

Le P I E N E del Fiume OLONA ricavate dagli  
 idrometri di LEGNANO dal 1911 al 1919

Fiume OLONA  
 P I E N E  
 1911-1919

1911	dal 14 al 21 Aprile - in LEGNANO punta massima 1.50 media mt. 1.15	
	dal 23 al 25 Sett - " " 2.30 " 1.55	
	dal 7 all'8 Ottob. - " " 1.80 " 1.35	
	dal 24 al 26 Dic. - " " 1.70 " 1.30	
1912	dal 4 al 6 Marzo - " " 1.75 " 1.35	
1913	dal 28 al 31 Ott. - " " 1.60 " 1.20	
1914	dal 26 al 29 Maggio - " " 1.70 " 1.33	
1916	dal 4 all'8 Nov. - " " 1.80 " 1.37	
1917	il 31 di Maggio - " senza dati massimi e medi segnalate però LEGNANO mt. 2.90 NERVIANO " 1.90 CAIRATE " 1.92 VEDANO " 0.94 MALNATE " 1.06 BEVERA " 0.76	
1918	dal 18 al 21 Maggio - in LEGNANO punta massima 1.80 media mt. 1.30	
1919	dal 14 al 20 Aprile - " " 1.50 " 1.34	

MASSIME e MAGRE degli anni dal 1882  
al 1911

Fiume Olona  
Piene  
Magre  
1882 - 1911

anno	periodo	BEVERA		MALNATE		VEDANO		CALRATE		LEGNANO		NERVIANO		MILANO	
		m;	mx	m.	mx	m	mx	m	mx	m.	mx	m.	mx	m.	mx
1884	Marzo	0.10													
1896	Giugno Ottobre		1.30												
1884	Marzo			0.06											
1889	Settembre			1.57											
1887	Agosto			0.03											
1882	Settembre					1.20									
1907	Agost. Sett.					0.00									
1889	Agosto							1.72							
1900	Giugno							0.00							
1911	Settembre									2.30					
1911	"											0.00			
1902	Marzo												2.45		
1908	Nov - Dic.													0.02	
1894	Novembre														2.36
NOTE	: I periodi di <u>MASSIMA-MAGRA</u> si verificano nei mesi di Dicembre - Gennaio - Agosto I periodi di <u>MASSIMA PIENA</u> si verificano in Marzo - Aprile - Ottobre e Novembre. A <u>N E R V I A N O</u> nei periodi di gelo o di grande siccità l'idrometro segna frequente- mente lo ZERO. E così avviene nell'estate causa l'irrigazione, che il fiume Olona sia														

asciutto da Rho sino ai pressi di Milano.