

**Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia
Servizio Grandi derivazioni idroelettriche e distribuzione gas**

Piazza Fiera, 3 – 38122 Trento

T +39 0461 497310

F +39 0461 497301

pec serv.gdigas@pec.provincia.tn.it

@ serv.gdigas@provincia.tn.it

web www.energia.provincia.tn.it

**AVVISO INFORMATIVO**

Le 20 concessioni di grande derivazione d'acqua a scopo idroelettrico sulle quali la Provincia autonoma di Trento esercita le funzioni amministrative sono indicate nella seguente tabella:

Cod.	Denominazione concessione	Titolare attuale	Impianti	Attività	Potenza media annua impianto (kW)	potenza efficiente impianto (kW)	Potenza media annua della concessione (kW)
GDI01NO	Malga Mare	HDE	Malga Mare	P	3.144,26	12.000	3.144,26
GDI02NO	Cogolo	HDE	Cogolo I	P	15.029,27	59.800	25.121,66
			Cogolo II	P	9.952,32		
			DMV Fontanino	P	140,07	180	
GDI03NO	Taio	DEE	Taio	P	34.190,75	105.000	37.389,06
			DMV S. Giustina	P	3.198,31	3.800	
GDI04NO	Mezzocorona	DEE	Mezzocorona	P	28.933,82	90.000	29.562,18
			DMV Mollaro	P	628,36	700	
GDI06AV	Predazzo	HDE	Predazzo	P	8.404,01	15.200	8.404,01
GDI07AV	Caoria	PE	Caoria	P	20.968,30	50.000	21.414,15
			DMV Forte Buso	P	445,85	600	
GDI10BR	S. Silvestro	PE	S. Silvestro	P	17.097,19	25.000	19.588,19
GDI11BR	Val Noana	HDE	Val Noana	P	11.359,65	55.600	11.359,65
GDI14BR*	Schener – Moline	PE	Val Schener	P	1.525,17	2.000	17.782,01
			Moline	P	15.563,06	19.000	
			Pontet	P	693,78	720	
GDI15BR	Carzano	HDE	Carzano	P	6.349,84	11.000	6.349,84
GDI16BR	Grigno - Costabrunella	HDE	Costabrunella 1	PP	410,43	4.600	
			Costabrunella 2		227,60	800	
			Grigno	P	6.719,21	14.500	7.357,24



TRENTINO

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

GDI17AD	Ala	HDE	Ala	P	41.059,99	60.000	42.463,91
			DMV Mori	P	1.403,92	1.800	
GDI18AD	Avio – Pra da Stua	HDE	Pra da Stua	P	367,59	430	4.123,57
			Avio	P	3.755,98	5.200	
GDI19AD	Maso Corona – Valbona	AGSMAIM	Maso Corona	P	7.602,95	40.000	7.885,52
			Valbona	P	253,00	-	
			Busa	P	29,57		
GDI20AD	Bussolengo – Chievo	HDE	Bussolengo	P	39.608,59	48.600	64.546,10
			Chievo	P	24.412,72	30.000	
			DMV Ala	P	524,79	800	
GDI21AD	S. Colombano	DEH/AGSMAIM	S. Colombano II	P	6.116,18	20.000	7.362,69
			S. Colombano III	P	1.246,51	3.000	
GDI22SA	Nembia – S. Massenza	HDE	S. Massenza I	PP	86.237,65	350.000	110.286,85
			S. Massenza II	PP	17.553,09	27.500	
			Nembia	P	5.366,37	13.500	
			DMV Ponte Pià	P	1129,74	1.384	
GDI23SA	Torbole	HDE	Torbole	P	43.273,22	124.000	43.453,95
			Castel Toblino	P	180,73	255	
GDI24SA	Riva – Ponale	HDE	Riva	PP	14283,09	115.000	15.210,15
			Ponale	P	1158,73	2.000	
GDI26CH	Boazzo – Cimego – Storo	HDE	Boazzo	P	18.021,15	95.000	77.766,11
			Cimego 1	P	48.174,11	220.000	
			Cimego 2	P	3.732,07	9.200	
			Storo	P	7.289,65	20.000	
			DMV MalgaBissina	P	186,98	242	
			DMV MalgaBoazzo	P	362,15	465	

Simbologia

(P) = produzione idroelettrica;

(PP) = produzione idroelettrica e riqualificazione di energia per pompaggio

AGSMAIM: AGSM AIM Power s.r.l., sede in Verona (VR), Lungadige Galtarossa n. 8

DEE: Dolomiti energia edison s.r.l., sede in Trento (TN), via Fersina n. 23

DEH: Dolomiti energia holding s.p.a., sede in Rovereto (TN), via Manzoni n. 24

HDE: Hydro dolomiti energia s.r.l., sede in Trento (TN), viale Trieste n. 43

PE: Primiero energia s.p.a., sede in Primiero San Martino di Castrozza (TN), via Guadagnini n. 31



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Il territorio trentino è interessato anche da altre tre seguenti grandi derivazioni idroelettriche poste a scavalco con territori finiti:

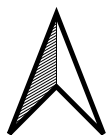
- Grande derivazione di **San Floriano** (potenza media annua di 54.577,47 kW), che utilizza le acque del torrente Avisio, raccolte nel serbatoio di Stramentizzo, a scavalco con la Provincia autonoma di Bolzano;
- Grande derivazione del **Caffaro** che utilizza le acque del torrente Caffaro raccolte nel serbatoio di Dazarè, a scavalco con la Regione Lombardia;
- Grande derivazione di **Collicello** (potenza media annua di 4.338 kW) che utilizza le acque del fiume Brenta, a scavalco con la Regione Veneto.

In data 20 ottobre 2010 la Provincia autonoma di Trento ha siglato con la Provincia autonoma di Bolzano, in base all'art. 36 del PGUAP e all'art. 26 ter della L.P. n. 4/1998, uno speciale accordo in materia di gestione delle acque pubbliche secondo il quale l'esercizio delle funzioni amministrative inerenti la concessione di San Floriano sono svolte dalla Provincia autonoma di Bolzano.

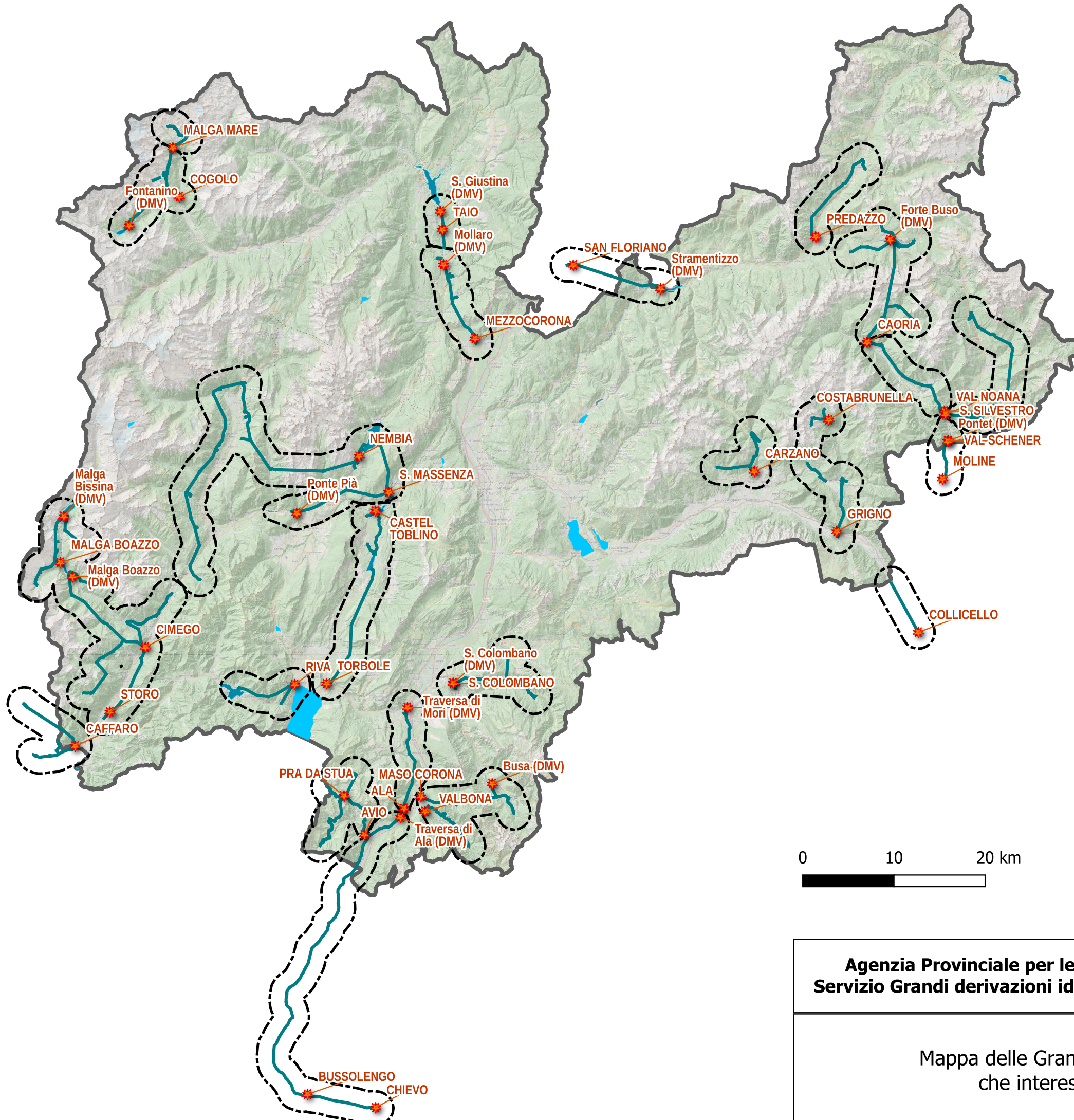
A seguire si riporta una mappa delle derivazioni in trattazione.

Trento, 1 dicembre 2025

Il DIRIGENTE
- ing. Sandro Rigotti -



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



0 10 20 km

Codice	Denominazione
GDI01NO	MALGA MARE
GDI02NO	COGOLO
GDI03NO	TAIO
GDI04NO	MEZZOCORONA
GDI06AV	PREDAZZO
GDI07AV	CAORIA
	SAN FLORIANO (a scavalco)
GDI10BR	SAN SILVESTRO
GDI11BR	VAL NOANA
GDI14BR	SCENER-MOLINE
GDI15BR	CARZANO
GDI16BR	GRIGNO-COSTABRUNELLA
	COLLICELLO (a scavalco)
GDI17AD	ALA
GDI18AD	AVIO-PRA DA STUA
GDI19AD	MASO CORONA-VALBONA
GDI20AD	BUSOLENGO-CHIEVO
GDI21AD	SAN COLOMBANO
GDI22SA	NEMBIA-SANTA MASSENZA
GDI23SA	TORBOLE-CASTEL TOBLINO
GDI24SA	RIVA-PONALE
GDI26CH	BOAZZO-CIMEGO-STORO
	CAFFARO (a scavalco)

Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia
Servizio Grandi derivazioni idroelettriche e distribuzione gas



Mappa delle Grandi Derivazioni Idroelettriche (GDI)
che interessano il territorio provinciale