

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 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Adria	35	21	29	98	54
Ariano nel Polesine	52	18	30	91	63
Arquà Polesine	13	7	10	100	53
Badia Polesine	20	7	11	100	71
Bagnolo di Po	29	10	16	100	55
Bergantino	18	14	16	100	71
Bosaro	16	11	13	100	54
Calto	34	25	30	100	72
Canaro	31	12	22	100	61
Canda	17	7	10	100	60
Castelguglielmo	14	7	10	100	58
Castelmassa	29	16	24	100	78
Castelnovo Bariano	23	16	19	100	77
Ceneselli	35	22	28	100	75
Ceregnano	30	12	22	100	57
Corbola	36	26	31	100	62
Costa di Rovigo	8	6	7	100	62
Crespino	30	17	24	100	55
Ficarolo	34	23	28	100	66
Fiesso Umbertiano	26	10	16	100	61
Frassinelle Polesine	20	7	13	100	58
Fratte Polesine	11	7	8	100	67
Gaiba	27	19	23	100	65
Gavello	32	22	28	100	54
Giacciano con Baruchella	35	11	20	100	75
Guarda Veneta	26	13	19	100	58
Lendinara	12	7	8	100	62
Loreo	35	29	32	100	56
Lusia	9	6	7	100	63
Melara	17	14	15	100	67
Occhiobello	41	21	29	100	63
Papozze	29	25	27	100	56
Pettorazza Grimani	30	22	26	100	54
Pincara	16	7	11	100	64
Polesella	25	11	18	100	54
Pontecchio Polesine	21	12	16	100	57
Porto Viro	73	27	36	81	60
Rosolina	54	28	34	91	65
Rovigo	19	6	11	100	58
Salara	36	26	32	100	66

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Bellino	11	7	8	100	63
San Martino di Venezze	23	12	19	100	60
Stienta	30	12	18	100	56
Taglio di Po	64	26	40	64	62
Trecenta	39	11	27	100	66
Villadose	26	14	19	100	62
Villamarzana	10	7	8	100	63
Villanova Marchesana	33	27	30	100	53
Villanova del Ghebbo	8	6	7	100	65