

LEGENDA

RETI IN PROGETTO

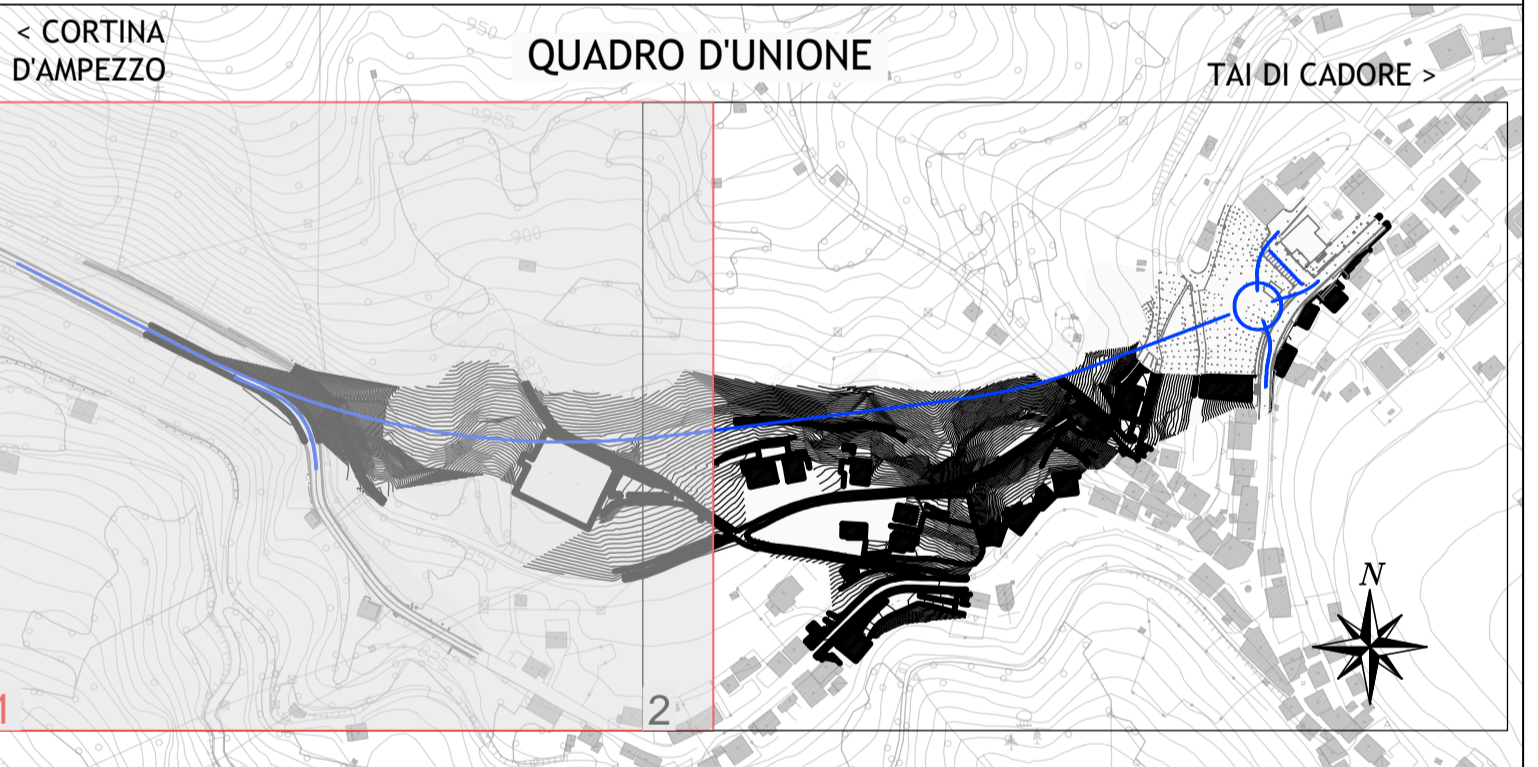
- Collettore / Canaletta a fessura prefabbricata in c/c per acque di piovana con pozzetto tagliafiamma e collettore in PEAD DN250
- Collettore in galleria naturale per scarico drenaggi in PEAD DN250
- Collettore di drenaggio microfessurato per eventuali acque di infiltrazione in c/c Ø600 mm
- Collettore di linea in PEAD DN250
- Collettore di linea acque bianche in PEAD DN630
- Collettore acque nere
- Collettore di scarico su sversanti in PEAD DN200
- Fasce di guardia
- Canotta alla francese con collettore di linea in PEAD DN250

RETI ESISTENTI

- Fognatura bianca
- Fognatura mista
- Fognatura nera
- Pozzetti-caditoia esistenti
- Pozzetti-caditoia esistenti da rimuovere

Altri simboli:

- Vasca di sicurezza per galleria
- Pozzetto tagliafiamma a doppia camera
- Pozzetti con chiusura in ghisa
- Pozzetti-caditoia di linea in PEAD con griglia carrabile
- Direzione linee di flusso collettori



Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
 Via E. Milozovich, 49 - 35173 Venezia Mestre T (+39) 041 2911411 - F (+39) 041 5317221
 P.le Antonio Venier 1 - 35100 Padova T (+39) 049 8741111 - F (+39) 049 8741112

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 successoria ai sensi del D.L. 158/2002 convertito con L. 178/2003
 Sede Legale: Via Marzabano, 10 - 00185 Roma T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4456224
 P.le Anselmo Caporali 1 - 00185 Roma T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4456224
 Cap. Soc. Euro 2.260.892.000,00 Ior: R.E.A. 1024951 P.IVA 02133881003 C.F. 80204850687

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

Piano straordinario per l'accessibilità
 a Cortina 2021

Attraversamento dell'abitato di Valle di Cadore

PROGETTO ESECUTIVO COD. VE 14

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Paolo Cusino Ord. Ingg. Prov. di Trento n° 2216	CAPOGRUPPO MANDATARIA: SWS Engineering SpA
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Andrea Ols Ord. Geologi Trentino Alto Adige n° 200	MANDANTE: Coding Srl
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Paolo Cusino Ord. Ingg. Prov. di Trento n° 2216	VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Ettore De la Grèze

IDROLOGIA ED IDRAULICA
 Sistema di drenaggio del corpo stradale
 Planimetria di Smaltimento Acque. Tavola 01

PROGETTO	LIV. PROJ. ANNO N. PROJ.	FILE	REVISIONE	SCALA:	
MSVE14	E 2101	75-T00_ID01_IDR_PL01_C	C	1:500	
C	Emissione per recepimento istruttoria	11.2021	D.CLAUSER	D.NAVE	P.CUCINO
B	Emissione per recepimento istruttoria	10.2021	D.CLAUSER	D.NAVE	P.CUCINO
A	Emissione	07.2021	D.CLAUSER	D.NAVE	P.CUCINO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO