

Centrali idroelettriche entrate in esercizio negli anni recenti:						
TENSIONE	PRODUTTORE	NOME IMPIANTO	UBICAZIONE	Data attivazione	pot. ATTIVA NOMINALE	pot. IMMISSIONE
MT	VALLALTA SRL	Centrale Slizza 1	LOC. PLEZZUT - TARVISIO	01/07/2006	kW 280	kW 280
MT	VALLALTA SRL solo immissione non c'è in giada	Centrale Slizza 2	LOC. PLEZZUT - TARVISIO	01/07/2006	kW 280	kW 280
MT	VALLALTA SRL	Torrente Slizza	LOC. PLEZZUT - TARVISIO	01/07/2006	kW 368	kW 368
MT	CONSORZIO ACQUA POTABILE DI CAMPOROSSO	Pellarini	VIA FRASSINELLE - TARVISIO	13/03/2007	Kw 75,20	kW 40
MT	HYDRO ALPE ADRIA SRL	Fella	Loc. S.Leopoldo - Laglesie	2007	kW 4100	kW 4100
MT	ALPI ENERGIA SRL	Rio Bianco	LOC. ORTIGARA	12/08/2013	kW 330	kW 297
MT	IDROELETTRICA R SLIZZA SRL	Idroelettrica R Slizza	PRATI COLMA - TARVISIO	11/04/2016	kW 4560	kW 4560
BT	MLIN di EHRlich SARA	Mlin 1	VIA MOLINO 11 - TARVISIO	15/12/2017	kW 15	kW 15
MT	PLOsch VALTER	Rio Nero	LOC. VILLABASSA - TARVISIO	18/12/2018	kW 225	kW 190
BT	IDROELETTRICA R SLIZZA SRL	Slizza 2	LOC. BOSCOVERDE - TARVISIO	27/08/2021	KW 83,50	kW 83,50
MT	COMUNE DI TARVISIO	Fusine	VIA DEI LAGHI (presa lago inferiore) - FUSINE	24/10/2022	kW 500	kW 410
Centrali in iter di connessione, non ancora in esercizio:						
MT	MONTECASTELLO DI VALTER EGGER & C. SAS	ex Centrale V	VIA CAVOUR, 40/2 - FUSINE		kW 244	kW 180
BT	CI.PI. ENERGY SRL	Dei Carri	LOC. COCCAU_ Rio dei Carri		kW 49,68	kW 50
MT	RIOFREDDO SRL	Rio Freddo	LOC. RIOFREDDO		kW 310	kW 310
MT	COMUNE DI TARVISIO		TARVISIO - Rio Slizza		kW 994	kW 994

*Gli impianti idroelettrici attualmente collegati alla rete di Idroelettrica Valcanale sono in tutto 17*