

STATO EFFETTIVO DEI TORRENTI VALDOSTANI

Nel monitoraggio effettuato da ARPA e ripreso dalla DGR 1836/2016, vengono presi in considerazione i **corpi idrici**, che non coincidono con i corsi d'acqua nella loro interezza. Per avere un quadro reale della **qualità dei singoli corsi d'acqua** sarebbe opportuno valutare la percentuale di corso integro e di quello derivato mettendole a confronto, per ogni corso idrico, con la lunghezza complessiva del corso stesso, in termini di km..

Principali Corsi d'acqua della Valle d'Aosta

Corso d'acqua	Lunghezza Km	Integro Km	Derivato Km	Derivato %
Dora Baltea	107,067	14,855	92,212	85%
Buthier	35,440	6,301	29,139	85%
Artanavaz	21,355	-----	tutto	100%

Marmore	30,733	-----	tutto	100%
Evançon	36,638	5,740	30,892	83% *
Lys	39,300	3,394	35,906	89% *

Corsi d'acqua aventi attinenza, diretta o indiretta, con il Parco nazionale gran Paradiso

Dora di Rhemes	29,162	5,554	23,608	79%
Savara	27,380	5,303	22,077	81%
Grand'Eyvia	32,036	8,273	23,763	71%
DoraValgrisenche	24,634	9,993	14,641	58% *

Corsi d'acqua definiti di particolare pregio nel PTA del 2006:

St.Barthelemy	20,601	4,374	16,227	80%
Chalamy	16,826	6,773	10,053	62%
Clavalité	16,008	6,814	9,194	56% *
Buthier Ollomont	11,520	-----	tutto	100%

* Tratti di torrenti su cui insistono dei progetti già autorizzati.