

Clima di Colonna di Roma

Scritto da Administrator

Giovedì 28 Agosto 2014 20:31 -

Secondo i dati medi del trentennio 1961-1990, la temperatura media del mese più freddo, gennaio, è di +7,5°C, mentre quella del mese più caldo, agosto, si attesta a +23,4°C.

Le precipitazioni medie annue, prossime ai 1.000 mm, presentano un picco molto accentuato in autunno ed un minimo relativo estivo.

- Temperatura media gennaio (1961-1990): +7.5°C
- Temperatura media luglio (1961-1990): +23.1°C
- Temperatura media annua (1961-1990): +14.9°C
-

Precipitazioni medie annue (1961-1990): 983 mm

TEMPERATURE MENSILI			
MIN	MAX	MED	
MESE	MED	ESTR	MED
1	2,5	-6,0	12,6
2	3,6	-4,0	14,2
3	4,6	-2,0	16,5
4	6,3	0,0	19,1
5	9,7	4,0	24,3

Clima di Colonna di Roma

Scritto da Administrator

Giovedì 28 Agosto 2014 20:31 -

6	12,8	7,0	28,4	
7	14,8	9,0	31,5	
8	15,4	10,0	31,4	
9	13,2	7,0	27,5	
10	9,0	1,0	22,7	
11	5,3	-2,0	17,2	
12	2,6	-6,0	13,0	
Anno		8,3	-6,0	21,5

PRECIPITAZIONI

MESE		PRECIP	GPIOV
1	78	4	
2	76	3	
3	89	5	
4	88	5	

Clima di Colonna di Roma

Scritto da Administrator

Giovedì 28 Agosto 2014 20:31 -

5	62	4	
6	59	3	
7	19	1	
8	47	2	
9	92	4	
10	114	5	
11	162	6	
12	97	4	
Anno		983	46

Clima di Colonna di Roma

Scritto da Administrator

Giovedì 28 Agosto 2014 20:31 -

(Dati da [Enea](#))

Colonna è condizionata da un clima temperato mediterraneo. Le estati sono calde e umide con occasionali temporali. Gli inverni sono miti e piovosi, con temperature che possono scendere sotto lo zero. Nevica di rado e solo in caso di freddo intenso generalizzato. Le primavere e gli autunni sono piovosi con giornate molto confortevoli. Le precipitazioni sono discretamente abbondanti e oscillano tra gli 800 e i 1000 mm annui. (da [wikipedia](#))