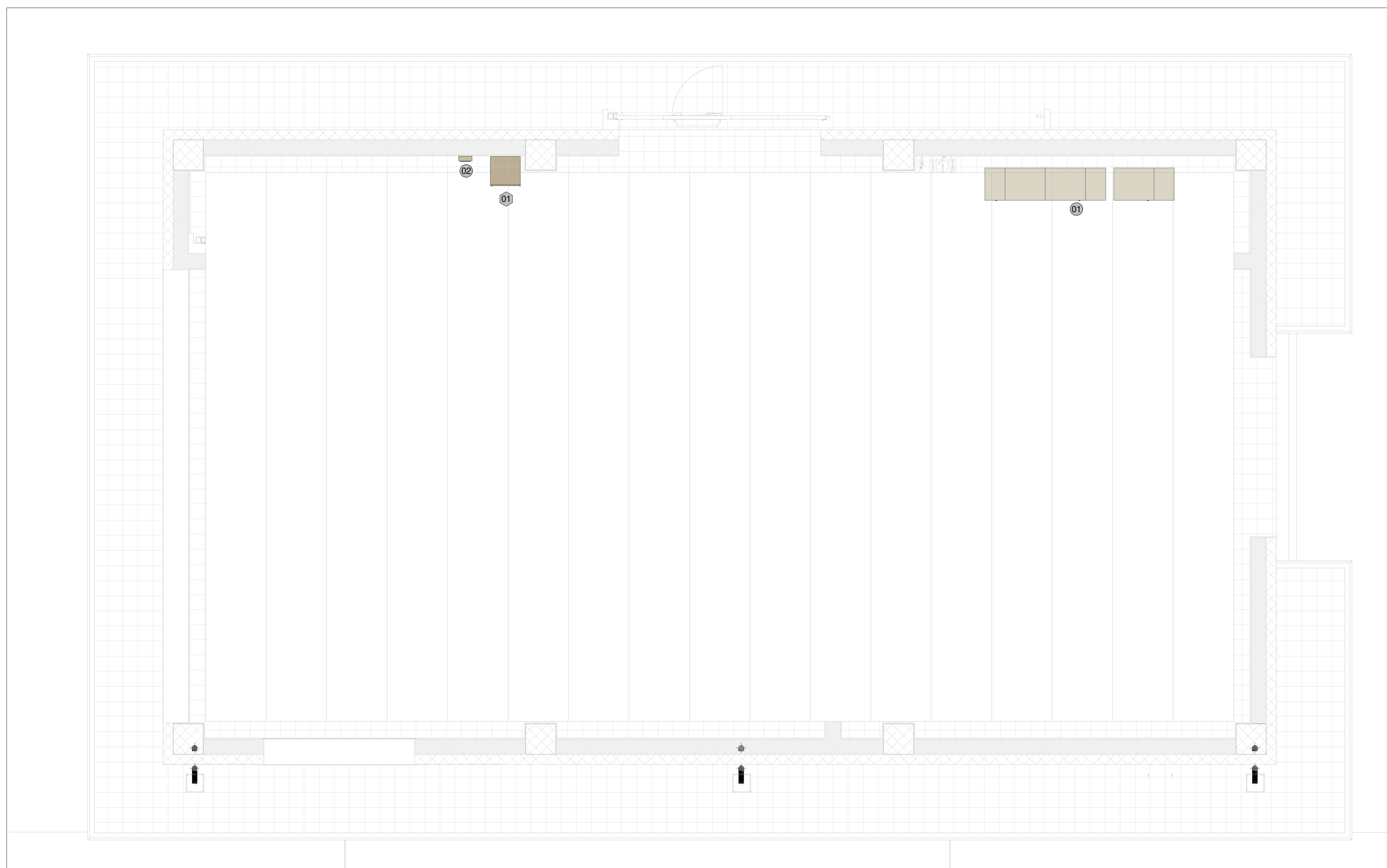
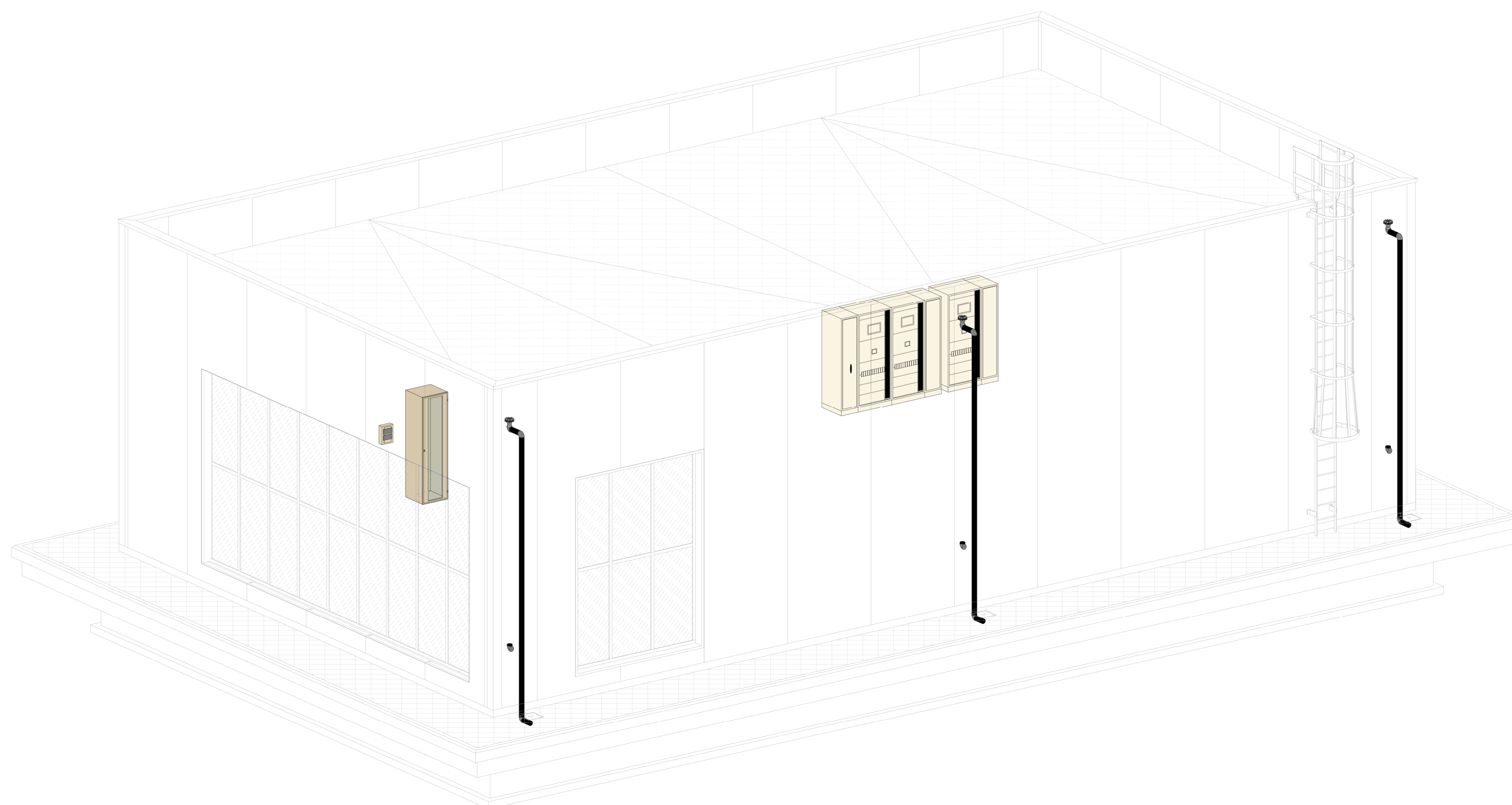


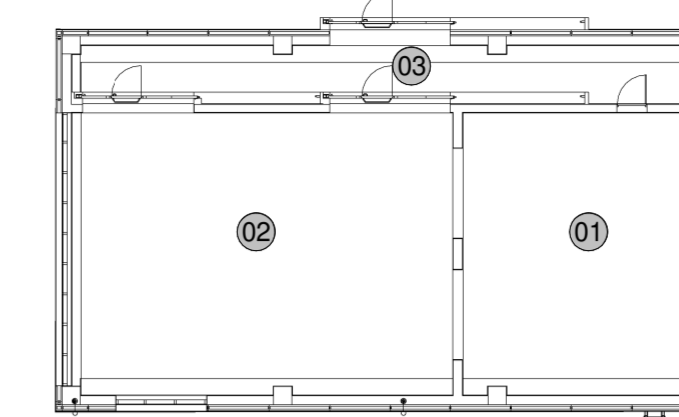
PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE FA01C
1:50



VISTA ASSONOMETRICA APPARECCHIATURE FA01C



KEY MAP FA01C



- 01 CAMERA A (VENTILATORI)
- 02 CAMERA B (CONDOTTI)
- 03 CORRIDOIO LOCALE BT

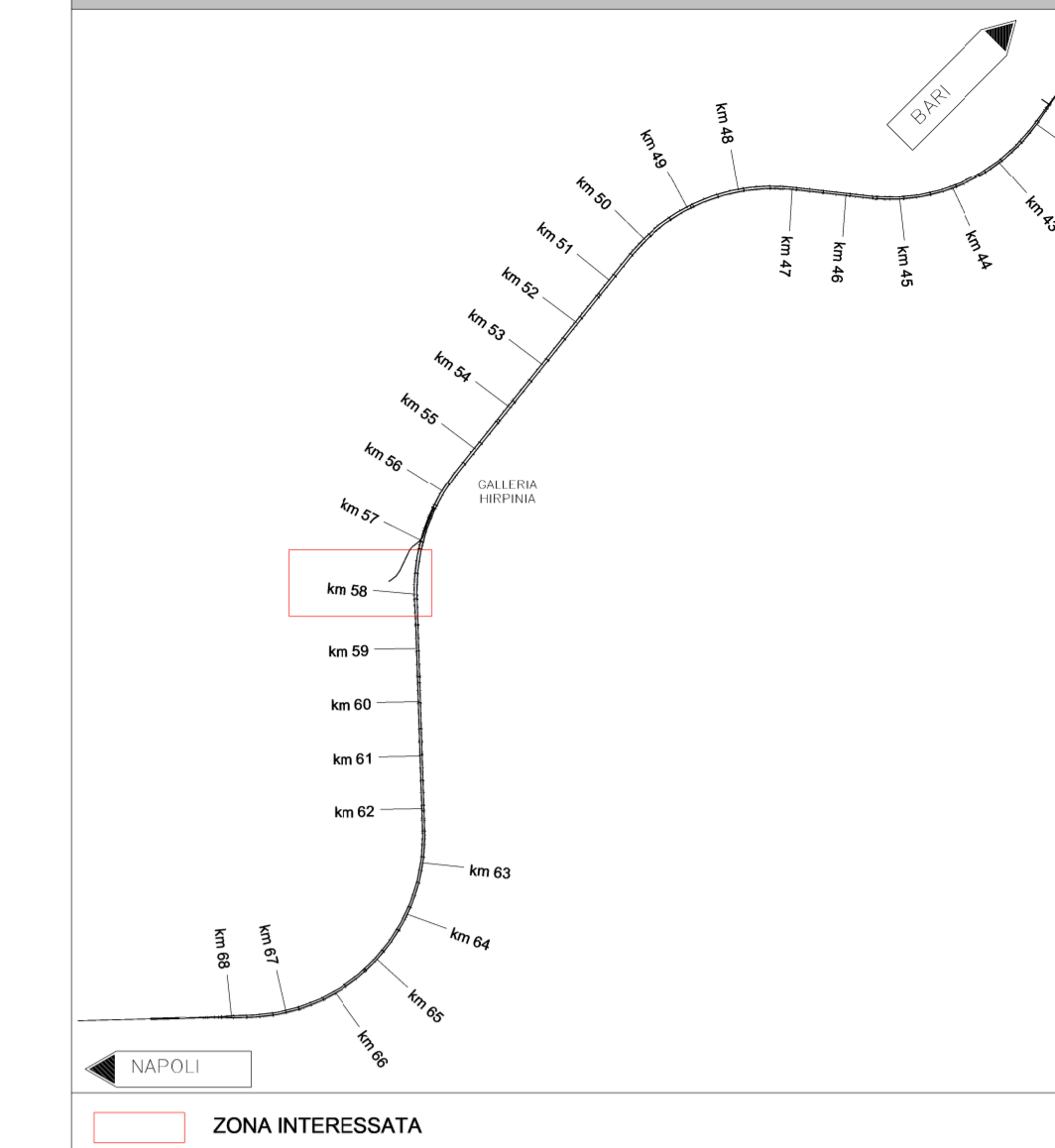
LEGENDA APPARECCHIATURE

- 01 QUADRO ELETTRICO BT QIVFA01
- 02 QUADRO ALLOGGIAMENTO DISPOSITIVI SECURITY
- 03 RACK DATI DI FABBRICATO

LEGENDA SIMBOLI

- ☐ CANALE/PASSERELLA A RETE 200x100mm, POSATA NEL PAVIMENTO TECNICO
- ☐ CUNCILO PORTACAVI CON COPERTURA CON PANNELLI GRIGLIATI IN PPRV CHIUSI CON LAMINATO DI COPERTURA, SUPERFICIE ANTISDRUCCIOLIO R13 VA SECONDO QUANTO PREVISTO DALLA NORMA DIN 51130, SU ANGOLI AUTOCORRANTI IN PPRV PORTATA 2000 g/m²

GALLERIA HIRPINIA
KEY PLAN



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
CONSORZIO:
HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:
webuild Italia **PIZZAROTTI**
1962 1916

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOUL **NETENGINEERING** **PINI** **GCF** **NETELETTRICI**

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
IE04 - FA01C FABBRICATO VENTILAZIONE

LAYOUT FABBRICATO CON APPARECCHIATURE E CAVIDOTTI

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA Ing. V. Moro NETENGINEERING
---	---	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 3 A	0 2	E	Z Z	P B	L F 0 4 0 0	0 0 2	B	1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C.04.01 - Cassone 16kg	N. Di Stefano	05/03/2022	C. Piccolo	05/03/2022	V. Moro	05/03/2022	Ing. S. Gandi	05/03/2022
B	C.04.01 - A valle del cassone 16kg	N. Di Stefano	05/03/2022	C. Piccolo	05/03/2022	V. Moro	05/03/2022		05/03/2022

File: IFSAI02EZZPBLF0400002B.dwg n. Elab.: