

DIGA	SCARICO DI SUPERFICIE											
	1° SCARICO DI SUPERFICIE											
	SOGLIA [-]	TIPOLOGIA		AZIONAMENTO [-]	QUOTA SOGLIA [m slm]	PORTATA MASSIMA EVACUABILE		PROFILO IN USCITA [-]	NUMERO LUCI [-]	LARGHEZZA SINGOLA LUCE [m]	LARGHEZZA COMPLESSIVA [m]	ALTEZZA [m]
ORGANI DI MANOVRA [-]			PORTATA [m³/s]			LIVELLO DI CALCOLO [m slm]						
Lago Castel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lago Cingino	soglia sfiorante	luce libera	-	2261,75	25,00	2262,15	creager	13	5,00	65,00	0,40	
Lago d'Avino	soglia sfiorante	luce libera	-	2246,00	34,50	2246,60	non sagomato	1	45,25	45,25	0,60	
Morasco	soglia sfiorante	luce libera	-	1815,77	78,00	1816,74	creager	9	5,00	45,00	0,97	
Obersee - Lago	-	-	-	2328,50	-	-	-	-	-	-	-	
Obersee - sinistro	assente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Quarazza	soglia sfiorante	luce libera	-	1334,44	210,00	1336,69	creager	9	vedi osservazio	31,20	2,25	
Sabbione	soglia sfiorante	luce libera	-	2460,00	9,30	2460,60	creager	1	10,00	10,00	0,60	
Val Toggia	soglia sfiorante	luce libera	-	2191,00	53,00	2192,00	creager	1	28,00	28,00	1,00	
Vannino	luce con paratoia	ventola automatica	automatica e manuale	2171,87	55,74	2173,05	salto	3	7,60	22,80	1,00	