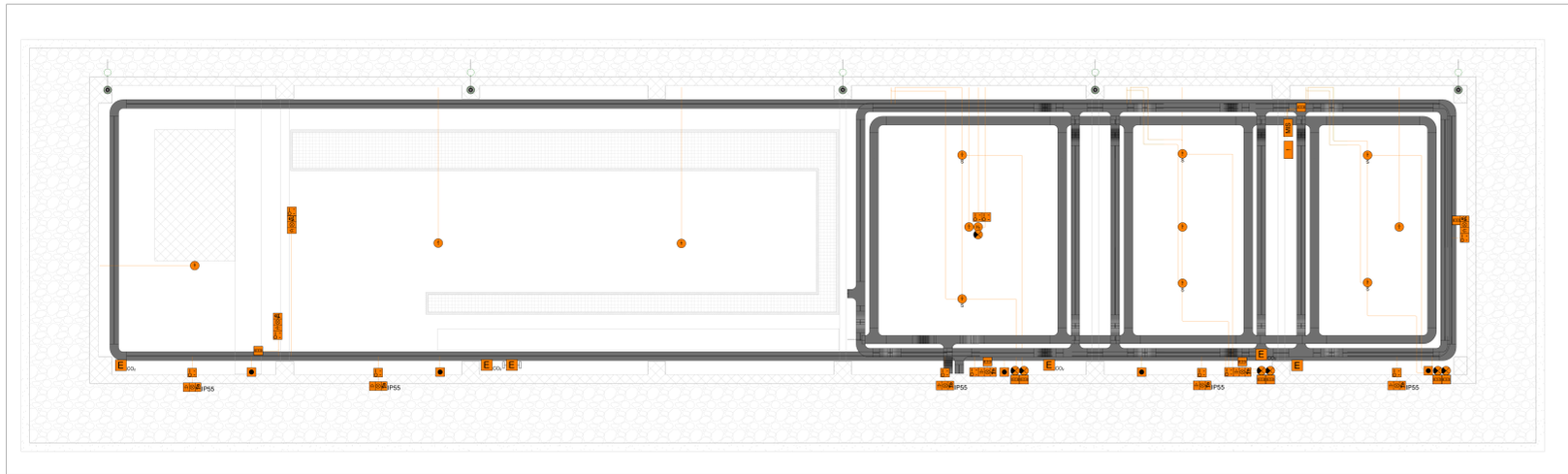


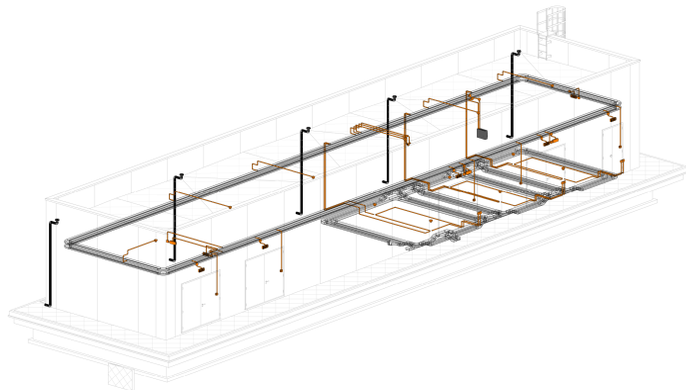
PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE RI FA01A
1:50



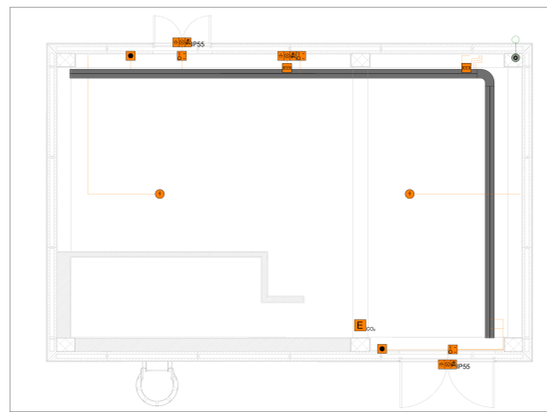
PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE RI FA01C
1:50



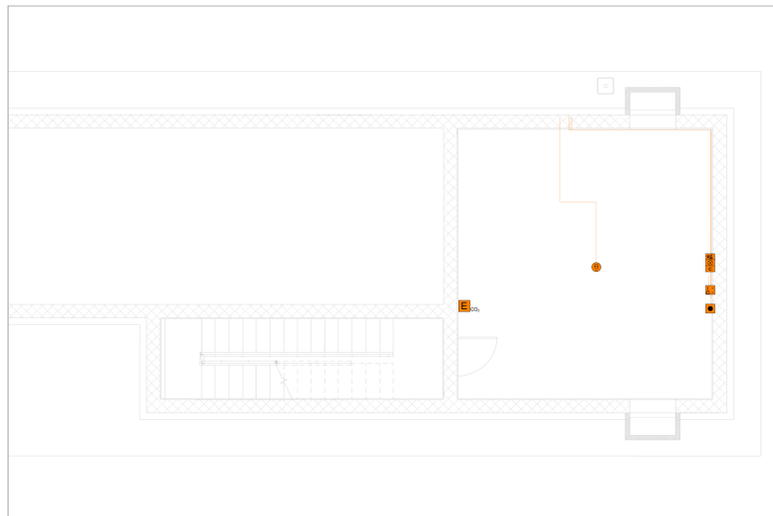
VISTA ASSONOMETRICA RIVELAZIONE FUMI



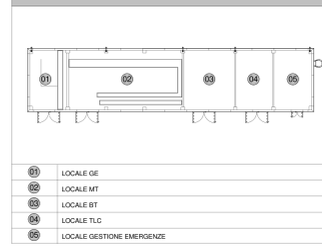
PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE RI FA01B PIANO TERRA
1:50



PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE RI FA01B PIANO INTERRATO
1:50



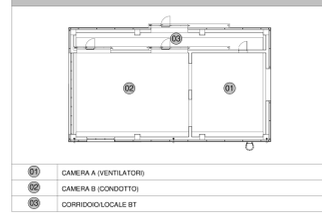
KEY MAP FA01A



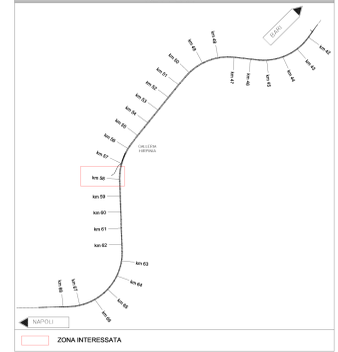
KEY MAP FA01B



KEY MAP FA01C



GALLERIA HIRPINIA
KEY PLAN



LEGENDA DISTRIBUZIONE APPARECCHIATURE E CANALIZZAZIONI

- DISTRIBUZIONE IMPIANTO REALIZZATA CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO (SOPRALLE SOVRE NON DIVERSAMENTE INCOLTO)
- CANALE PORTACAVI BT SP IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO (DIM. 200x75 mm)
- CASSETTA PRINCIPALE DI DERIVAZIONE, IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIFRANCO A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOPRITTO - DIM.: 100x100x50 mm
- CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE, IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIFRANCO A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOPRITTO - DIM.: 100x100x50 mm

LEGENDA APPARECCHIATURE RIVELAZIONE INCENDIO

- CENTRALINA RIVELAZIONE FUMO/INCENDIO
- CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE, IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIFRANCO A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOPRITTO - DIM.: 100x100x50 mm
- SENSORE RIVELAZIONE FUMO IN AMBIENTE
- SENSORE RIVELAZIONE FUMO SOTTOPAVIMENTO
- SENSORE RIVELAZIONE IDROGENO
- SENSORE RIVELAZIONE OSSIGENO
- SENSORE RIVELAZIONE CALORE TERMOVELOCIMETRICO
- PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
- RIPETITORE OTTICO - MONTATO A VISTA
- MODULO COMANDO
- MODULO DI MONITORAGGIO
- MODULO DI DISCLAMENTO
- SIRENA ALLARME INCENDIO CON AVVISATORE OTTICO, CON GRADO DI PROTEZIONE IP30
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO"
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "VIETATO ENTRARE"
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO" CON GRADO DI PROTEZIONE IP30
- MODULO INPUT/OUTPUT IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDIO
- ESTINTORE A POLVERE 6kg
- ESTINTORE PORTATILE A CO2 9kg
- ESTINTORE CARRIPELLATO A POLVERE 50kg

LEGENDA APPARECCHIATURE SPEGNIMENTO A GAS

- UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "EVACUARE LOCALE"
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "VIETATO ENTRARE"
- PULSANTE DI SCARICA MANUALE
- PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
- CONTATTO MAGNETICO
- ALBERGARE A VISTA (IN CASO DI SENSORE DI STATO (TERMOSTATO, LUMINOSTATO, PRESSOSTATO, FLUSSOSTATO ECC.)

LEGENDA COLORI

- IMPIANTI SPECIALI GENERICI (SP)
- IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDIO (RI)
- IMPIANTI SPECIALI DI COMUNICAZIONE (SG)
- IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
- IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI (SI)
- IMPIANTO TRASMISSIONE DATI (TD)
- IMPIANTO TVCC

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

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

APPALTATORE: **webuild Italia** SOCI: **PIZZAROTTI** SINCE 1918

CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

PROGETTAZIONE: **ROKSOUL** MANDATARIA: **NET INGENIERING** MANDANTI: **PINI** **GCF** **ELIOTTI-PER**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
IMPIANTI INDUSTRIALI
IM01 - FABBRICATI FA01
RIVELAZIONE FUMI / INCENDIO
LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Garavetto	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile Integrazione tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassan	PROGETTISTA NET INGENIERING Ing. V. Moro
---	---	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/SCOPLO	PROGR.	REV.	SCALA:
I	F	3	A	0	2	E	Z	Z
P	B	A	1	0	1	0	7	0
0	1	B						1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C. 01.00 - Emersione 10kg	T. G. Garavetto	06/03/2022	C. Pizzarotti	06/03/2022	V. Moro	06/03/2022	Ing. G. Cassan	
B	C. 01.01 - A. 01.01.01 - 01.01.02	T. G. Garavetto	06/03/2022	C. Pizzarotti	06/03/2022	V. Moro	06/03/2022	Ing. G. Cassan	

File: IF3A02ZZ PBAD107001B.dwg n. Elab.: