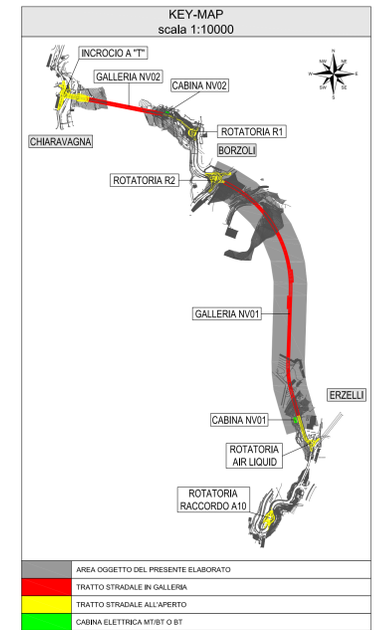


LEGENDA COLORI	
[Red]	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT
[Blue]	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE
[Green]	IMPIANTI DI SUPERVISIONE
[Yellow]	IMPIANTI SOS
[Purple]	IMPIANTI PMV
[Orange]	IMPIANTI ANTINCENDIO
[Light Blue]	IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDI
[Light Green]	IMPIANTI DI VENTILAZIONE E QUALITA' DELL'ARIA

LEGENDA SIMBOLI	
[Square]	QUADRO ELETTRICO
[Line]	CAVODOTTO RETE BASSA TENSIONE (GENERICO) (400V/230V)
[Line]	CAVODOTTO RETI SPECIALI (GENERICO)
[Symbol]	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSURA IN GHISA
[Symbol]	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSURA IN CALCESTRUZZO RETICOLATO AL PROFILO REDIRETTIVO
[Symbol]	ARMADIO SOS
[Symbol]	ARMADIO RETE LAN DI CABINA
[Symbol]	NUMERAZIONE POSTAZIONE SOS E = DIREZIONE ERZELLI, B = DIREZIONE BORZOLI - NUMERAZIONE PROGRESSIVA

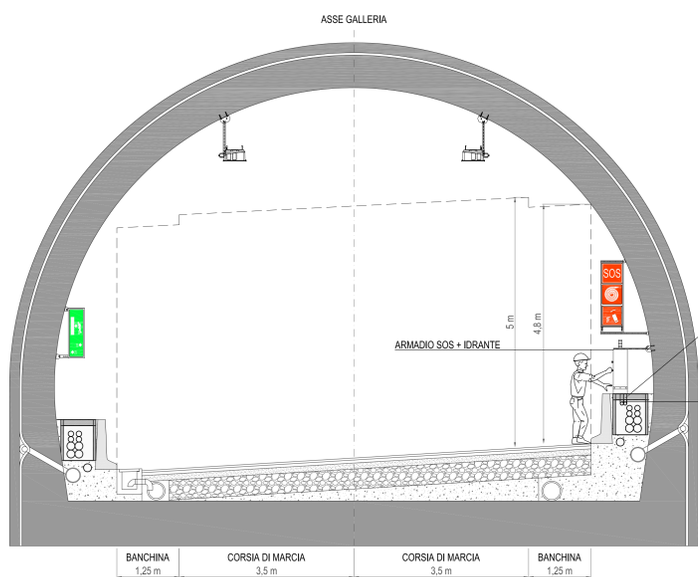
LEGENDA QUADRI	
Q_MT	QUADRO ELETTRICO MEDIA TENSIONE
Q_BT	QUADRO ELETTRICO BASSA TENSIONE
Q_GE	QUADRO ELETTRICO GRUPPO ELETTROGENO
Q_VE	QUADRO ELETTRICO VENTILAZIONE TUNNEL
Q_BR	QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE DI RINFORZO
Q_LP	QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE PERMANENTE
Q_SG	QUADRO ELETTRICO SERVIZI AUSILIARI DI GALLERIA
Q_SC	QUADRO ELETTRICO SERVIZI AUSILIARI DI CABINA
Q_PA	QUADRO ELETTRICO POMPE ANTINCENDIO
Q_PI	QUADRO ELETTRICO PRESBIO IDRAULICO (VASCA DI SVERSAMENTO)
Q_SOS	QUADRO SEZIONAMENTO LINEE IN POSTAZIONE SOS

INDICATORE CAVI ELETTRICI	
<b>LEGENDA IMPIANTO</b>	<b>TIPO CAVO</b>
MT	MEDIA TENSIONE
BT	BASSA TENSIONE
SA	SERVIZIO AUSILIARI
VE	VENTILAZIONE
NT	ANTINCENDIO
IL	ILLUMINAZIONE ESTERNA
RI	ILLUMINAZIONE TUNNEL
SP	SPECIFICI CON SICUREZZA
SV	SUPERVISIONE
TV	TV
RF	RF
PM	PERIODELLA PISCINE
AL	AL
PM	PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE (PMV)
SA	SERVIZIO AUSILIARI
BT	CONTROLLO TRAFFICO
	<b>FORMAZIONE CAVO</b>
	MT/230
	<b>LE TENSIONI INFORMAZIONI</b>
	A
	B
	C
	D
	E
	F
	G
	H
	I
	J
	K
	L
	M
	N
	O
	P
	Q
	R
	S
	T
	U
	V
	W
	X
	Y
	Z

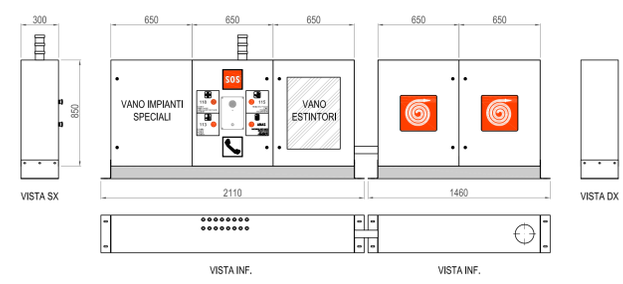


A

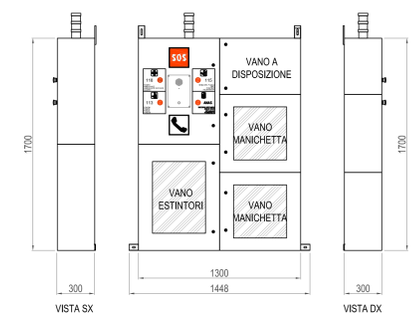
SEZIONE GALLERIA NV01  
SCALA 1:50



DETTAGLIO ARMADIO SOS SU PROFILO REDIRETTIVO  
SCALA 1:20



DETTAGLIO ARMADIO SOS IN PIAZZOLA/ESTERNO  
SCALA 1:20



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIE ITALIANE  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  
**COCIV**  
Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01  
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

NUOVA VIABILITÀ TRATTA VIA ERZELLI - VIA BORZOLI  
Impianti Galleria  
Impianto SOS - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cociv**  
Ing. G. Guagnozzi

DIRETTORE LAVORI:  
SCALA: 1:1000

COMMESSA: **IG51** LOTTO: **01** FASE: **E** ENTE: **CV** TIPO DOC: **P7** OPERA/DISCIPLINA: **NV01/00** PROGE: **005** REV: **A**

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	SNT	25/06/2012	[Signature]	27/06/2012	[Signature]	29/06/2012	Dr. Ing. VITO BAGGI ALDO BELLINI Ing. PIETRO BACCIONI 122

Nome File: [Path] Nome: [Name] Data: [Date] CUP: [Code]