



Stazione  
tipologia:

DRISB  
idrometro

località Salbertrand  
corpo idrico fiume Dora Riparia  
bacino idrografico AI11 - Dora Riparia

Coord. UTM32 ED50  
x: 333,708  
y: 4.993,316

MESE Febbraio  
emissione 21/06/2017  
verifica LD



Rete provinciale di monitoraggio delle risorse idriche superficiali - Bollettino mensile

Caratteri fisiografici bacino sotteso dalla stazione

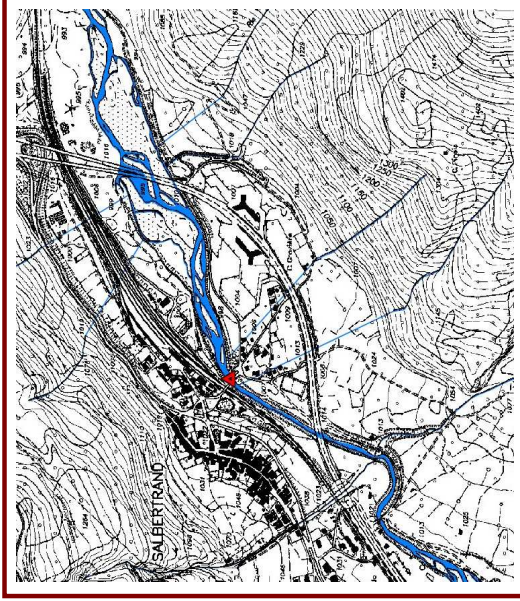
Superficie contribuyente [km <sup>2</sup> ]	557,96
Quota massima [m s.m.]	3.438,0
Quota media [m s.m.]	2.107,0
Quota minima [m s.m.]	1.006,0
Distanza da foce in Po [km]	74,5

Dati caratteristici pluviometro di riferimento

località	Prerichard
comune	Bardonecchia
quota altimetrica [m s.m.]	1.338,0

NOTE (interventi, manutenzione)

Corografia di individuazione della stazione



Fotografia della sezione di misura



Parametri idrologici significativi

Valori mensili			
	A medio	A attuale	Q attuale
GENNAIO	38	11	2,11
FEBBRAIO	51	50	2,20
MARZO	48		
APRILE	67		
MAGGIO	81		
GIUGNO	70		
LUGLIO	65		
AGOSTO	56		
SETTEMBRE	63		
OTTOBRE	78		
NOVEMBRE	117		
DICEMBRE	34		
		Q media	
		2,82	
		2,76	
		2,48	
		2,69	
		4,01	
		3,97	
		2,49	
		2,13	
		1,95	
		2,23	
		2,57	
		2,17	

Valori cumulati progressivi			
	A medio	A attuale	Qv attuale
GENNAIO	38	11	10
FEBBRAIO	89	62	20
MARZO	136		
APRILE	203		
MAGGIO	284		
GIUGNO	354		
LUGLIO	419		
AGOSTO	474		
SETTEMBRE	537		
OTTOBRE	616		
NOVEMBRE	733		
DICEMBRE	767		
		Qv media	
		14	
		26	
		37	
		50	
		69	
		88	
		100	
		110	
		119	
		130	
		141	
		152	

Simbologia utilizzata

- A : afflusso meteorico [mm]
- Q : portata defluente [m<sup>3</sup>/s]
- Qv : volume cumulato defluito (integrale della portata) espresso in mm di altezza d'acqua, ragguagliato alla superficie del bacino sotteso

I valori "medi" fanno riferimento ai dati storici di osservazione, quelli "attuali" sono stati registrati dalle stazioni nell'anno in corso.



Stazione **DRISB**  
tipologia: idrometro

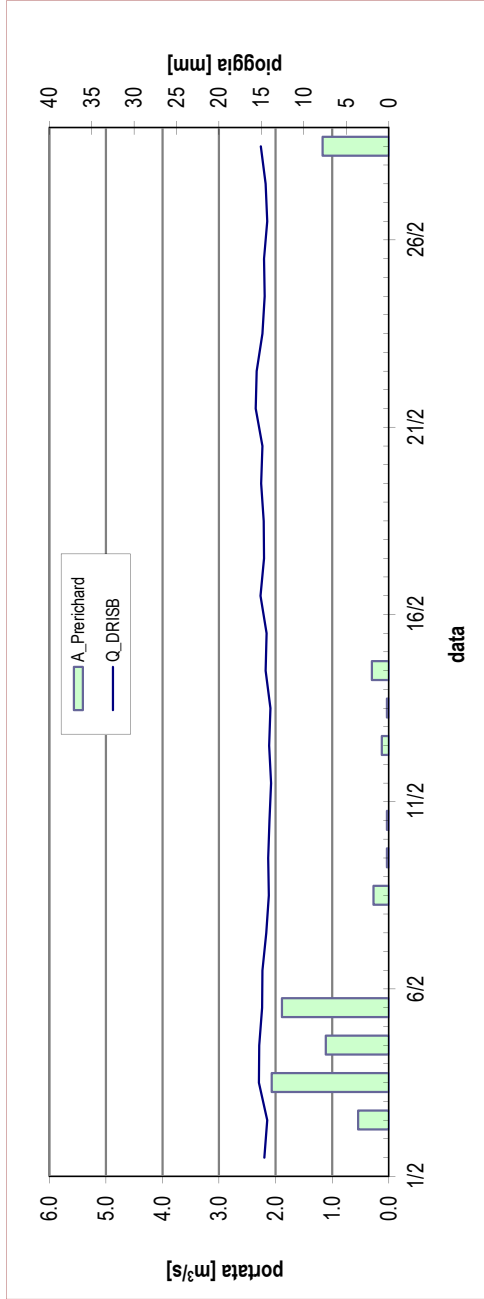
località **Salbertrand**  
corpo idrico **fiume Dora Riparia**  
bacino idrografico **A11 - Dora Riparia**

Coord. UTM32 ED50  
x: 333,708  
y: 4,993,316

MESE **Febbraio**  
emissione **21/06/2017**  
verifica **LD**



Rete provinciale di monitoraggio delle risorse idriche superficiali - Bollettino mensile



Portata registrata presso la stazione DRISB nel mese in corso, a confronto con le precipitazioni misurate presso il pluviometro di riferimento

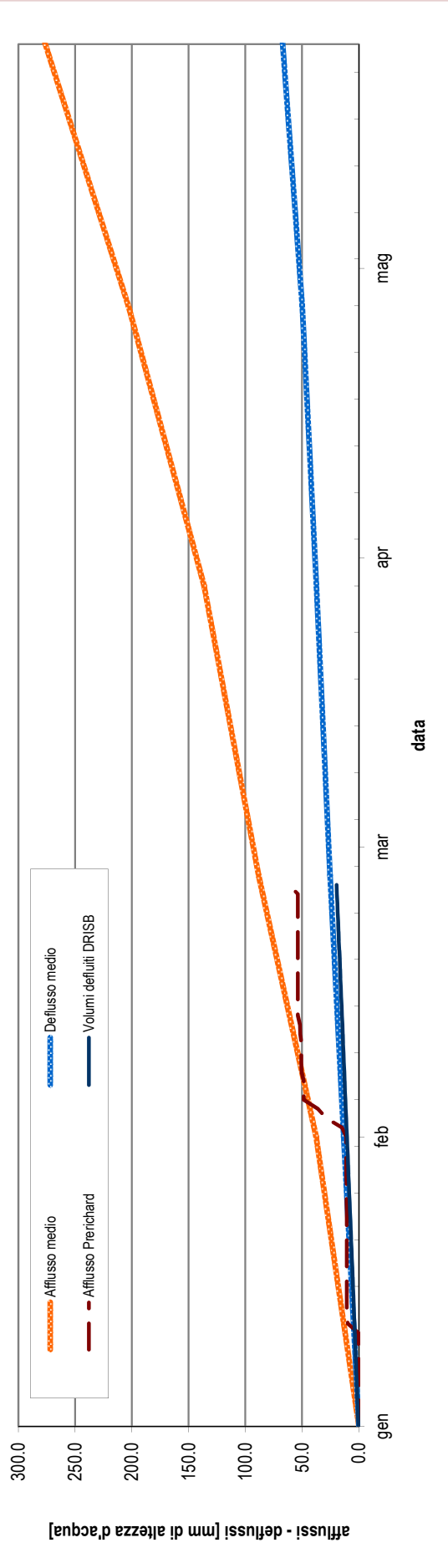


Diagramma cumulato degli afflussi e dei deflussi da inizio anno, espressi in mm di altezza d'acqua rapportati all'intera superficie del bacino idrografico contribuyente. L'afflusso medio di pioggia è relativo all'intero bacino dal 1995 in poi; i dati dell'anno in corso sono valori puntuali letti sul pluviometro di riferimento. Il deflusso attuale è misurato su DRISB, quello medio deriva dalla media delle portate mensili misurate su DRISB negli anni precedenti dal 2009 in poi

MESE	ANNO
Portata massima [m <sup>3</sup> /s]	2.35
Portata media [m <sup>3</sup> /s]	2.20
Portata minima [m <sup>3</sup> /s]	2.08
Afflusso meteorico [mm]	50
<i>(dati misurati presso DRISB e il pluviometro di riferimento)</i>	

**NOTE (monitoraggio idrologico)**

Portate stabili prossime ai rilasci di DMV di monte