

CITTÀ DI TORINO

BOLLETTINO STATISTICO MENSILE

Aprile 1937 - XV

I. - METEOROLOGIA

Mese di Aprile

1. - OSSERVAZIONI METEOROLOGICHE

alla casetta municipale di Piazza Castello (metri 239,12 sul livello del mare)

Giorno	Temperatura in centigradi alle ore 18,30			Stato del cielo	Fenomeni vari	Giorno	Temperatura in centigradi alle ore 18,30			Stato del cielo	Fenomeni vari	Giorno	Temperatura in centigradi alle ore 18,30			Stato del cielo	Fenomeni vari
	Mass.	Min.	Media				Mass.	Min.	Media				Mass.	Min.	Media		
	Pressione barometrica (barometro a 0)						Pressione barometrica (barometro a 0)						Pressione barometrica (barometro a 0)				
1	16,0	7,9	11,9	sereno		11	7,0	17,1	8,1	sereno		21	7,3	18,5	6,8	sereno	vento
2	17,4	7,1	12,2	coperto		12	7,5	16,2	10,0	coperto		22	7,1	16,7	6,1	a	
3	17,9	6,1	12,0	coperto	poggia	13	7,7	16,9	9,9	coperto	poggia	23	7,1	16,7	6,1	a	
4	16,1	7,0	11,5	sereno		14	7,2	13,0	7,1	a		24	7,0	19,0	7,1	a	
5	16,4	1,8	9,1	a		15	7,5	16,1	7,0	a		25	7,7	17,2	8,9	a	
6	16,9	1,2	9,0	a		16	7,8	19,0	8,9	a	vento	26	7,9	17,0	8,1	a	
7	16,1	8,9	12,5	a		17	7,4	17,6	12,1	a		27	7,9	15,8	6,5	a	
8	17,6	9,7	13,6	a		18	7,9	17,0	7,7	a		28	7,0	16,8	5,2	a	
9	17,0	8,6	12,8	coperto		19	7,1	13,0	5,0	coperto	poggia	29	7,2	19,0	8,9	a	
10	15,1	11,1	13,1	coperto		20	7,1	16,0	9,1	sereno		30	7,3	17,8	9,2	coperto	
Media 2° decade						Media 3° decade						Media 4° decade					
73,79						15,07						710,11					
12,15						17,79						12,73					

Media mensile: Pressione barometrica 739,99 - Temperatura in centigradi + 12,195 (Massima + 16,503 - minima + 7,889)

Stato del cielo: giorni 22 sereno, 2 1/2 coperto, 2 1/4 coperto, 1 coperto = giorni 30 di cui 1 con poggia, 3 con vento

4. - MEDIE MENSILI E ANNUALI DELL'UTILINO QUADRIENNIO

Mese di Aprile

Mesi e Anni	Cassetta meteorologica municipale				R. Osservatorio di Pavia - Inverigo									
	Pressione barometrica media (barometro a 0)	Temperatura media dell'aria in centigradi	Pressione barometrica media (barometro a 0)	Pressione barometrica media al mare	Temperatura in centigradi					Tensione vapore	Umidità relativa (ore 10)	Precipitazioni:		
					Massima	Giorno in cui si è verificata	Minima	Giorno in cui si è verificata	Media			Pioggia e neve	fusa	
Aprile 1937	744,28	17,06	704,81	757,00	26,1	24	4,9	11	14,35	8,64	68,3	32,7	—	
1936	743,55	16,81	703,27	755,93	27,3	6	7,5	13	15,93	9,96	70,4	112,6	—	
1935	741,50	23,91	709,34	761,41	41,1	21	10,4	1	21,20	12,96	65,9	29,6	—	
1934	742,93	24,00	708,50	760,42	35,0	13	11,0	31	22,20	12,30	62,2	13,5	—	
1933	743,00	18,71	708,40	761,29	29,3	3	9,6	23	16,20	10,77	75,3	101,7	—	
1932	741,62	14,02	706,00	760,14	22,4	2	2,4	30	11,77	9,27	81,0	54,0	—	
1931	739,53	5,80	704,27	758,30	12,8	20	—	14	2,6	5,11	80,7	156,8	58	
1930	740,42	6,13	704,37	760,44	8,0	21	—	14	—	0,60	84,4	129,7	143	
1929	743,14	12,81	706,39	760,47	14,6	—	7,22	—	10,36	7,99	76,1	61,9	290	
1928	744,70	0,66	710,94	767,10	7,2	26	—	9	1,38	4,54	61,1	42,0	62	
1927	744,73	3,84	710,77	766,34	15,5	21	—	6,3	2	4,09	6,61	71,8	14,5	—
1926	738,58	8,25	701,08	755,50	16,1	26	—	0,8	18	5,62	5,68	79,3	99,1	—
1925	740,67	13,20	703,87	757,83	21,6	16	1,1	4	10,21	8,01	80,4	122,2	—	
1924	742,22	16,51	707,38	760,24	26,6	22	6,7	5	18,01	11,46	81,9	121,5	—	
1923	741,82	20,82	706,49	759,00	26,3	25	7,6	30	17,90	11,63	71,9	89,9	—	
1922	741,87	23,93	706,47	758,38	29,5	19	12,4	1	21,18	14,81	73,5	33,5	—	
1921	741,15	21,27	705,64	757,97	28,8	20	9,4	31	18,62	12,87	75,90	93,5	—	
1920	744,01	19,61	709,49	762,30	26,2	8	8,3	1	17,59	12,69	80,1	1,0	—	
1919	743,13	12,60	708,62	762,43	23,2	1	3,4	17	11,74	7,16	65,1	6,2	—	
1918	742,65	7,42	707,60	762,73	11,1	1	—	0,3	4	6,77	5,23	77,4	182,9	3
1917	741,19	4,59	705,10	760,18	9,1	6	—	0,5	26	6,22	5,13	79,1	49,4	—
1916	742,19	12,89	706,92	760,77	14,99	—	8,32	—	11,20	8,68	76,5	855,4	15	
1915	742,81	9,98	706,15	762,36	10,7	1	—	7,6	21	—	0,85	3,50	73,9	12,1
1914	739,60	4,55	702,16	757,71	18,7	4	—	7,9	11	—	3,58	4,97	77,4	68,3
1913	743,00	8,10	704,70	763,00	21,2	27	—	6,5	9	5,98	4,89	66,5	36,5	34
1912	739,75	12,17	703,32	757,08	22,2	13	—	0,6	4	9,96	6,27	65,4	27,0	—
1911	741,36	14,63	705,59	759,23	21,7	31	2,7	19	11,32	8,67	81,6	142,4	—	
1910	742,67	22,63	708,57	760,88	32,6	29	10,8	1	19,97	13,18	72,6	38,7	—	
1909	742,60	23,95	709,11	760,14	32,8	29	12,5	8	21,49	13,84	69,4	27,3	—	
1908	742,00	21,40	707,10	759,62	29,5	12	9,9	27	18,38	12,85	79,4	154,9	—	
1907	743,00	19,00	706,45	761,29	25,5	21	9,9	29	17,01	11,73	76,1	16,8	—	
1906	740,80	13,50	704,93	758,56	18,4	18	3,9	26	11,26	9,30	88,8	175,6	—	
1905	741,50	20,40	706,74	760,88	13,0	2	0,1	20	—	6,19	64,8	132,1	—	
1904	738,40	1,60	706,63	758,17	9,9	2	—	5,6	13	6,65	4,95	76,9	135,5	58
1903	741,41	12,54	705,87	759,80	14,36	—	7,37	—	10,63	8,51	76,3	942,0	179	
1902	739,60	3,85	703,38	758,61	16,7	12	—	1,7	20	2,79	4,72	79,0	76,5	27
1901	738,50	3,90	704,44	758,63	13,0	20	—	6,6	12	2,09	4,27	76,3	61,1	12
1900	740,00	8,90	704,55	758,99	19,1	31	0,0	2	6,88	6,99	79,0	117,3	—	
1899	739,10	11,50	702,31	756,15	20,1	26	1,7	19	9,00	6,91	76,3	122,8	—	
1898	739,70	11,20	703,56	756,36	23,6	28	—	6,2	1	14,34	9,88	78,0	126,9	—
1897	741,50	20,40	706,55	759,14	27,5	19	6,9	4	17,65	11,86	73,6	92,4	—	
1896	742,10	22,90	706,70	758,97	30,0	4	9,6	31	19,54	13,44	76,0	92,4	—	
1895	743,30	22,40	709,82	761,40	27,4	26	12,7	1	19,82	12,87	73,2	24,6	—	
1894	743,70	18,10	708,29	761,35	27,4	1	4,6	29	15,85	11,54	81,2	98,3	—	
1893	741,60	10,00	706,62	760,91	17,2	2	2,1	31	8,51	5,93	69,8	15,1	—	
1892	742,20	6,00	707,65	762,86	11,1	5	—	0,8	25	5,32	5,25	76,2	22,0	—
1891	745,00	3,00	711,64	767,17	15,9	3	—	1,2	8	3,69	3,85	63,5	51,4	4
1890	741,31	12,41	705,85	759,77	13,94	—	6,95	—	10,65	8,05	75,3	668,3	63	
1889	743,22	1,05	706,28	764,25	18,2	7	—	3,8	27	1,31	3,20	72,1	69,0	69
1888	738,81	5,97	701,65	756,30	15,9	20	—	0,8	13	5,67	4,18	63,5	14,7	—
1887	737,60	6,90	699,83	754,36	15,3	21	—	1,5	2	4,70	4,49	70,1	73,5	8
1886	739,60	12,19	702,65	756,21	20,2	24	—	3,8	3	10,60	6,25	65,9	99,1	—