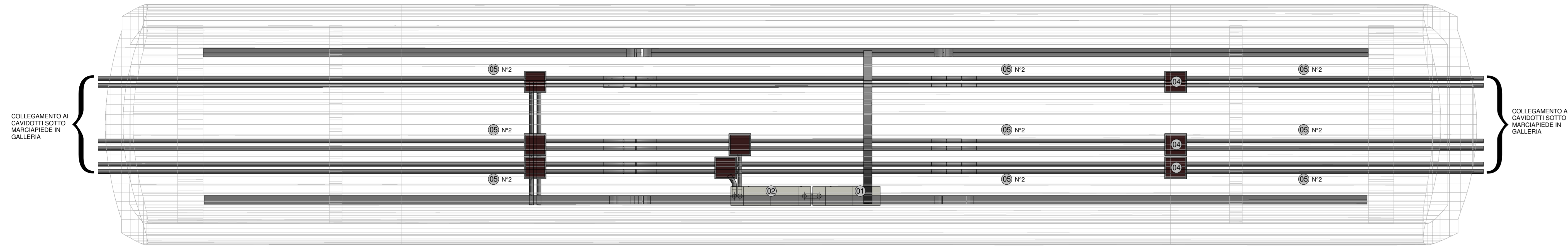


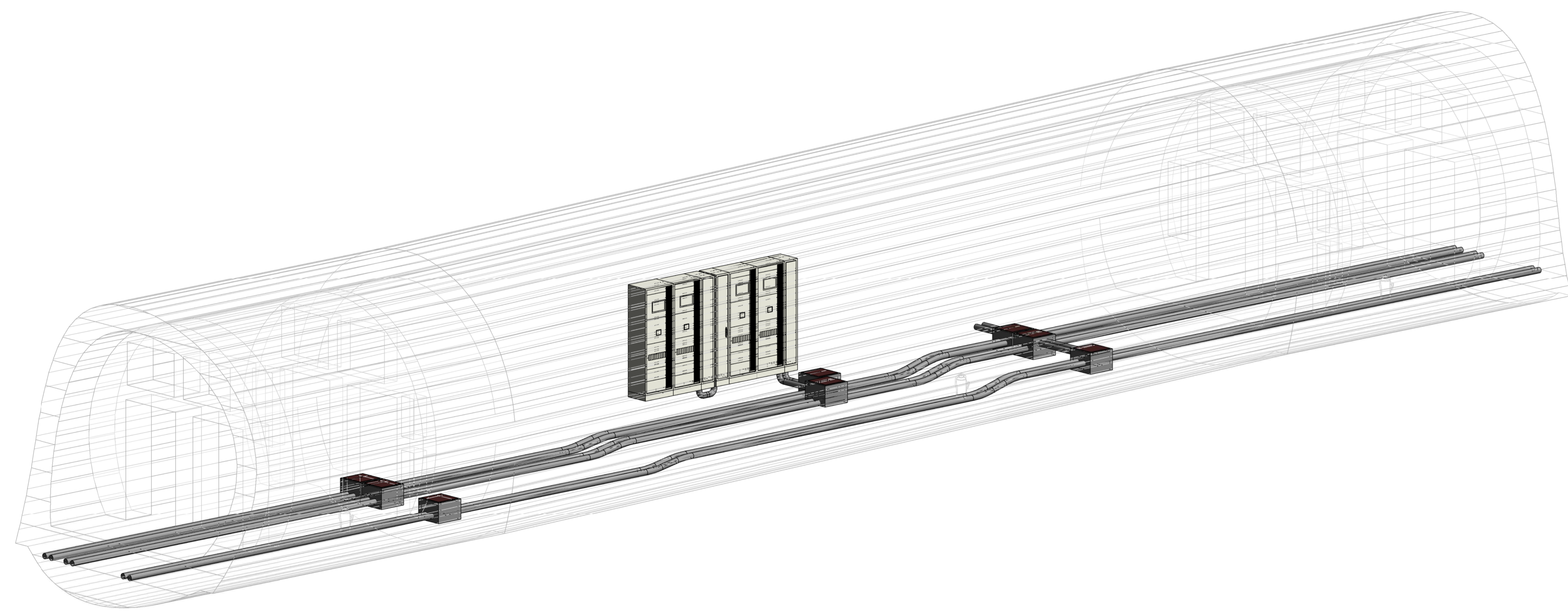
PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE BYPASS EMERGENZA  
1:50



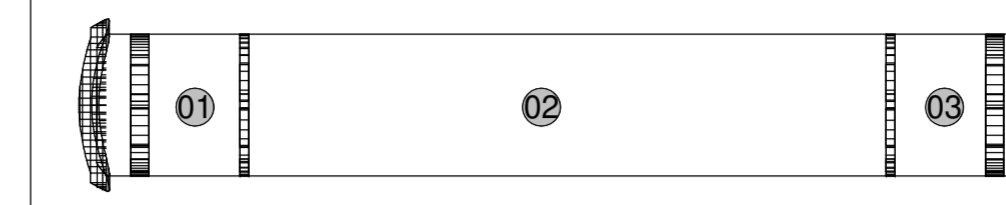
COLLEGAMENTO AI  
CAVODOTTI SOTTO  
MARCAPERE IN  
GALLERIA

COLLEGAMENTO AI  
CAVODOTTI SOTTO  
MARCAPERE IN  
GALLERIA

VISTA ASSONOMETRICA APPARECCHIATURE E CAVIDOTTI BYPASS  
EMERGENZA



KEY MAP BYPASS EMERGENZA



- 01 LOCALE FILTRO BINARI DISPARI
- 02 LOCALE CUNCOLO DI COLLEGAMENTO
- 03 LOCALE FILTRO BINARI PARI

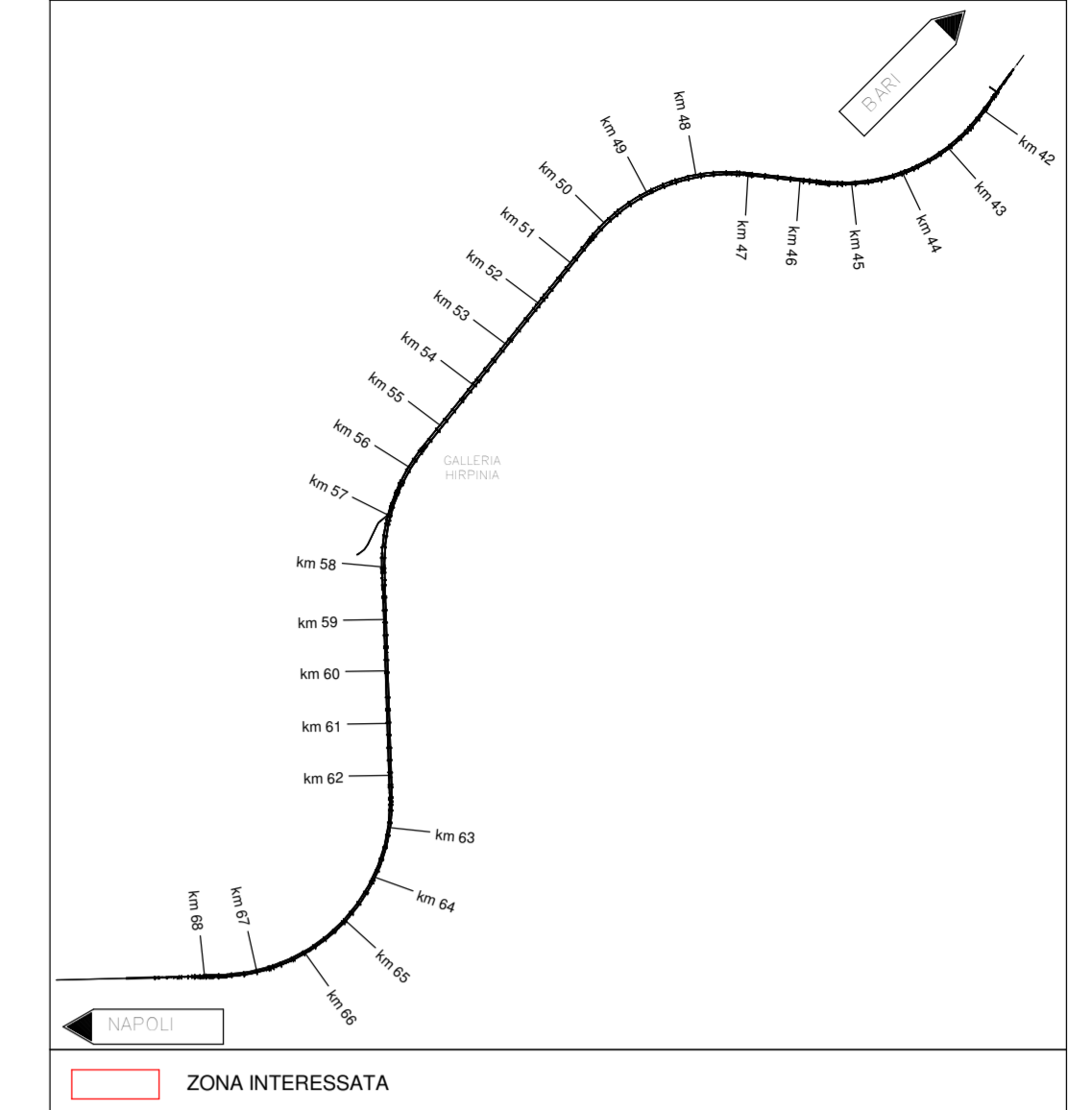
LEGENDA APPARECCHIATURE

- 01 QUADRO ELETTRICO DI COMUTAZIONE (QdC)
- 02 QUADRO ELETTRICO IMPIANTI MECCANICI BYPASS (QIM)
- 03 QUADRO ALLOGGIAMENTO DISPOSITIVI SECURITY
- 04 POZZETTO IN CLS 45x45x45 cm COMPLETO DI CHIUSINO
- 05 CAVIDOTTO RIGIDO IN PVC 8100 mm ANNEGATO NEL MASSETTO

LEGENDA SIMBOLI

- ▬ CANALE PASSERELLA A RETE 200x100mm, POSATA NEL PAVIMENTO TECNICO
- ▬ CUNCOLO PORTACAVI CON COPERTURA CON PANNELLI GRIGIATI IN PRFV CHIUSI CON LAMINATO DI COPERTURA, SUPERFICIE ANTISIRACUOLO R13 VA SECONDO GIUNTO PREVISTO DALLA NORMA DIN 51100, SU ANGOLI: AUTONCORRANTI IN PRFV PORTATA 2000 g/m<sup>2</sup>

GALLERIA HIRPINIA  
KEY PLAN



ZONA INTERESSATA

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

DIREZIONE LAVORI:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  
HIRPINIA - ORSARA AV  
CONSORZIO:  
**webuild**  
Italia  
SOCI:  
**PIZZAROTTI**  
1962 1916

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:  
**ROCKSOUL**, **NETENGINEERING**, **PINI**, **GCF**, **ELIETTI-PEP**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA**  
IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE  
IMPIANTI LFM IN GALLERIA, MBOCCHI E FINESTRE  
IMPIANTI LFM GALLERIA HIRPINIA  
PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE CAVIDOTTI TIPOLOGICO BY-PASS DI EMERGENZA

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV  
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione tra le varie previsioni specifiche  
PROGETTISTA: Ing. V. Moro

COMMESSA: I F 3 A 0 2 E Z Z P B L F G 1 0 0  
LOTTO: 0 1 3 B  
FASE: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C. 08.01 - Revisione 18/04	N. Di Stefano	08/03/20	C. Piccolo	08/03/20	V. Moro	08/03/20	Ing. S. Gandi	08/03/20
B	C. 08.01 - A valle del cantiere	N. Di Stefano	08/03/20	C. Piccolo	08/03/20	V. Moro	08/03/20		08/03/20

File: IFSAI02EZZPBLFG100013B.dwg n. Elab.: