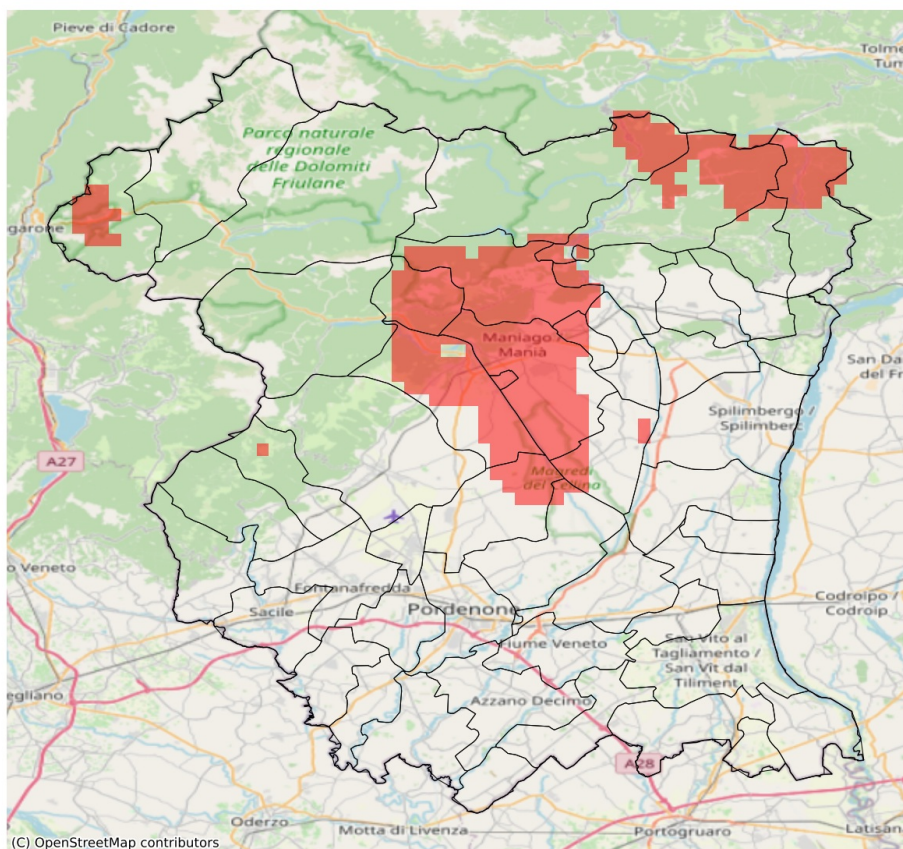


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Pordenone

del 05-06-2023

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%

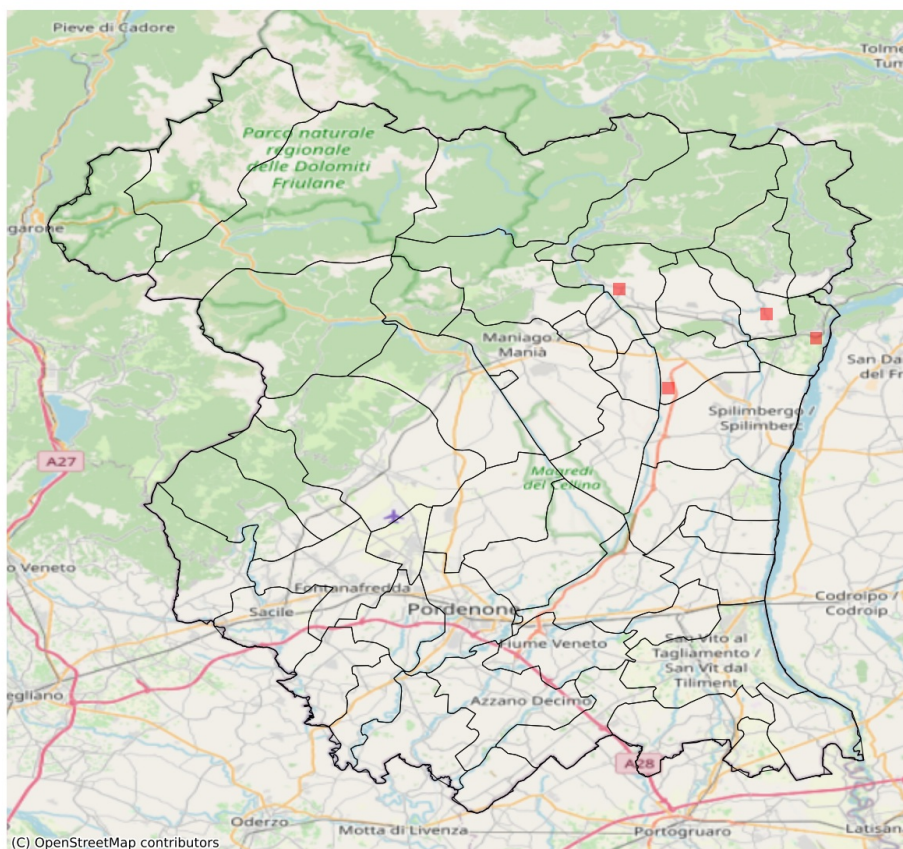
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 27-05-2023 al 05-06-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Cavasso Nuovo	87	69	78	13	55
Erto e Casso	83	83	83	100	52
Fanna	95	71	81	47	51
Maniago	100	69	87	83	46
Montereale Valcellina	95	66	79	46	48
San Quirino	98	37	62	17	40
Vajont	91	87	89	100	46
Vivaro	93	64	77	26	47

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Fulmini nube-terra nella Provincia di Pordenone

del 05-06-2023

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



Densità di fulmini nube-terra (numero fulmini / km²) del 05-06-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Castelnovo del Friuli	1	0	0	2
Meduno	1	0	0	2
Pinzano al Tagliamento	1	0	0	5
Sequals	1	0	0	2