



LEGENDA

- Reticolo idrografico principale
- Reticolo idrografico secondario
- Bacino
- Bacino di versante

Codifica BACINO	Caratterizzazione morfometrica del bacino				Tempo di corrosione - Metodo SCS			
	AREA [km ²]	H MIN [m s.l.m.]	H MAX [m s.l.m.]	H MEAN [m s.l.m.]	CN	L [Km]	i v [%]	Tc [h]
B1	0.04	812	985	885	85	0.4	48	0.2
B2 (Rio Malzago)	0.15	810	1012	889	85	0.8	34	0.2
B3	0.04	818	940	841	86	0.3	35	0.2
B4 (Rio Galghena)	2.50	805	1358	900	86	2.3	33	0.4
B5	0.18	854	1047	944	84	0.8	29	0.2
B6	0.48	854	1180	990	84	1.1	36	0.2
B7	0.17	841	984	886	86	0.6	29	0.2
B8	0.27	842	1053	893	86	1.0	24	0.2

Rotatoria	Codifica BACINO di VERSANTE	Codifica Fosso di Guardia	Caratterizzazione morfometrica del bacino	
			AREA [km ²]	
EST	E1	F4G E.1	0.038	
EST	E2	F4G E.2	0.007	
EST	E3	F4G E.3	0.003	
OVEST	O1	F4G O.1	0.034	
OVEST	O2	F4G O.2	0.001	

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via E. Milioni, 49 - 30172 Venezia Mestre - T (+39) 041 2911411 - F (+39) 041 5317221
Per informazioni: ve@sanas.it - www.sanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
e consociataria di Anas S.p.A. - 1302062 (conservato con L. 17/06/2002)
Sede Legale: Via Morcombanco, 10 - 00185 Roma - T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 446224
www.ferrovie.it - www.anas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.802.000,00 (Ior. R.E.A. 1024951 - RIVA 02133687003 - C.F. 8020845087)

S.S. 51 "di Alemagna"
Provincia di Belluno

Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021

Attraversamento dell'abitato di Tai di Cadore

PROGETTO ESECUTIVO COD. VE 9172

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Paolo Mazzalai
Ord. Ingg. Prov. di Trento n° 826

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
Systa SWS Engineering Spa

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
SYSTRA SWS *ing. Paolo Mazzalai*
ISCRIZIONE ALBO n° 826

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Massimo Pietrantonì
Ordine dei Geologi Regione Lazio n. AT38

MANDANTE:
Net Engineering *Varna Ingegneria*

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Alberto Palombani
Ord. Ingg. Prov. di Padova n° 3174

NET ENGINEERING **VAMS** *ingegneria*

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Ettore De Cestron De La Grenetias

IDROLOGIA ED IDRAULICA
Idrologica e Idraulica Territoriale
Corografia dei bacini

CODICE PROGETTO	DME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO MSVE14 E 2103	MSVE14-E-2103-T00-ID00-IDR-CO-01-A	A	1:2.000
ELABORAZIONE	T00I000I00DRCO01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione definitiva	12.2021	L. PICCOLI	R. SCHETTINO	P. MAZZALAI