



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 09-08-2023 al 07-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Adria	35	21	29	96	57
Ariano nel Polesine	52	18	30	90	60
Arquà Polesine	13	7	10	100	50
Badia Polesine	20	7	11	100	71
Bagnolo di Po	29	10	16	100	54
Bergantino	18	15	16	100	74
Bosaro	16	11	13	100	52
Calto	34	25	30	100	78
Canaro	31	12	22	100	59
Canda	17	7	10	100	58
Castelguglielmo	14	7	10	100	58
Castelmassa	29	16	24	100	86
Castelnovo Bariano	23	16	19	100	82
Ceneselli	35	22	28	100	81
Ceregnano	31	12	22	100	57
Corbola	36	26	31	100	62
Costa di Rovigo	8	6	7	100	60
Crespino	30	17	25	100	54
Ficarolo	34	23	28	100	68
Fiesso Umbertiano	26	10	16	100	62
Frassinelle Polesine	20	7	13	100	54
Fratte Polesine	11	7	8	100	65
Gaiba	27	19	23	100	68
Gavello	32	23	29	100	56
Giacciano con Baruchella	35	11	20	100	76
Guarda Veneta	26	13	19	100	57
Lendinara	11	7	8	100	63
Loreo	35	29	32	100	54
Lusia	8	6	7	100	66
Melara	17	15	16	100	69
Occhiobello	41	21	29	100	62
Papozze	29	25	27	100	60
Pettorazza Grimani	30	22	26	100	54
Pincara	16	7	11	100	62
Polesella	25	11	18	100	51
Pontecchio Polesine	21	12	16	100	55
Porto Viro	73	27	36	81	57
Rosolina	54	28	34	87	60
Rovigo	19	6	11	100	55
Salara	36	26	32	100	67

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 09-08-2023 al 07-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Bellino	11	7	8	100	65
San Martino di Venezze	23	12	19	100	59
Sienta	30	12	18	100	58
Taglio di Po	64	26	40	63	60
Trecenta	39	11	27	100	65
Villadose	26	14	20	100	60
Villamarzana	10	7	8	100	56
Villanova Marchesana	33	27	30	100	55
Villanova del Ghebbo	8	6	7	100	66