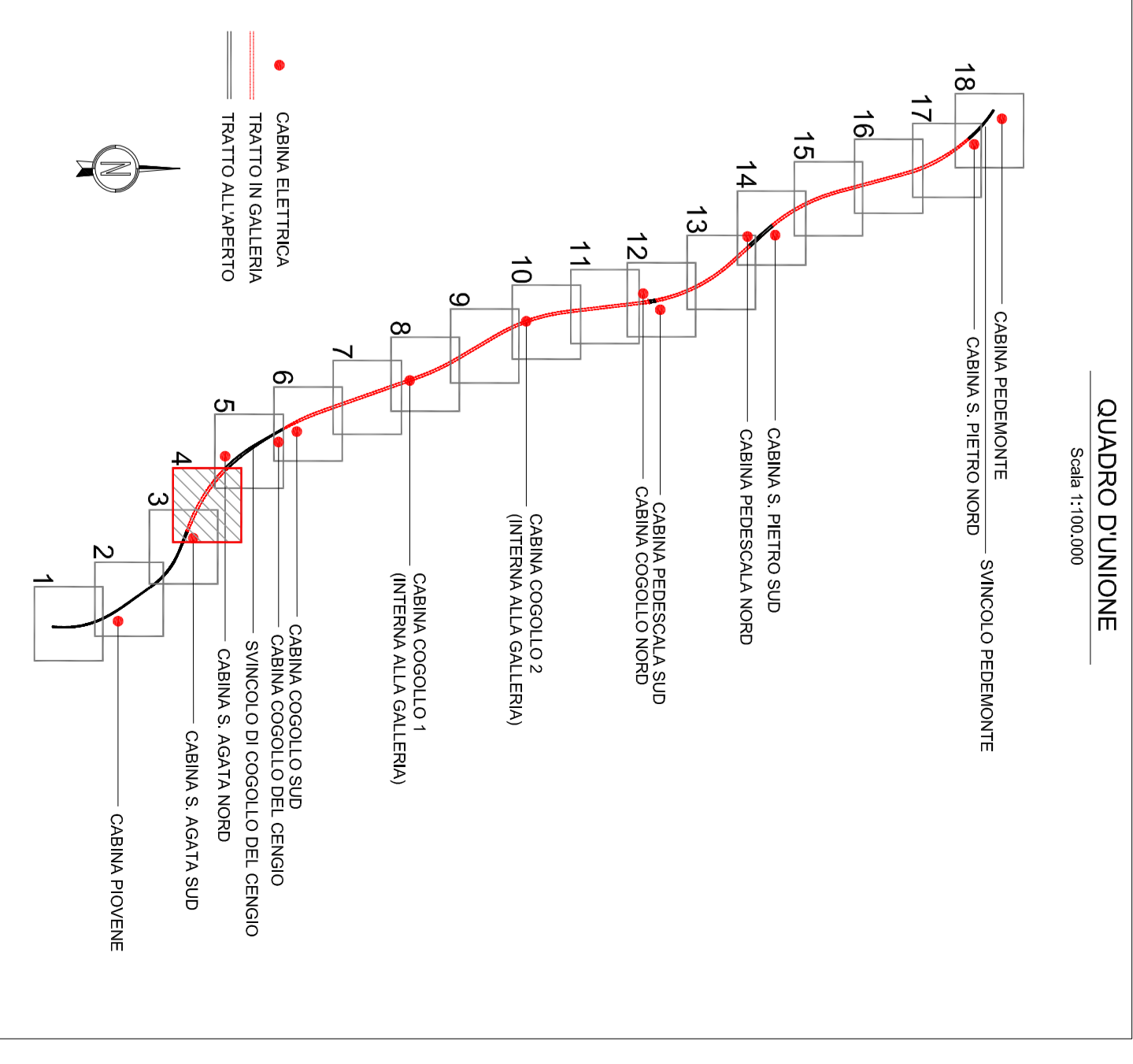


LEGENDA	
	CABINA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE CON PUNTO DI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE ED ACCESSO DA VIALITÀ ESTERNA ORIZZONTALE E DA AUTOSTRADA.
	CABINA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE CON ACCESSO DALL' AUTOSTRADA.
	CABINA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE INTERNA ALLA GALLERIA.
	DORSALE PRINCIPALE CAVO N.48 FIBRE OTTICHE.
	DORSALE DI BACK-UP CAVO N.12 FIBRE OTTICHE.
	POZZETTO PREFABBRICATO IN CEMENTO ARMATO IMBROCCOPRESSO DOTATO DI DIMENSIONI: A=1500x1000x1200mm B=1250x800x800mm C=500x100x100mm
	APPARATI NODO LAYER 2.
	APPARATI NODO LAYER 3.
	PMU TIPO "11" A BANDIERA INSTALLATO A *2000m DA SINCOULI IN USCITA.
	PMU TIPO "12" A BANDIERA INSTALLATO AD OGNI INGRESSO AUTOSTRADALE.
	PMU TIPO "G1" A BANDIERA INSTALLATO A *150m DA IMBOCOCCO DI GALLERIA.
	POSIZIONE TELECAMERE DIGITALI IN INNESE MONTATA SU PALO (*=18m) N.1 TAVO F12 SPEED-DOME E N. 2 TAVO F15SE AD (Autonome hidden detection).
	COLONNINA DI EMERGENZA SOS.
	STAZIONE METEOROLOGICA.
	SPARRA.
	ARMADIO QUADRO TLC IMPIANTI DI TRATTAMENTO.

NOTE

- I POZZETTI DI ISPEZIONE ALL' INTERNO DELLE GALERIE SONO RAPPRESANTATI NELLE INVOLE SPECIFICHE DI GALLERIA.
- PER LE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE DEGLI SINCOULI DI COGOLLO E PEDONANTE FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI DI SINCOLO.



AUTOSTRADA VALDASTICO

A31 NORD

1° LOTTO

Piovene Rocchette - Valle dell'Asico

COMITENTE

SpA AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA

Area Costruttori Autostradali

PROGETTAZIONE

ITACONSULT

Dot. Ing. Giancarlo Cristofolini

CAPOCOMISSA PER LA PROGETTAZIONE

Dot. Ing. Giancarlo Cristofolini

CDP	02/01/2006/01005
NBS	02/03/2011
COMMISSA	

PROGETTO DEFINITIVO

12.02.02.001.02

Fig.	Data	Descrizione	Redattore	Comita	Approvazione	Scala
1		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
2		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
3		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
4		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
5		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
6		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
7		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
8		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
9		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
10		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
11		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
12		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
13		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
14		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
15		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
16		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
17		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000
18		PROGETTO DEFINITIVO				1:2000