



Stazione	DRISB
tipologia:	idrometro

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

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

MESE	Novembre
emissione	18/04/2017
verifica	LD



Rete provinciale di monitoraggio delle risorse idriche superficiali - Bollettino mensile

Caratteri fisiografici i bacino sotteso dalla stazione

Superficie contribuyente [km ²]	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

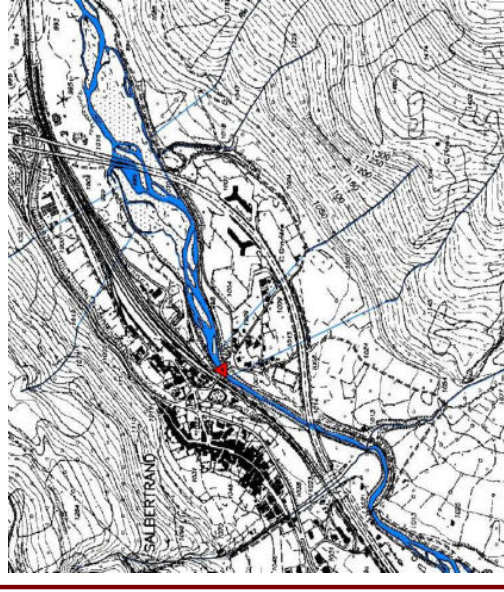
Dati caratteristici pluviometro di riferimento

località	Prerichard
comune	Bardonecchia
quota altimetrica [m s.m.]	1.338.0

NOTE (interventi, manutenzione)

In data 17/11 eseguito intervento di manutenzione ordinaria e misura della portata

Corografia di individuazione della stazione



Fotografia della sezione di misura



Parametri idrologici significativi

Valori mensili			
	A medio	A attuale	Q media
GENNAIO	36	39	2.90
FEBBRAIO	46	77	2.82
MARZO	46	43	2.38
APRILE	67	69	2.67
MAGGIO	80	72	4.24
GIUGNO	70	56	4.22
LUGLIO	66	62	2.46
AGOSTO	63	11	2.09
SETTEMBRE	63	44	1.89
OTTOBRE	80	62	2.15
NOVEMBRE	96	275	2.37
DICEMBRE	37		2.14

Valori cumulati progressivi			
	A medio	A attuale	Qv media
GENNAIO	36	39	14
FEBBRAIO	82	116	26
MARZO	128	159	38
APRILE	195	228	50
MAGGIO	275	300	70
GIUGNO	345	355	90
LUGLIO	411	417	102
AGOSTO	474	428	112
SETTEMBRE	537	472	121
OTTOBRE	618	535	131
NOVEMBRE	714	810	142
DICEMBRE	751		152

Simbologia utilizzata

A : afflusso meteorico [mm]
Q : portata defluente [m³/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.

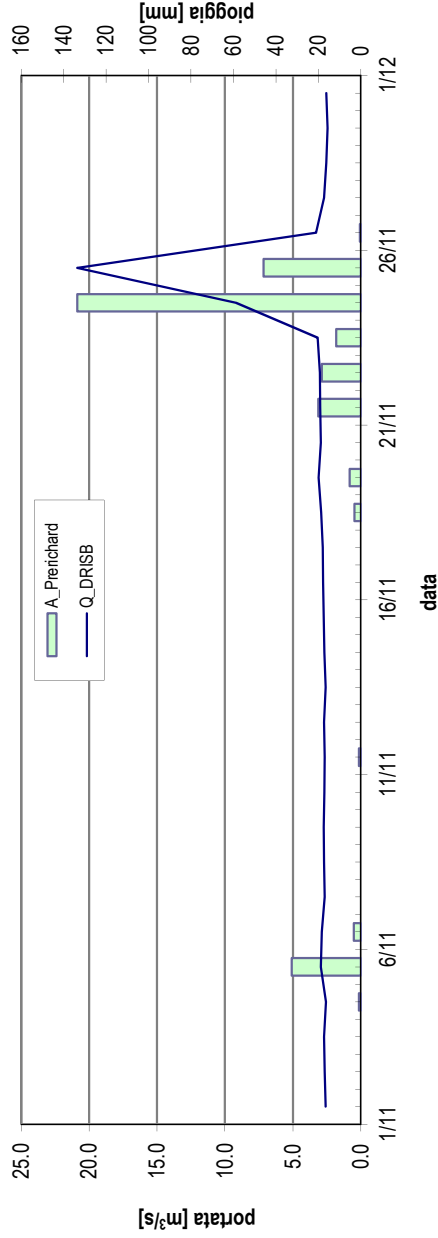


Stazione	DRISB
tipologia:	idrometro

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

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

MESE	Novembre
emissione	18/04/2017
verifica	LD



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

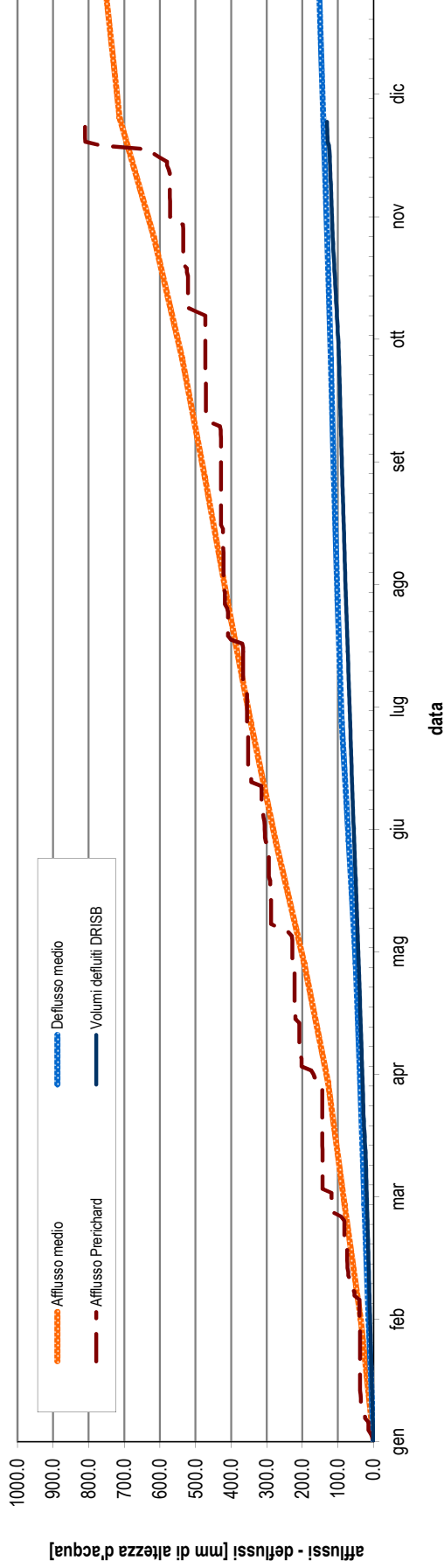


Diagramma cumulato degli afflussi e dei deflussi da inizio anno, espressi in mm di altezza d'acqua rapportati all'intera superficie del bacino idrografico contribuyente. L'afflusso medio di pioggia è relativo all'intero bacino dal 1995 in poi; i dati dell'anno in corso sono valori puntuali letti sul 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