

Anomalie termo-pluviometriche inverno 2019-20 al Nord Italia

<i>Stazione</i>	<i>Tmed dic-feb (°C)</i>	<i>Scarto da 1981-2010 (°C)</i>	<i>Posizione tra gli inverni più tiepidi</i>	<i>Inverno più mite fino al 2019 (anno e Tmed °C)</i>	<i>Inizio serie</i>	<i>Pmm bimestre gen-feb</i>	<i>% media (risp, 1981- 2010)</i>	<i>Posizione tra i bimestri gen- feb più secchi</i>	<i>Pnorm</i>	<i>Bimestre gen-feb più secco fino al 2019</i>	<i>Inizio serie</i>
Aosta - aeroporto	4,1	2,9	1°	2006-07 (4,0)	1974	42,2	59	47°	71,4	2011 (8,2)	1841
Plateau Rosa	-8,1	3,2	2°	2006-07 (-8,0)	1951	*	*	*	*	*	*
Oropa - santuario	4,0	3,1	1°	2006-07 (3,6)	1961	8,6	7	2°	129,9	2000 (4,6)	1913
Torino - centro	7,2	2,7	1°	2006-07 (7,0)	1753	1,2	2	2°	63,6	1878 (0,7)	1803
Moncalieri - Coll, Carlo Alberto	6,3	2,8	1°	2006-07 (5,8)	1865	6,6	12	7°	54,1	2000 (0,2)	1864
Milano - Linate	6,0	2,3	3°	2006-07 (6,4)	1951	36,6	*	*	*	1981 (3,6)	1951
Varese - CGP	6,0	2,4	2°	2006-07 (6,3)	1967	7,4	5	2°	148,2	1981 (4,2)	1965
Piacenza - Alberoni	5,5	2,9	3°	2006-07 (6,1)	1872	24,2	26	11°	94,4	1908 (7,1)	1872
Parma - Università	7,4	3,3	1°	2006-07 (7,0)	1878	16,8	20	4°	82,2	1993 (6,6)	1878
Modena - P,za Roma	7,8	3,5	1°	2006-07 (7,6)	1861	19,2	30	11°	64,3	1993 (3,6)	1830
Marina di Ravenna	7,2	2,5	1°	2013-14 (7,2)	1951	11,6	18	3°	63,1	1993 (0,1)	1951
Passo Rolle	-2,1	2,2	4° (*)	1988-89 (-0,7)	1951	*	*	*	*	*	*
Rovereto - S, Rocco	5,7	2,4	2°	2006-07 (5,9)	1882	10,8	12	5°	93,5	1981 (1,7)	1882
Treviso - Istrana	6,5	2,8	3°	2013-14 (7,0)	1951	18,3	21	7°	86,4	2000 (0,6)	1951
Capo Mele	12,2	2,5	1°	2006-07 (11,8)	1964	41,5	47	12°	88,9	2005 (0,1)	1964
Genova - Via Balbi	11,4	2,0	3°	2006-07 (11,8)	1822	56,4	34	15°	164,5	1908 (4,1)	1833
Pontremoli - Verdano	6,9	2,1	4°	2006-07 (7,9)	1929	138,4	50	27°	278,6	1993 (24,2)	1878
Urbino - Oss. Serpieri	7,2	2,8	2°	2006-07 (7,3)	1899	30,0	25	6°	122,3	1990 (15,0)	1899