

LEGENDA COLORI

[Red]	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT
[Orange]	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE
[Yellow]	IMPIANTI DI SUPERVISIONE
[Green]	IMPIANTI SOS
[Blue]	IMPIANTI PMV
[Purple]	IMPIANTI ANTINCENDIO
[Brown]	IMPIANTI RILEVAZIONE INCENDI
[Grey]	IMPIANTI DI VENTILAZIONE E QUALITA' DELL'ARIA

LEGENDA SIMBOLI

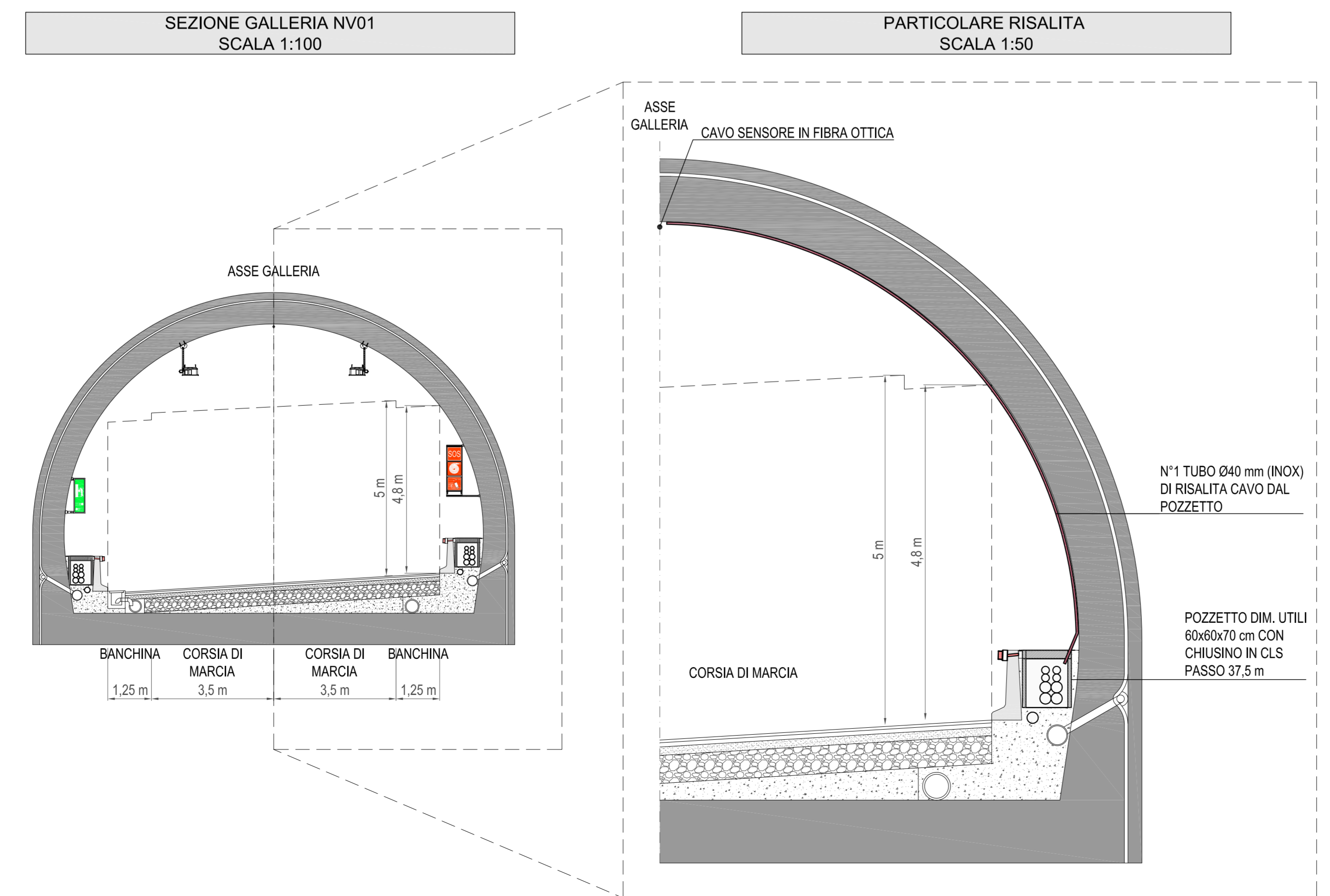
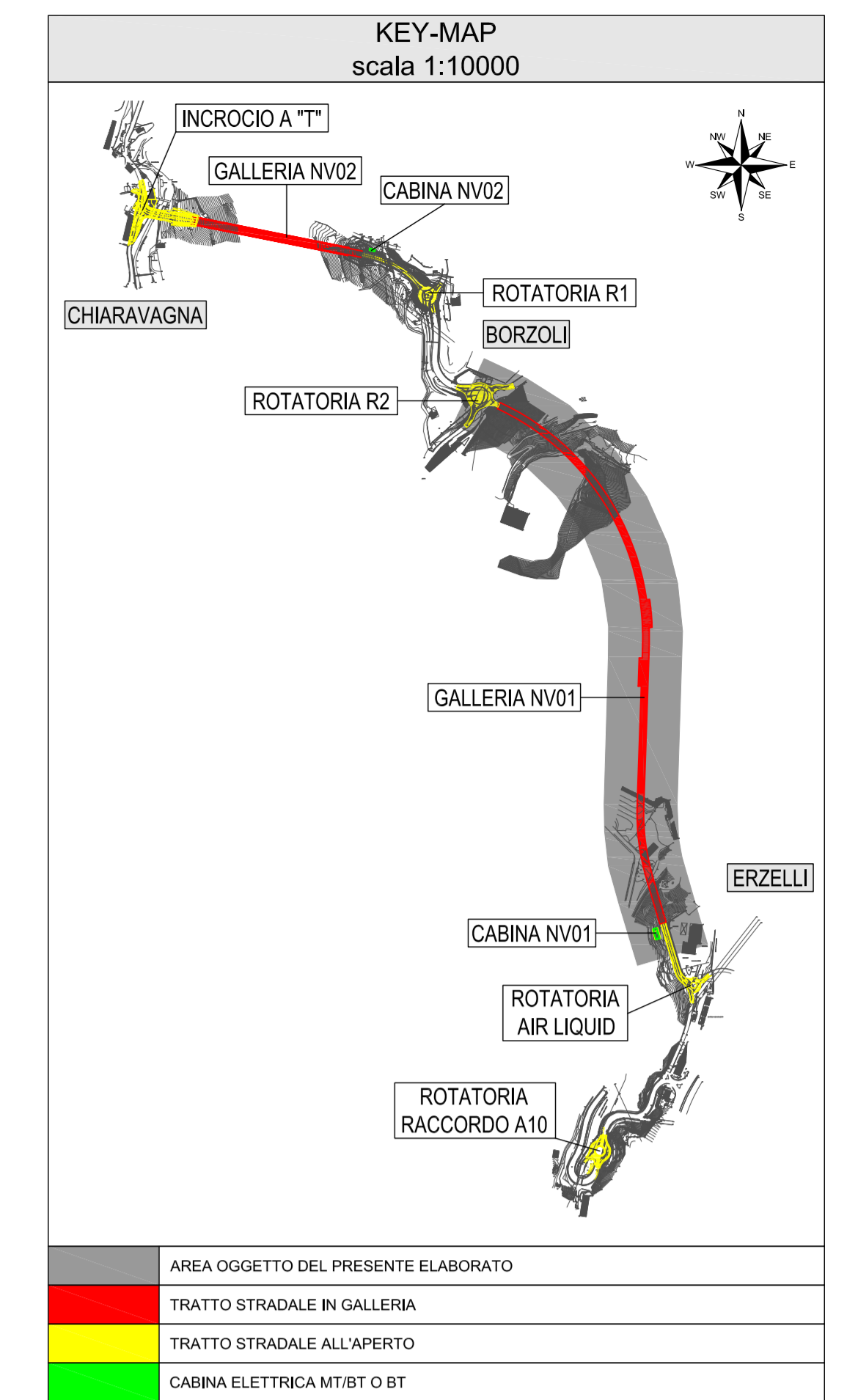
[Square]	QUADRO ELETTRICO
[Circle]	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSURO IN GHISA
[Triangle]	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSURO IN CALCESTRUZZO DIETRO AL PROFILO REDIRETTIVO
[Line]	CAVODOTTO RETE BASSA TENSIONE (GENERICO) (400V/230V)
[Dashed Line]	CAVODOTTO RETI SPECIALI (GENERICO)
[PLC]	CONTROLLORE A LOGICA PROGRAMMABILE
[RIO]	CENTRALINA RILEVAZIONE INCENDI DI TIPO OTTICO
[I]	CENTRALINA RILEVATORI FUMO/INCENDIO
[IO]	BASE REMOTA SEGNALI INPUT/OUTPUT
[Line]	CAVO SENSORE IN FIBRA OTTICA

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_LR	QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE DI RINFORZO
Q_LP	QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE PERMANENTE
Q_SO	QUADRO ELETTRICO SERVIZI AUSILIARI DI GALLERIA
Q_SC	QUADRO ELETTRICO SERVIZI AUSILIARI DI CABINA
Q_PA	QUADRO ELETTRICO POMPE ANTINCENDIO
Q_PI	QUADRO ELETTRICO PRESIDIO IDRALICO (VASCA DI SVERSAMENTO)
Q_SOS	QUADRO SEZIONAMENTO LINEE IN POSTAZIONE SOS

INDICATORE CAVI ELETTRICI

LEGENDA IMPIANTO	TIPO CAVO
MT	MEZZA TENSIONE
BT	BASSA TENSIONE
SA	SERVIZI AUSILIARI
VE	VENTILAZIONE
IR	ILLUMINAZIONE ESTERNA
IL	ILLUMINAZIONE TUNNEL
IS	ILLUMINAZIONE SICUREZZA
SP	SPECIALI (GENERICO)
SV	SUPERVISIONE
TV	TV
SO	SOS
RI	RILEVAZIONE INCENDI
RS	RESISTENTE
PA	POMPE
PI	PRESIDIO
SA	SERVIZI AUSILIARI
ST	CONTROLLI TRATTO



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

GENERAL CONTRACTOR: **COIV** Consorzio Costruzioni Integrati Vivaldi

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

Rivelazione incendi - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti

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

DIRETTORE LAVORI

SCALA: 1:1000

COMMESSA: **I G 5 1** LOTTO: **0 1** FASE: **E** ENTE: **C V** TIPO DOC: **P 7** OPERA/DISCIPLINA: **N V 0 1 0 0** PROGE: **0 0 4** REV: **A**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	SINT	25/06/2012	Ing. D. Re	27/06/2012	E. Paganini	29/06/2012	Dr. Ing. ALDO BAZZALI ALDO BAZZALI INGEGNERE

Nome File: IPI101-ECUP7-AMT00000400
CUP: F81H0000000000