

COMUNE DI CAMBIANO

PROVINCIA DI TORINO

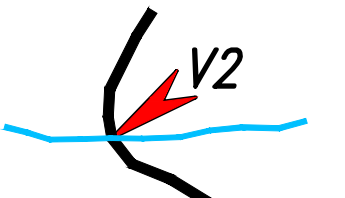
RILIEVI E STUDI DI CARATTERE IDROLOGICO-IDRAULICO
PER LA REDAZIONE DEGLI ELABORATI GEOLOGICI
A SUPPORTO DELLA VARIANTE DEL P.R.G.C.

02	NOVEMBRE 2010	G. CARINA	REVISIONE GENERALE
01	MARZO 2003	G. CARINA	REVISIONE GENERALE
00	FEBBRAIO 2003	G. CARINA	DIREZIONE
REV.	DATA	REDAZIONE	MODIFICHE

SCALA	1:15000	ELABORAZIONE	1
POSIZIONE FILE	COROGRAFIA DEI BACINI PRINCIPALI		

ING. GIOVANNI CARINA - PROGETTAZIONI IDRAULICHE VIA CASA SCOPPELLI, 4/A CARONNARA SCRIVIA (AL)

SEZIONE IDROGRAFICA	BACINO IDROGRAFICO	SUPERFICIE (km ²)	PORTATE DI PIENA AL COLMO (m ³ /s)				
			TR5	TR20	TR100	TR200	TR500
RIO VAJORS							
V1	MADONNA DELLA SCALA	6,3	14	21	29	33	37
V2	S.P. CAMBIANO-CHIERI	9,7	16	23	32	35	40
V3	MONTI CONFLUENZA RIO CASTELVECCHIO	10,3	16	23	32	35	40
V4	VALLE CONFLUENZA RIO CASTELVECCHIO	15,8	20	29	40	44	50
RIO CASTELVECCHIO							
C1	MONTI CONFLUENZA RIO VAJORS	5,4	12	17	23	26	29
RIO TEPICE							
T1	VALLE CONFLUENZA CON IL RIO VAJORS (PONTE F.S.)	42,5	40	60	81	89	100
T2	PONTE S.S. 29	45,1	41	62	84	92	103
T3	PONTE AUTOSTRADA A21	48,1	43	63	86	95	106
T4	VALLE CONFLUENZA RIO SANTESSA	50,2	43	64	87	96	107
RIO DI S. PIETRO							
S1	VALLE CASINA BERNE	4,2	13	19	26	29	33
TORRENTE BANNA							
B1	PONTE FERROVARIO	360,0	-	-	-	380	350-557

TERRITORIO COMUNALE DI CAMBIANO  LIMITE DI BACINO E SEZIONE IDROGRAFICA

