

Anomalie termo-pluviometriche 2022 al Nord Italia

Stazione	GIU - AGO				MAG - AGO				Inizio serie	GEN - AGO				Inizio serie
	Tmed (°C)	Scarto da 1991-2020 (°C)	Posizione tra le estati più calde	Estate più calda fino al 2021 (anno e Tmed °C)	Tmed (°C)	Scarto da 1991-2020 (°C)	Posizione tra le estati più calde	Estate più calda fino al 2021 (anno e Tmed °C)		Pmm	% media (risp. 1991-2020)	Posizione tra i periodi GEN-AGO più asciutti	Periodo GEN-AGO più asciutto fino al 2021 (anno e mm)	
Aosta - aeroporto	24,2	2,8	2	2003 (24,4)	23,0	2,9	1	2003 (22,6)	1974	167,6	49%	3	1952 (155,0)	1974
Gran San Bernardo (MeteoSvizzera)	10,3	2,7	2	2003 (10,5)	8,9	2,8	1	2003 (8,6)	1864	650,9	44%	6	1857 (498,0)	1817
Gressoney - D'Ejola	14,7	2,0	2	2003 (15,4)	13,5	2,1	2	2003 (13,8)	1974	456,8	64%	3	2003 (409,9)	1927
Oropa - Santuario	19,0	2,5	2	2003 (19,4)	17,7	2,4	2	2003 (17,8)	1961	754,8	58%	7	1962 (605,0)	1913
Torino - centro (Via della Consolata)	26,5	2,6	2	2003 (26,7)	25,0	2,5	1	2003 (24,9)	1753	177,4	30%	1	1871 (256,2)	1802
Moncalieri - Coll. Carlo Alberto	27,9	3,2	1 (=)	2003 (27,9)	26,4	3,2	1	2003 (26,1)	1864	264,6	56%	8	2003 (162,8)	1864
Varese - Centro Geofisico Prealpino	25,9	2,8	2	2003 (26,2)	24,3	2,5	2	2003 (24,6)	1967	351,3	36%	1	2003 (508,2)	1966
Piacenza - Coll. Alberoni	26,2	2,1	2	2003 (27,5)	24,6	1,9	2	2003 (25,8)	1871	277,4	58%	9	2003 (204,8)	1871
Parma - Piazzale S. Croce	27,3	2,1	2	2003 (28,2)	25,8	2,1	2	2003 (26,5)	1878	342,6	76%	18	2017 (236,0)	1878
Modena - Piazza Roma	27,5	2,3	2	2003 (28,0)	26	2,3	2	2003 (26,4)	1860	315,6	76%	51	2012 (177,7)	1830
Rovereto - S. Rocco	26,6	2,6	2	2003 (26,7)	25,3	2,6	1	2003 (25,2)	1882	353,2	58%	3	1907 (309,4)	1882
Bolzano - Uff. Meteorologia e prevenzione valanghe	25,2	2,2	1 (=)	2003 (25,2)	23,9	2,2	1	2003 (23,8)	1926	303,5	34%	7	2003 (254,4)	1921
Pontremoli - Verdeno (MS)	23,5	2,5	2	2003 (23,6)	21,9	2,3	2	2003 (22,1)	1929	387,4	45%	1	2003 (462,1)	1878
Urbino - Serpieri	25,4	1,9	3	2003 (26,6)	23,9	2,0	2	2003 (24,9)	1899	352,3	68%	16	1945 (252,9)	1899