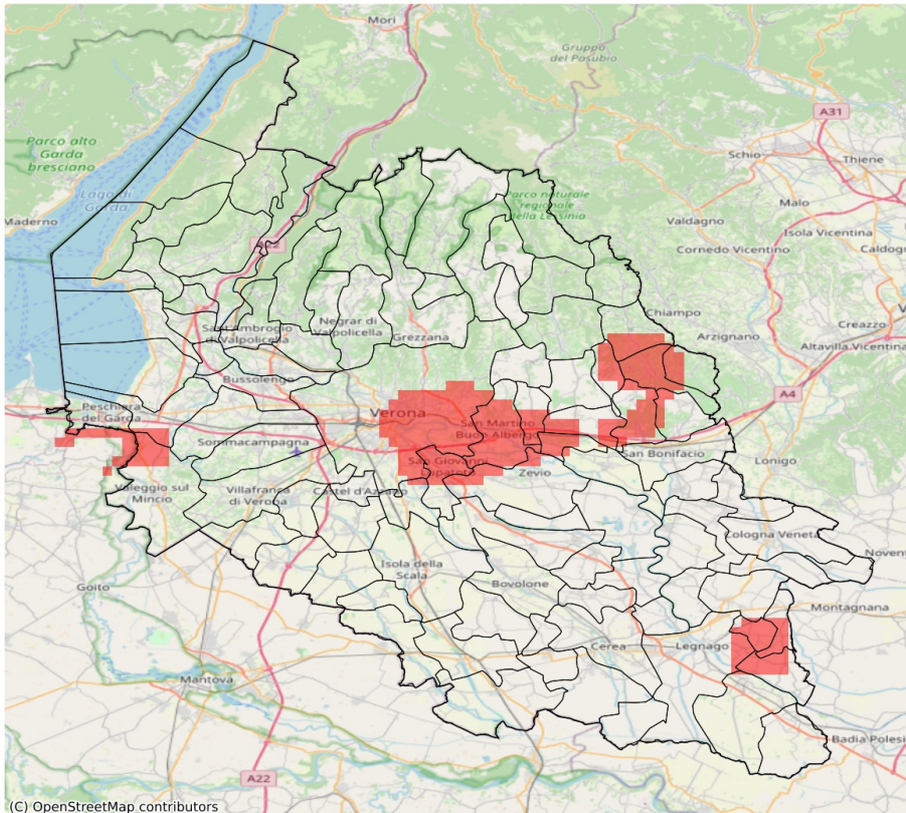
Vento forte (m/s) del 01-08-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	14	10	13	29
Angiari	17	12	14	77
Arcole	14	13	14	97
Belfiore	15	10	13	55
Bevilacqua	18	18	18	100
Bonavigo	18	12	14	69
Boschi Sant'Anna	18	16	17	100
Casaleone	17	10	12	20
Castagnaro	18	14	15	100
Cerea	18	9	13	40
Cologna Veneta	18	14	15	100
Legnago	18	13	17	99
Minerbe	18	14	16	100
Monteforte d'Alpone	14	10	12	6
Pressana	18	14	17	100
Ronco all'Adige	15	9	13	38
Roveredo di Guà	18	16	18	100
San Bonifacio	14	11	13	47
Selva di Progno	14	11	13	21
Terrazzo	18	17	18	100
Veronella	15	13	14	96
Villa Bartolomea	18	15	17	100
Zimella	15	13	14	95

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 1 ora nella Provincia di Verona

del 01-08-2025

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



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%.

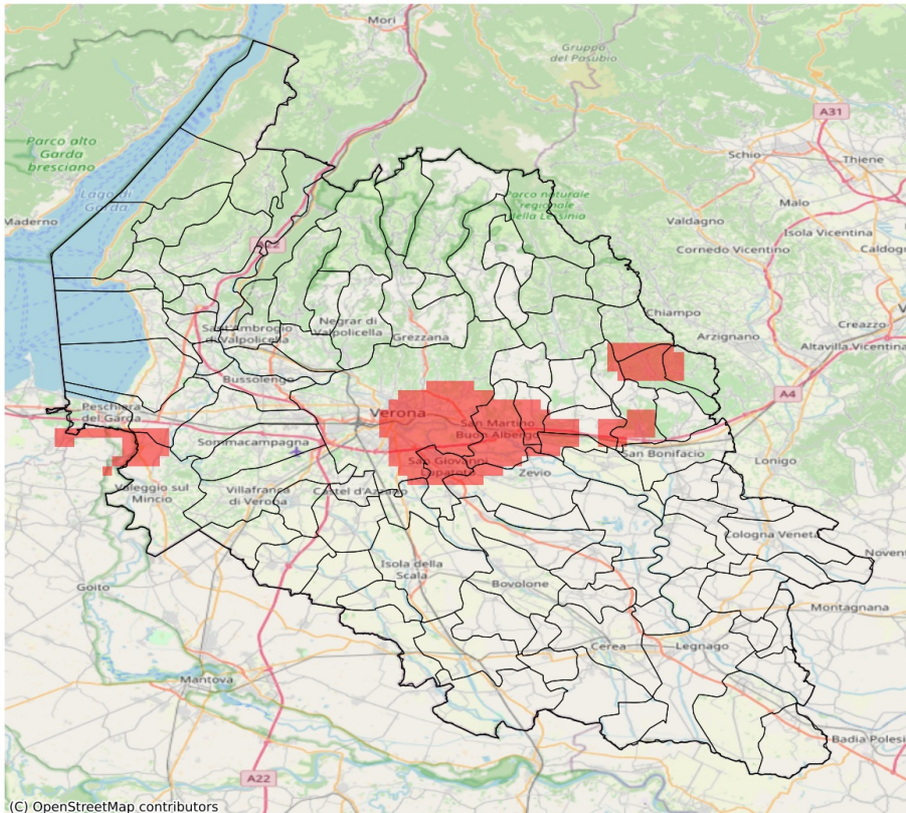
Precipitazione massima in 1 ora (mm) del 01-08-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bevilacqua	32.0	9.0	25.0	63
Boschi Sant'Anna	32.0	16.0	29.0	80
Buttapietra	31.0	17.0	20.0	6
Caldiero	31.0	19.0	26.0	52
Castelnuovo del Garda	30.0	7.0	16.0	19
Cazzano di Tramigna	31.0	12.0	22.0	32
Colognola ai Colli	31.0	12.0	24.0	43
Lavagno	34.0	14.0	26.0	57
Legnago	32.0	1.0	11.0	9
Minerbe	31.0	2.0	9.0	6
Montecchia di Crosara	35.0	4.0	26.0	70
Monteforte d'Alpone	36.0	5.0	19.0	31
Peschiera del Garda	30.0	10.0	19.0	35
Roncà	32.0	5.0	22.0	44
San Giovanni Ilarione	35.0	5.0	21.0	50
San Giovanni Lupatoto	47.0	17.0	28.0	47
San Martino Buon Albergo	47.0	11.0	35.0	84
Soave	36.0	12.0	26.0	59
Terrazzo	32.0	4.0	22.0	48
Valeggio sul Mincio	30.0	10.0	20.0	17
Verona	47.0	2.0	22.0	32
Zevio	44.0	10.0	19.0	21

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 3 ore nella Provincia di Verona

del 01-08-2025

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



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%.

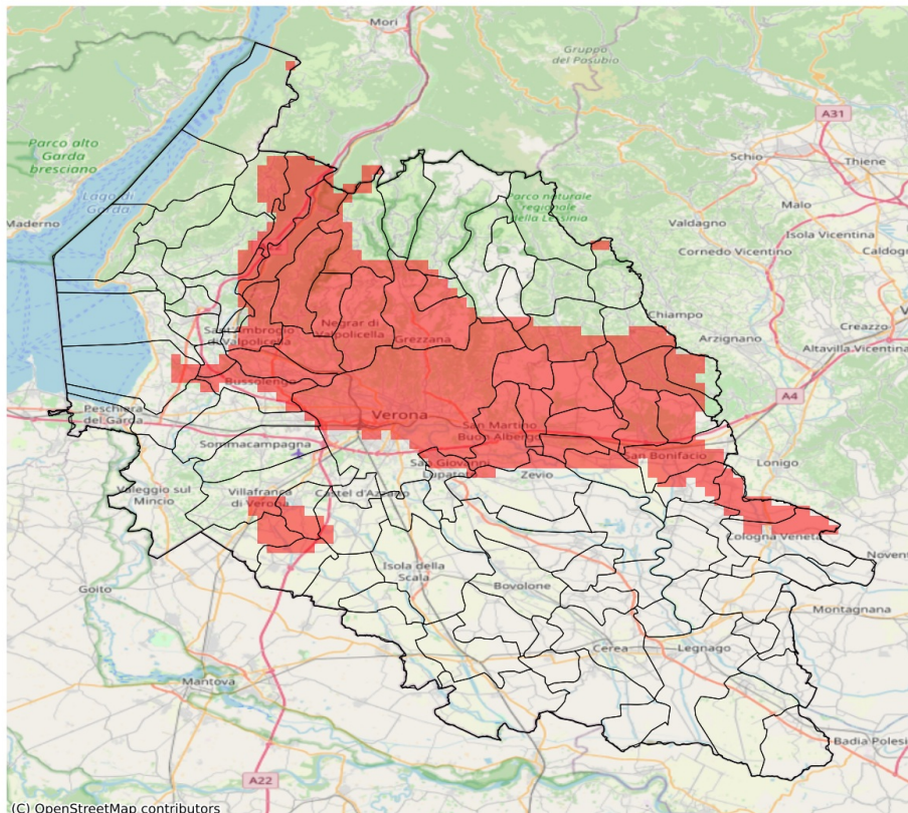
Precipitazione massima in 3 ore (mm) del 01-08-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Buttapietra	41.0	25.0	30.0	6
Caldiero	41.0	27.0	35.0	48
Castelnuovo del Garda	41.0	10.0	23.0	19
Cazzano di Tramigna	40.0	16.0	26.0	12
Cognola ai Colli	41.0	16.0	33.0	43
Lavagno	44.0	21.0	36.0	64
Montecchia di Crosara	41.0	7.0	31.0	43
Monteforte d'Alpone	46.0	8.0	24.0	9
Peschiera del Garda	42.0	20.0	32.0	40
Roncà	41.0	8.0	28.0	30
San Giovanni Ilarione	41.0	11.0	26.0	31
San Giovanni Lupatoto	60.0	26.0	38.0	47
San Martino Buon Albergo	60.0	16.0	45.0	82
Soave	46.0	16.0	33.0	38
Valeggio sul Mincio	41.0	15.0	25.0	16
Verona	60.0	4.0	30.0	34
Zevio	54.0	16.0	28.0	18

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 01-08-2025

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



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 23-07-2025 al 01-08-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arcole	90	58	79	57	25
Badia Calavena	82	57	63	8	37
Bardolino	85	42	61	11	54
Belfiore	92	47	73	33	26
Bosco Chiesanuova	87	52	69	25	40
Brentino Belluno	104	83	95	100	44
Bussolengo	113	56	81	56	43
Caldiero	104	83	93	100	30
Castelnuovo del Garda	84	48	64	10	34
Cazzano di Tramigna	113	97	104	100	30
Cerro Veronese	102	79	89	92	38
Cologna Veneta	98	40	70	30	23
Colognola ai Colli	119	92	105	100	30
Dolcè	106	72	90	84	49
Ferrara di Monte Baldo	85	64	75	25	43
Fumane	126	83	101	100	44
Grezzana	123	80	100	100	32
Illasi	121	97	107	100	31
Lavagno	138	90	117	100	31
Lazise	85	51	71	21	45
Marano di Valpolicella	158	89	116	100	39
Mezzane di Sotto	130	104	119	100	28
Montecchia di Crosara	113	70	98	86	31
Monteforte d'Alpone	123	72	93	80	30
Mozzecane	89	57	74	39	29
Negrar di Valpolicella	162	84	122	100	38
Nogarole Rocca	86	50	67	18	28
Pastrengo	88	75	84	53	55
Pescantina	121	83	97	97	49
Povegliano Veronese	89	59	77	62	38
Rivoli Veronese	106	47	64	12	56
Roncà	104	66	88	74	35
Roverè Veronese	87	53	67	11	37
San Bonifacio	104	67	82	64	28
San Giovanni Ilarione	113	58	85	62	35
San Giovanni Lupatoto	98	52	66	20	30
San Martino Buon Albergo	164	69	114	93	32
San Mauro di Saline	90	53	66	18	36

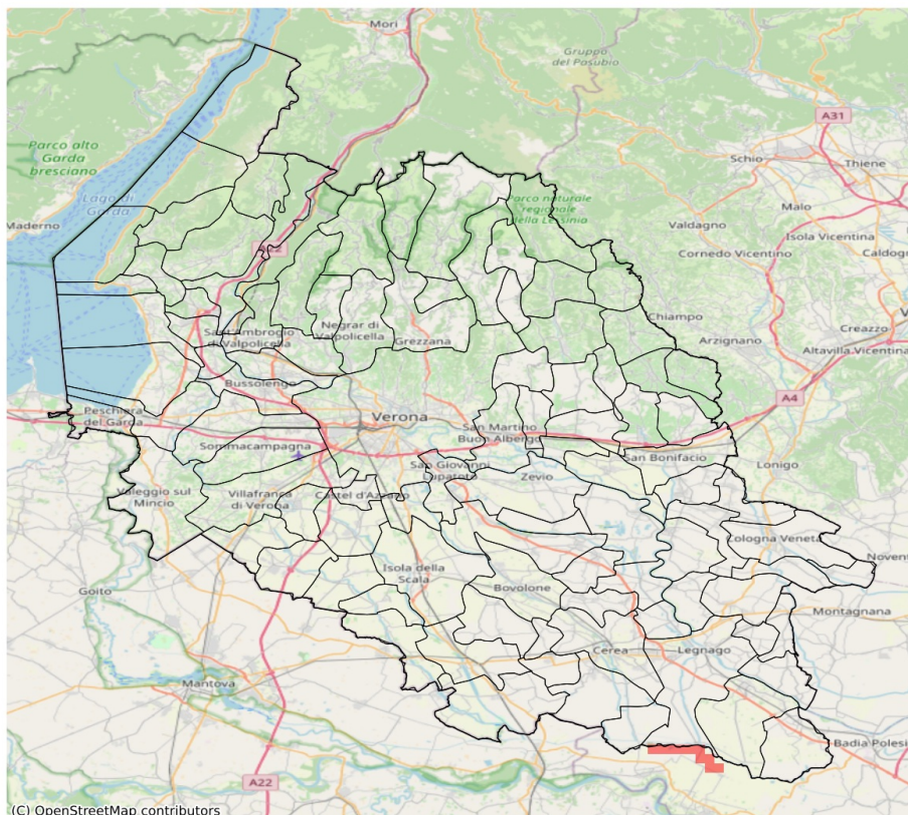
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 23-07-2025 al 01-08-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Pietro in Cariano	162	96	123	100	46
Sant'Ambrogio di Valpolicella	110	82	96	91	52
Sant'Anna d'Alfaedo	96	62	82	69	42
Soave	126	89	107	100	27
Tregnago	110	61	89	77	32
Verona	164	52	104	74	35
Vigasio	83	58	69	15	36
Villafranca di Verona	89	49	64	11	35
Zevio	93	47	65	17	27
Zimella	96	73	84	83	29

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 01-08-2025

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



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%.

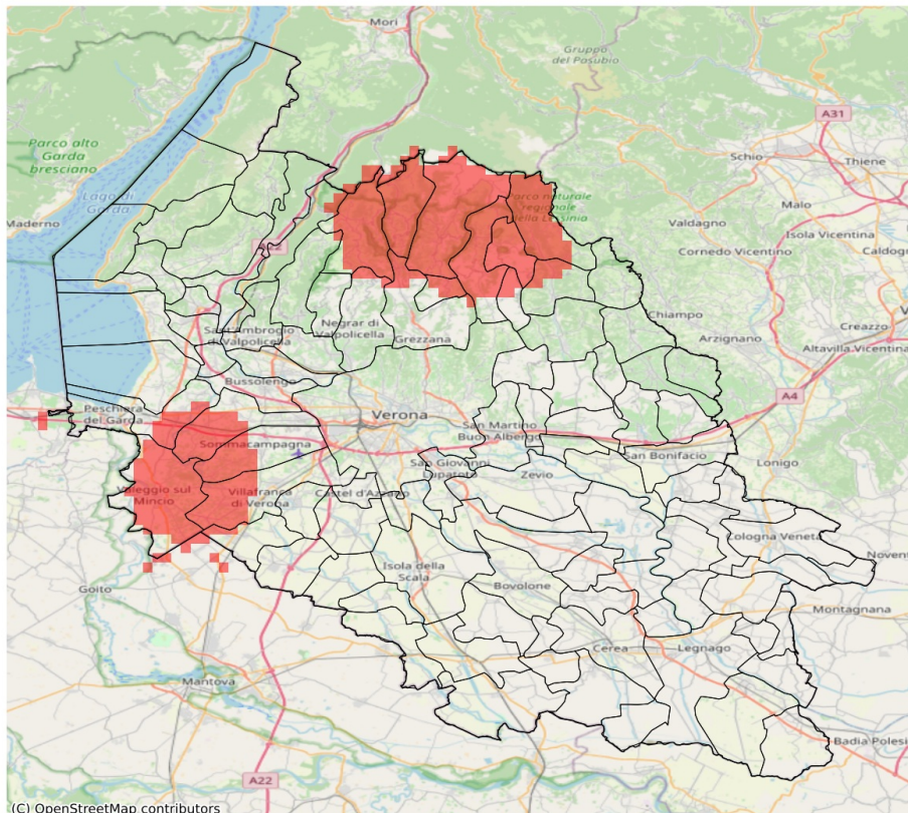
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 03-07-2025 al 01-08-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnago	92	39	59	6	53

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 01-08-2025

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



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 01-08-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Badia Calavena	-0.9	-1.79	-1.37	42
Bosco Chiesanuova	-1.58	-2.03	-1.81	100
Castelnuovo del Garda	-1.16	-1.57	-1.45	42
Cerro Veronese	-0.89	-1.64	-1.38	38
Erbezzo	-1.72	-1.93	-1.82	100
Grezzana	0.28	-1.64	-0.88	15
Mozzecane	-0.86	-1.54	-1.29	18
Negrar di Valpolicella	0.29	-1.6	-0.4	12
Roverè Veronese	-1.11	-1.94	-1.62	74
San Mauro di Saline	-0.76	-1.88	-1.43	55
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.22	-1.82	-1.56	75
Selva di Progno	-0.95	-2.06	-1.69	79
Sommacampagna	-0.95	-1.57	-1.43	56
Sona	-1.02	-1.57	-1.47	63
Valeggio sul Mincio	-1.18	-1.61	-1.5	71
Velo Veronese	-1.65	-2.06	-1.86	100
Villafranca di Verona	-0.74	-1.57	-1.31	47