

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

GENNAIO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	10,0	9,0	8,3	13,1	18,0	9,6	11,0	17,0	15,2	18,8	13,0	26,5	23,4	13,6	9,8	13,4	26,5
Tx min	0,0	0,0	-1,3	1,7	-0,3	-0,3	0,7	0,7	-0,3	-1,4	-0,8	4,1	0,8	0,6	-2,9	0,9	-2,9
Tn max	3,0	3,0	3,0	2,2	-0,7	3,5	0,0	3,0	1,9	4,0	1,9	3,9	1,7	0,7	0,7	3,8	4,0
Tn min	-8,0	-9,6	-8,6	-10,8	-11,6	-8,3	-12,7	-9,6	-9,3	-10,8	-10,2	-6,0	-6,2	-9,5	-7,7	-7,7	-12,7
Media Tx	4,6	5,0	4,3	7,3	5,5	4,9	5,6	6,4	5,7	7,9	6,1	11,7	9,1	6,7	4,4	6,3	6,3
Media Tn	-1,3	-2,5	-3,8	-3,1	-5,7	-3,3	-6,8	-4,4	-3,4	-5,1	-5,7	-1,1	-2,1	-4,8	-4,3	-2,9	-3,8
Media mensile	1,7	1,3	0,3	2,1	-0,1	0,8	-0,6	1,0	1,1	1,4	0,2	5,3	2,0	-0,8	-0,6	0,5	1,0
Giorni Con gelo	26	27	26	26	31	24	31	30	27	30	29	22	24	28	29	28	27,4
Giorni freddi	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	1	0	0	0	3	0	0,6
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	28,0	9,0	14,0	30,0	0,0	80,0	34,8	62,2	47,8	40,2	25,0	33,7
Neve	26	10	0	0	3	5,5	0,5	8	10	0	14	0	11,5	50,5	11	17,5	10,5
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	11,2	11,9	75,6	75,6	118,8	26	83,7	56,5	29	64,4	17,7	118,8
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	3,5	2,1	2	2,1	1,4	2,2
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	SE	SE	NW	NW	NW	SE	NW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	37	31	23	24	24	27	16	17	25	12	29	12,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	82	67	66	60	69	75	73	78	78	83	88	74,5
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1022	1034	1029	1025	1032	1032	1034,5	1035	1030	1027,7	1029,6	1035,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1003	1008	993	998	1001	1006	987,7	1013,5	991	987,3	1004,9	987,3
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1013	1023	1012	1011	1020	1022	1022	1023	1016	1010,7	1017,6	1017,3
Temporal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Episodi foehn	0	0	5	4	3	0	0	4	4	3	0	3	1	0	3	0	1,9
FEBBRAIO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	15,2	14,3	15,6	17,5	13,6	20,1	15,5	15,8	15,8	14,2	14,6	18,8	16,3	17,3	15,4	19,4	20,1
Tx min	-1,0	1,5	1,0	1,7	6,4	1,8	2,7	0,7	0,6	0,7	2,0	6,7	3,3	1,5	1,2	4,5	-1,0
Tn max	0,0	5,0	2,9	2,1	4,1	4,0	2,0	-2,7	3,5	4,4	1,8	3,9	3,9	3,0	5,9	4,1	5,9
Tn min	-9,0	-7,7	-7,2	-11,2	-6,8	-7,7	-6,1	-10,1	-8,3	-11,4	-6,8	-3,3	-6,3	-7,7	-9,4	-4,4	-11,4
Media Tx	4,4	8,7	10,0	8,3	10,3	9,8	10,2	8,0	9,2	8,0	8,2	13,0	11,3	10,4	8,2	11,2	9,3
Media Tn	-4,0	-2,2	-2,3	-5,5	-2,5	-2,0	-2,0	-6,3	-3,2	-5,0	-3,0	-1,0	-2,1	-2,9	-2,4	-1,2	-3,0
Media mensile	0,2	3,3	3,9	1,4	3,9	3,9	4,1	0,9	3,0	1,5	2,6	5,1	3,4	2,5	2,1	3,6	2,8
Giorni Con gelo	29	23	19	25	25	22	22	24	24	26	23	20	22	25	20	22	23,2
Giorni freddi	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	50,0	187,0	6,0	65,0	13,5	48,8	0,8	19,6	41,6	74,6	45,4	50,2
Neve	38	0	0	0	0	34	4	16	51	26	1	0	2	9,5	34	0	13,5
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	33,8	67,3	68,8	73,8	66,2	23	66,3	61,2	59,5	74	19,4	74,0
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	2,3	3,6	2,5	3,5	2,8	2,4	2,9
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	SE	NW	SE	SE	SE	WNW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	n.r.	100	100	100	100	100	100	99	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	23	24	n.r.	21	12	23	15	20	14	19	27	12,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	71	70	n.r.	65	58	77	70	73	66	77	83	71,0
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1034	1032	1033	1031	1032	1022	1028,9	1042	1027	1021,9	1027,7	1042,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	996	998	985	995	992	1006,6	1002,1	1018	990	986,4	996,0	985,0
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1015	1015	1016	1019	1011	1014	1015	1029	1013	1004,1	1014,8	1015,1
Temporal	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
Episodi foehn	1	5	1	9	5	2	4	3	1	3	0	4	1	2	2	0	2,7

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

MARZO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	15,2	21,0	18,1	18,0	20,0	19,7	28,6	24,3	24,7	26,0	21,7	22,2	25,8	23,9	21,0	21,8	28,6
Tx min	0,0	14,0	3,7	5,0	6,0	2,6	9,6	9,3	3,1	1,3	5,9	7,2	6,7	5,4	1,6	5,2	0,0
Tn max	8,0	3,1	2,5	3,8	7,1	9,4	12,5	7,6	8,0	9,8	8,6	7,2	6,4	8,1	9,0	-4,4	12,5
Tn min	-9,0	-1,0	-5,5	-6,1	-4,9	-9,3	-4,8	-5,3	-8,3	-15,3	-8,1	-4,6	-5,7	-4,3	-6,6	7,8	-15,3
Media Tx	8,7	17,2	12,1	12,1	13,9	12,4	16,3	17,0	14,0	14,7	13,0	16,5	16,1	15,1	12,9	14,0	14,1
Media Tn	0,2	0,9	-0,8	-0,3	-0,1	1,9	1,4	-0,5	-0,4	-0,1	-0,2	1,8	0,6	1,4	0,9	2,0	0,5
Media mensile	4,5	9,1	5,7	5,9	6,9	7,2	8,8	8,2	6,8	7,3	6,1	8,3	3,4	7,7	6,3	7,4	6,9
Giorni Con gelo	17	7	20	16	17	7	9	20	17	15	12	9	11	10	16	9	13,3
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	98,0	45,0	4,0	24,0	36,0	28,6	46,6	9,2	123,6	98,6	214,2	66,2
Neve	3	0	8	0	2	7	0	0	2	4	1	0	0	0	33	3	3,9
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	37,9	68,0	32,4	67	42,8	90,1	75,6	82,1	80,5	51,5	43,5	90,1
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	5	4,5	4,8	4,8	3,3	3,0	4,2
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	SE	n.r.	SE	SE	WNW	NW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	n.r.	100	100	100	97	100	99	99	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	6	23	19	n.r.	22	21	10	11	11	13	17	31	6,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	77	52	n.r.	55	66	65	64	60	65	74	80	65,8
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1019	1023	1033	1034	1028	1018	1030	1018,2	1026,0	1008,0	1033,3	1034,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	993	1009	1016	1002	999	993,7	980,8	983,3	975,6	994,9	998,9	975,6
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1006	1015	1023	1020	1014	1010	1015	1006	1013	1014,1	1018,1	1014,0
Temporal	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0,4
Episodi foehn	0	2	3	3	0	3	5	1	1	1	8	4	10	5	1	0	2,9
APRILE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	21,0	24,0	21,3	22,0	25,2	20,2	25,0	25,2	27,2	26,0	26,1	29,0	24,7	25,9	26,3	32,1	32,1
Tx min	6,0	8,0	3,2	8,1	7,2	9,5	6,4	6,4	3,9	8,5	10,0	11,1	8,9	9,1	8,7	14,8	3,2
Tn max	10,0	7,0	10,0	9,0	9,9	8,3	8,1	12,1	9,5	13,4	10,3	14,4	10,6	10,3	12,1	9,9	14,4
Tn min	-1,0	-3,0	-4,0	-2,9	-1,9	-2,3	-1,2	-3,6	-2,5	-0,7	-0,7	2,6	-1,7	1,6	-1,7	2,9	-4,0
Media Tx	16,4	15,9	13,3	16,5	16,4	15,2	17,2	17,6	17,7	16,7	19,4	23,2	17,6	18,0	19,5	22,9	17,7
Media Tn	4,7	1,9	3,8	3,4	4,7	2,8	4,8	4,5	3,5	5,0	5,1	7,9	4,1	6,7	4,6	6,8	4,6
Media mensile	10,5	8,9	8,6	10,0	10,5	9,0	11,0	11,0	10,6	10,8	12,0	14,8	10,8	12,2	11,6	14,0	11,0
Giorni Con gelo	4	10	5	2	2	3	1	3	3	2	3	0	5	0	4	0	2,9
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	27,0	69,0	78,0	153,0	136,0	28,8	32,0	141,7	302,6	97,2	49,4	101,3
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	45,7	49,7	62,6	51,1	33,1	59,5	40	62,8	49,9	45,1	31,2	62,8
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1,2	3,1	3,4	3,7	3,2	3	2,9
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	SE	NW	NW	SE	NW	NW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	n.r.	100	100	100	97	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	22	17	n.r.	24	28	12	20	9	20	18	16	9,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	68	72	n.r.	63	75	81	64	67	72	70	69	70,1
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1015	1025	1016	1024	1024	1018,2	1027	1023	1019	1023,2	1025,3	1027,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	994	997	998	997	999	1000,2	1009	999	1002	1004,6	1001,6	994,0
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1007	1012	1008	1012	1009	1014	1018	1010	1014	1013,6	1013,2	1011,9
Temporal	0	0	7	0	0	2	1	0	1	3	3	2	1	2	2	4	1,8
Episodi foehn	0	2	2	2	0	2	1	1	4	0	2	0	4	1	2	1	1,5

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

MAGGIO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	27,0	27,0	26,5	27,1	26,3	29,1	27,6	32,8	29,0	32,7	30,9	33,3	26,4	34,2	30,2	31,6	34,2
Tx min	15,0	11,0	13,0	11,4	13,5	11,1	11,7	20,3	11,9	12,0	13,5	11,1	14,4	15,1	11,3	18,0	11,0
Tn max	16,0	15,0	13,0	14,6	14,3	15,6	14,6	12,3	13,0	15,3	16,3	15,0	15,6	16,9	15,9	16,2	16,9
Tn min	4,0	1,0	2,6	5,2	6,5	6,1	3,7	2,2	0,3	4,6	3,2	4,2	5,0	3,7	4,7	4,7	0,3
Media Tx	19,6	20,5	20,5	20,9	22,2	20,8	20,8	26,4	22,1	24,3	23,4	24,5	22,4	26,8	22,3	25,7	22,7
Media Tn	9,4	9,8	9,3	10,6	10,6	10,7	9,2	8,2	8,1	9,6	10,1	10,0	10,7	10,7	9,8	10,1	9,8
Media mensile	14,5	15,2	14,9	15,8	16,4	15,8	15,0	16,9	15,1	17,0	16,3	16,9	15,8	18,1	15,4	17,4	16,0
Giorni Con gelo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	2	8	0	8	1	3	1,8
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	254,0	243,0	33,0	124,0	41,0	79,0	181,2	175,8	61,0	170,6	69,2	130,2
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	38,9	40	44,3	48,2	47,5	64	59,5	32	56,3	38,6	67,6	67,6
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	3,8	3,6	2,4	2,1	2,2	2,8	2,8
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	SE	NW	SE	SE	WNW	WNW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	22	32	21	24	28	12	13	22	20	22	20	12,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	74	71	52	70	67	68	67	72	66	76	71	68,5
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1018	1022	1022	1023	1022	1021	1015	1020	1020	1018	1025,5	1025,5
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1001	1003	1012	989	1003	1005	988,8	1003	1010	995,3	999,1	988,8
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1011	1011	1018	1010	1013	1016	1012	1013	1015	1007,4	1013,8	1012,7
Temporal	5	4	5	11	6	4	3	2	5	1	1	7	2	5	4	8	4,6
Episodi foehn	3	3	0	0	0	1	0	4	1	3	3	3	0	0	1	2	1,5
GIUGNO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	33,0	28,0	30,4	29,9	29,6	29,2	34,6	36,8	35,3	34,6	35	33,3	35,4	32,8	33,5	33,7	36,8
Tx min	17,0	9,0	18,0	14,2	16,8	20,1	14,0	27,6	21,8	18,0	21,7	15,3	16,0	23,4	16,7	14,8	9,0
Tn max	17,0	19,0	18,6	17,6	16,1	16,5	21,6	20,4	18,0	20,0	19,4	16,4	19,4	18,2	19,1	14,2	21,6
Tn min	5,0	8,0	5,3	6,4	11,2	3,4	9,3	13,2	8,0	6,1	1,9	9,4	9,7	7,4	7,1	10,7	1,9
Media Tx	25,6	22,3	23,8	23,5	27,1	24,4	27,9	32,6	29,3	28,8	29,3	27,1	27,5	28,9	27,2	25,9	27,0
Media Tn	13,0	13,2	12,8	12,8	15,3	11,0	15,2	16,4	12,5	14,5	13,0	14,9	14,8	13,7	13,8	14,2	13,8
Media mensile	19,3	17,8	18,3	18,2	21,2	17,6	21,5	24,5	20,9	21,7	20,7	20,4	21,1	20,4	19,8	19,6	20,2
Giorni Con gelo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	8	0	3	0	0	0	12	24	13	14	15	8	11	13	8	4	8,3
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	46,0	169,0	157,0	49,0	57,0	14,6	194,2	70,8	78,6	225,8	196,8	114,4
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	39,2	40,0	73,8	34,6	73,8	37	48,3	37	64,4	45,1	54,7	73,8
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	3,2	2,3	2	2,4	2,1	1,9	2,3
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	SW	SE	W	NW	SE	NW	NW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	95	98	100	99	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	21	31	22	20	30	13	18	27	20	26	26	13,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	63	74	66	65	68	60	69	72	66	47	82	66,5
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1017	1018	1020	1023	1021	1026,3	1022	1018	1019	1017	1019,7	1026,3
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1005	998	1008	1002	1005	1011	1007	1005	1003	995,3	1001,5	995,3
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1012	1013	1016	1015	1015	1017	1012	1013	1012	1008,8	1011,5	1013,2
Temporal	5	3	12	7	8	2	7	9	3	3	3	8	4	5	10	7	6,0
Episodi foehn	1	2	2	2	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0,8

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

LUGLIO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	30,0	34,0	34,6	32,9	30,7	34,0	31,5	35,3	35,2	34,6	36,8	35,6	33,1	35,6	35,7	32,1	36,8
Tx min	17,0	18,0	23,9	21,0	18,9	20,2	18,4	26,6	20,5	22,7	23,9	26,1	25,6	25,9	28,8	17,3	17,0
Tn max	19,0	20,0	21,6	18,4	17,6	15,0	16,8	21,0	18,9	20,1	20,6	17,4	18,9	20,0	20,8	19,1	21,6
Tn min	6,0	8,0	9,0	10,9	7,1	8,4	9,4	10,0	9,1	9,6	13,3	7,8	9,7	8,9	11,0	9,3	6,0
Media Tx	24,9	28,7	28,1	27,3	26,0	26,2	27,5	32,0	29,9	30,1	33,4	31,4	30,1	30,8	32,2	27,3	29,1
Media Tn	14,1	14,2	15,4	15,0	12,9	14,4	14,1	16,0	14,4	14,9	17,2	14,0	15,1	15,4	17,2	14,0	14,9
Media mensile	19,5	21,5	21,8	21,2	19,5	20,3	20,8	24,1	22,1	22,5	24,7	22,4	22,6	22,6	24,0	20,3	21,9
Giorni Con gelo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	1	14	7	3	2	3	7	25	18	20	27	21	17	19	26	5	13,4
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	50,0	135,0	53,0	69,0	72,0	17,6	32,8	61,1	19,8	33,2	161,8	64,1
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	27,6	32,0	53,3	45,7	45,0	62,8	66,0	39,0	74,0	69,2	51,5	74,0
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	3,5	3,6	2	2,4	2,1	1,7	2,6
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	SW	SE	SE	NW	SE	WNW	WNW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	95	100	100	98	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	24	24	22	19	26	20	16	28	17	20	25	16,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	45	72	61	69	68	59	61	68	64	71	69	64,3
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1017	1016	1020	1019	1018	1021,4	1019	1022	1019	1019,5	1016	1022,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1003	1005	1003	1007	1007	1008	1007	1006	1004	1002,5	998,6	998,6
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1010	1011	1014	1013	1012	1018	1012	1012	1013	1011,4	1007,5	1012,2
Temporal	4	2	7	6	0	8	3	4	6	6	6	4	7	6	6	10	5,3
Episodi foehn	0	2	0	1	2	1	0	0	1	1	0	7	0	1	2	0	1,1
AGOSTO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	25,0	30,0	32,0	28,7	31,8	34,2	30,9	39,5	34,1	33,4	33,3	32,8	34,7	36,4	33,0	35,1	39,5
Tx min	19,0	22,0	20,0	17,3	18,9	21,9	19,2	30,2	23,4	18,5	22,8	19,4	23,9	22,3	18,7	24,3	17,3
Tn max	15,0	15,0	20,0	19,3	20,2	21,0	18,2	23,0	19,5	18,0	18,9	18,9	17,9	19,9	19,2	19,7	23,0
Tn min	10,0	8,0	9,8	9,0	11,1	11,3	9,0	14,3	7,6	8,3	6,7	10,0	8,6	11,1	9,6	8,2	6,7
Media Tx	22,1	27,0	27,3	24,6	27,1	29,4	27,6	34,3	29,4	27,8	28,6	28,7	30,1	31,6	28,1	30,8	28,4
Media Tn	11,9	12,4	16,1	14,6	15,3	15,7	15,2	17,6	15,6	13,8	13,0	14,3	14,7	16,7	14,9	15,6	14,8
Media mensile	17,0	19,7	21,7	19,6	21,2	22,6	21,4	26,0	22,5	20,8	20,1	20,4	21,4	23,3	20,8	22,3	21,3
Giorni Con gelo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	0	8	0	3	15	2	31	12	7	9	14	18	24	8	20	10,7
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	95,0	267,0	32,0	102,0	60,0	71,8	132,8	109,8	67,6	135,2	22,8	99,6
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	15	49,0	55,1	55,8	42,8	58,0	67,6	29,5	49,9	29	72,4	72,4
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	3,4	2,3	1,9	2,1	1,6	2	2,2
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	NW	NW	SE	W	WNW	NW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	96	100	100	99	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	41	29	18	22	26	15	23	24	24	23	16	15,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	86	71	61	55	67	61	68	69	66	78	74	68,7
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1017	1018	1021	1014	1020	1017	1024	1018	1019	1021	1018,6	1024,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1006	1007	1002	1007	1007	1003,2	1005	1005	1009	1000,8	1001,6	1000,8
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1014	1012	1016	1010	1012	1010	1013	1011	1014	1010,8	1011,0	1012,2
Temporal	0	0	3	6	5	7	5	9	4	5	3	4	5	6	3	4	4,3
Episodi foehn	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	2	2	0,6

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

SETTEMBRE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	24,0	32,0	26,0	27,3	27,0	29,0	29,8	30,4	33,0	31,8	33,7	30,6	30,6	32,7	28,2	33,0	33,7
Tx min	10,0	19,0	14,4	16,6	15,0	14,0	16,8	16,6	18,3	15,3	13,9	11,1	16,1	16,3	17,3	21,3	10,0
Tn max	13,0	17,0	17,6	14,5	15,0	13,0	15,0	12,8	17,4	17,2	18,3	16,1	17,8	18,9	15,9	13,3	18,9
Tn min	2,0	8,0	3,0	9,4	7,3	2,1	3,0	4,7	3,8	8,8	7,8	4,4	6,1	8,8	4,9	6,4	2,0
Media Tx	19,0	27,0	20,7	21,7	23,2	22,1	22,4	25,2	26,0	22,9	25,9	25,0	24,0	26,1	24,3	28,0	24,0
Media Tn	8,2	12,7	10,3	12,4	11,1	7,6	10,9	9,5	11,7	12,9	13,6	10,1	11,3	12,2	10,3	13,3	11,1
Media mensile	13,6	19,9	15,5	17,1	17,2	14,9	16,7	17,3	18,9	17,9	18,5	16,4	16,4	18,0	16,3	19,2	17,1
Giorni Con gelo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	10	0	0	0	0	0	2	4	3	6	1	2	4	0	5	2,3
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	40,0	169,0	89,0	30,0	194,0	306,0	54,6	129,2	111,0	48,4	72,2	113,0
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	21,6	31,3	26,3	42,8	34,0	39,0	64,4	37	53,1	27,4	90,1	90,1
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	2,3	2	1,6	2	1,5	1,3	1,8
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	NW	SE	SE	NW	NW	NW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	21	22	25	19	42	25	19	28	14	25	25	14,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	63	74	67	72	79	73	68	72	70	80	81	72,6
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1017	1024	1027	1023	1021	1024,1	1024	1024	1023	1020,4	1025,0	1027,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1004	999	1008	1004	1005	1008	1002	1007	1005	994,8	997,3	994,8
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1010	1012	1020	1017	1015	1017	1017	1013	1016	1010,9	1013,2	1014,6
Temporal	0	1	1	2	3	1	6	1	1	3	3	2	6	2	1	2	2,2
Episodi foehn	0	0	4	0	0	2	1	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0,8
OTTOBRE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	21,0	30,0	19,0	19,4	23,7	25,6	24,7	24,9	25,2	20,8	25,8	26,1	24,8	26,6	24,2	29,3	30,0
Tx min	10,0	2,0	12,2	5,6	10,7	14,7	10,8	5,8	10,7	11,2	11,8	7,8	10,6	8,3	8,8	8,6	2,0
Tn max	12,0	14,0	11,5	11,8	13,5	15,0	11,4	12,2	14,5	12,0	15,0	15,0	11,6	13,9	13,7	13,1	15,0
Tn min	1,0	-5,7	-0,1	1,5	2,3	3,0	0,5	-3,8	1,0	5,2	4,4	-2,8	1,4	-1,3	-0,6	-0,1	-5,7
Media Tx	15,5	18,2	16,0	15,1	16,4	20,3	18,4	15,9	17,7	16,2	20,5	18,7	19,4	19,1	16,4	19,6	17,7
Media Tn	6,2	6,4	5,6	6,7	7,8	9,4	5,4	3,7	8,8	8,6	8,7	6,7	8,0	6,2	6,1	5,0	6,8
Media mensile	10,9	12,3	10,8	10,9	12,1	14,9	11,9	9,8	13,3	12,4	13,2	11,3	16,4	11,3	10,2	11,2	12,1
Giorni Con gelo	0	3	1	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	4	1	1	1,1
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	44,0	102,0	74,0	164,0	101,0	34,6	56,1	28,9	52,4	135,2	12,6	73,2
Neve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	9,2	48,2	45,7	23,0	28,3	18,0	31,0	56,8	82,1	29	70,8	82,1
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	6,7	15,3	16,1	13	14,6	1,6	1,6	1,2	1,8	1,5	2	6,9
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	SE	NW	NW	SE	NW	NW	E	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	50	25	25	42	46	28	19	15	16	28	16	15,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	50	75	76	82	86	76	75	76	75	87	81	76,3
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1026	1023	1025	1022	1023	1024	1025	1031,9	1022	1024,8	1028,8	1031,9
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1007	997	992	1000	1009	1008	1008	986,9	1006	999,2	1000,2	986,9
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1019	1011	1014	1015	1019	1017	1020	1020	1014	1012	1017,8	1016,3
Temporal	0	3	2	0	2	1	0	3	3	0	0	1	2	3	0	0	1,3
Episodi foehn	0	2	6	2	0	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	2	1,1

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

NOVEMBRE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	17,0	13,7	15,8	16,2	17,0	19,5	19,4	17,9	22,0	17,1	21,3	19,9	19,8	18,2	18,1	16,9	22,0
Tx min	1,5	2,0	1,8	3,2	6,0	4,6	6,6	4,4	3,7	3,0	7,8	4,4	2,2	6,5	7,2	6,5	1,5
Tn max	9,0	9,0	5,5	10,6	7,6	8,6	8,5	7,4	12,0	11,0	8,9	6,7	9,4	8,6	9,6	10,5	12,0
Tn min	-7,0	-4,8	-8,5	-6,0	-2,4	-6,2	-2,0	-2,0	-4,9	-7,7	-3,7	-6,9	-5,4	-1,9	-6,8	-2,1	-8,5
Media Tx	9,9	9,4	8,5	9,3	9,6	10,7	12,5	10,6	12,9	10,4	14,4	12,4	12,4	12,1	11,4	12,5	11,2
Media Tn	1,7	1,3	-2,4	0,3	1,5	0,2	3,1	2,5	1,0	0,9	2,4	-0,8	2,1	2,3	2,6	2,0	1,3
Media mensile	5,8	5,4	3,1	4,8	5,6	5,5	7,8	6,6	6,9	5,7	6,9	4,3	6,2	6,5	6,2	5,9	5,8
Giorni Con gelo	13	14	23	15	12	15	8	6	18	13	7	16	10	6	9	17	12,6
Giorni freddi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	89,0	34,0	168,0	142,0	136,0	10,0	14,0	50,4	155,2	84,0	135,8	265,4	107,0
Neve	6	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	5,5	0	10	0	1,5
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	39,2	51,1	42,8	29,2	83,9	20,6	30,6	83,7	93,3	27,4	51,5	33,8	93,3
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	1,6	2,3	2,8	1,5	2,2	2,5	4,2
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	SE	SE	SE	NW	NW	WNW	NW	E	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	34	26	24	39	25	37	20	15	14	32	13	50	13,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	81	78	84	75	75	80	88	70	87	84	87	92	81,8
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1025	1032	1016	1030	1028	1031	1033,7	1029	1028	1030	1029,3	1032,0	1033,7
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1002	993	994	994	1003	995	1007	1004	997	996	978,8	1006,4	978,8
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1014	1017	1008	1020	1017	1017	1021	1018	1017	1015	1005,5	1020,7	1015,9
Temporalì	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0,1
Episodi foehn	1	0	3	4	1	2	2	0	1	0	0	1	2	0	1	0	1,1
DICEMBRE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	9,0	13,7	10,4	11,0	10,5	11,6	13,1	18,8	14,2	13,4	15,0	17,5	19,6	13,6	16,2	16,2	19,6
Tx min	-6,0	0,0	0,5	1,0	-0,4	-0,8	0,7	1,1	1,7	-0,1	0,4	1,2	1,6	-3,1	-1,3	4,7	-6,0
Tn max	4,0	0,5	1,8	0,7	6,2	1,4	4,8	6,5	2,7	0,2	6,1	4,4	4,4	1,1	3,2	3,7	6,5
Tn min	-14,0	-5,5	-9,3	-9,0	-7,7	-14,2	-4,6	-9,2	-7,5	-11,5	-6,8	-7,6	-11,5	-12,1	-11,0	-6,7	-14,2
Media Tx	4,8	5,5	5,0	5,4	7,2	4,8	7,2	7,5	8,5	5,9	10,3	10,4	8,1	6,3	5,5	10,5	7,1
Media Tn	-1,9	-2,2	-4,6	-4,4	-0,7	-8,0	0,0	-2,5	-2,3	-5,0	-1,6	-3,6	-2,6	-4,1	-4,3	-2,6	-3,2
Media mensile	1,5	1,7	0,2	0,5	3,3	-1,6	3,6	2,5	3,1	0,4	4,4	1,1	1,2	0,0	-0,7	2,1	1,5
Giorni Con gelo	21	26	27	30	13	30	18	24	24	30	19	28	24	29	27	27	24,8
Giorni freddi	5	0	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	4	1	0	0,9
Giorni Caldi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	30,0	4,0	40,0	194,0	53,0	12,0	61,2	4,4	209,1	34,1	79,4	6,6	60,7
Neve	17	17	0	2	13	26	14	12	5	4	0	1	39	13	12	0	10,9
Vento max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	46,8	28,4	24,8	83,2	48,2	67,3	29,0	69,2	53,1	62,8	74	57,9	83,2
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	2,3	3	3,1	2	1,9	3,3	2,6
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	NW	SE	NW	SE	NW	WNW	NW	E	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	99	97	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	26	29	38	24	25	23	26	14	27	22	16	19	14,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	80	72	83	65	75	75	75	67	80	76	84	74	75,5
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1026	1032	1026	1028	1026	1029	1038,5	1036,1	1032	1024	1024	1037	1038,5
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	989	1001	1000	1005	997	996	1011	1006	1002	992	986,4	989,8	986,4
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1008	1019	1016	1021	1017	1016	1027	1022	1016	1011	1009,8	1015,8	1016,6
Temporalì	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Episodi foehn	0	2	2	6	2	3	1	3	1	2	0	4	0	2	1	7	2,3

Stazione Meteorologica Prati di Villanova C.se (TO) - 385 m s.l.m.

ANNO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	1996-2011
Tx max	33,0	34,0	34,6	32,9	31,8	34,2	34,6	39,5	35,3	34,6	36,8	35,6	35,4	36,4	35,7	35,1	39,5
Tx min	-6,0	0,0	-1,3	1,0	-0,4	-0,8	0,7	0,7	-0,3	-1,4	-0,8	1,2	0,8	-3,1	-2,9	0,9	-6,0
Tn max	19,0	20,0	21,6	19,3	20,2	21,0	21,6	23,0	19,5	20,1	20,6	18,9	19,4	20,0	20,8	19,7	23,0
Tn min	-14,0	-9,6	-9,3	-11,2	-11,6	-14,2	-12,7	-10,1	-9,3	-15,3	-10,2	-7,6	-11,5	-12,1	-11,0	-7,7	-15,3
Media Tx	14,6	17,1	15,8	16,0	17,1	16,8	17,8	19,5	18,5	17,8	19,4	20,2	19,0	19,3	17,7	19,6	17,9
Media Tn	5,2	5,5	5,0	5,2	5,9	5,0	5,9	5,4	5,5	5,4	6,1	6,1	6,2	6,1	5,8	6,4	5,7
Media annuale	9,9	11,3	10,4	10,6	11,5	10,9	11,8	12,4	12,0	11,6	12,1	12,2	11,7	11,8	11,0	12,0	11,5
Giorni Con gelo	110	110	121	114	100	101	89	111	113	116	93	98	96	104	99	104	104,9
Giorni freddi	6	0	1	0	2	5	0	0	1	2	1	0	0	4	4	0	1,6
Giorni Caldi	9	27	18	3	5	18	21	86	47	47	59	52	48	68	43	38	36,8
Pioggia	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	770,0	1603,0	876,0	999,0	732,5	785,0	820,7	1172,6	1024,2	1274,3	1141,4	1018,1
Neve	90	27	8	4	18	73	19	36	68	35	16	1	58	73	100	21	40,3
Vento max	0,0	0,0	0,0	0,0	46,8	51,1	68,0	83,2	83,9	118,8	90,1	83,7	93,3	82,1	74	90,1	118,8
Vento med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	2,7	3,0	2,5	2,5	2,2	2,3	2,5
Vento dir prev	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	NW	SE	NW	NW	SE	WNW	WNW	NW	E	E	E	NW
Umidità max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
Umidità min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	6	21	17	18	19	12	10	11	9	13	12	16	6,0
Umidità med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	81	69	72	65	67	72	72	68	73	71	79	79	72,2
Pressione max	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1026,0	1034,0	1034,0	1033,0	1034,0	1032,0	1038,5	1036,1	1042,0	1030,0	1029,3	1037,0	1042,0
Pressione min	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	989,0	993,0	994,0	985,0	989,0	992,0	993,7	980,8	983,3	975,6	978,8	989,8	975,6
Pressione med	n.r.	n.r.	n.r.	n.r.	1011,0	1012,8	1013,3	1016,5	1014,7	1014,4	1016,9	1016,3	1015,3	1013,8	1010,1	1014,6	1014,1
Temporalità	14	13	37	33	24	27	25	28	24	22	20	28	29	29	26	36	25,9
Episodi foehn	6	20	28	33	13	17	16	19	18	15	14	29	19	15	15	14	18,2