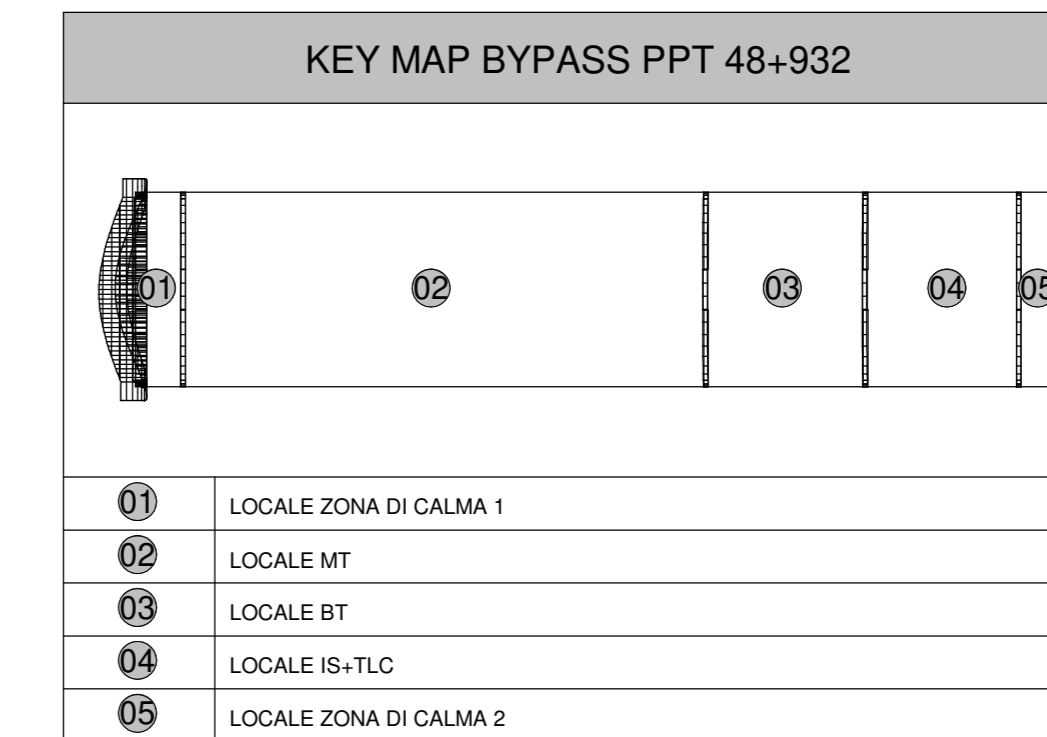
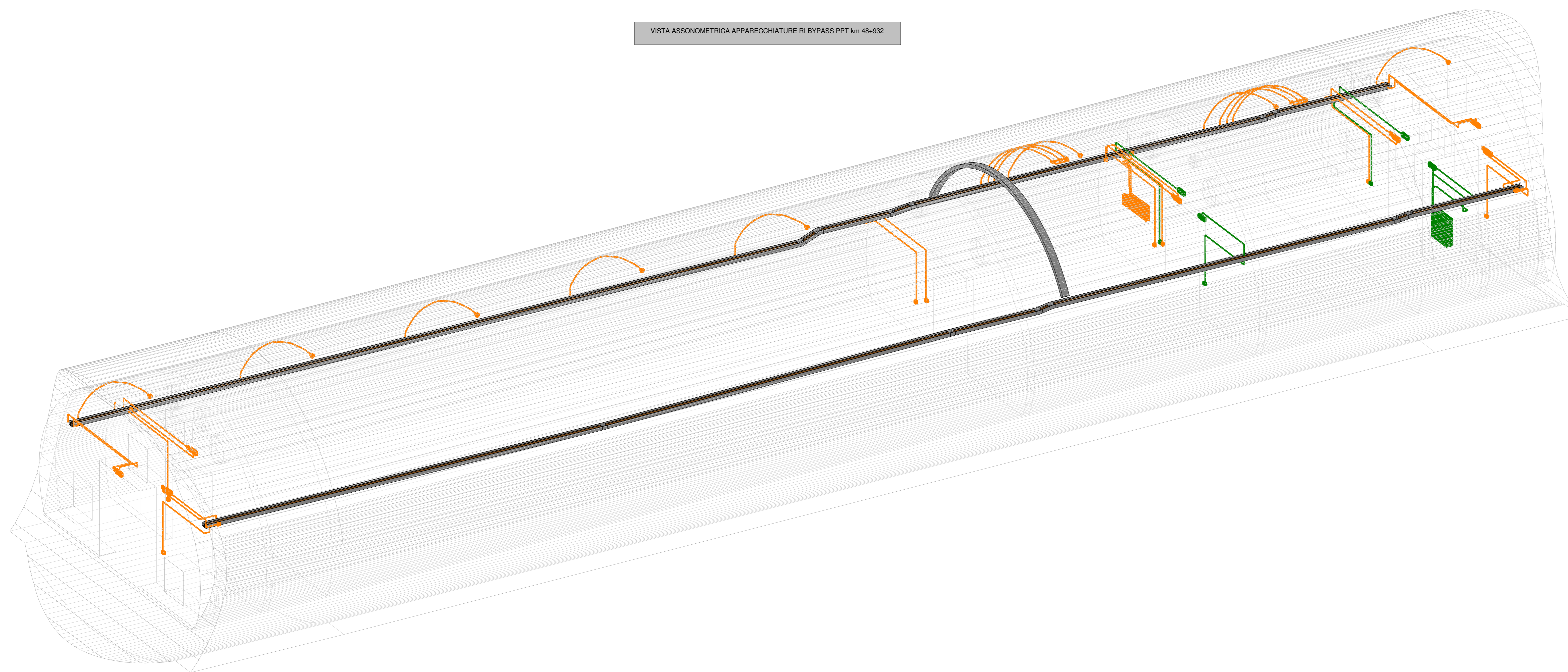


VISTA ASSONOMETRICA APPARECCHIATURE RI BYPASS PPT km 48-932



LEGENDA DISTRIBUZIONE APPARECCHIATURE E CANALIZZAZIONI

| | |
|--------|--|
| [Icon] | DISTRIBUZIONE IMPIANTO REALIZZATA CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO 400mm, ODEE NON DIVERSAMENTE INDICATO. |
| [Icon] | CANALE PERFORMATIVO SF IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO (DIM. 200x75 mm) COMPLETO DI SETTO SEPARATORE. |
| [Icon] | CASSERA PRINCIPALE DI DERIVAZIONE IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIRICCHIO A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOFFITTO - DIM. 100x100x50 mm. |
| [Icon] | CASSERA SECONDARIA DI DERIVAZIONE IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIRICCHIO A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOFFITTO - DIM. 100x100x50 mm. |

LEGENDA APPARECCHIATURE RILEVAZIONE INCENDI

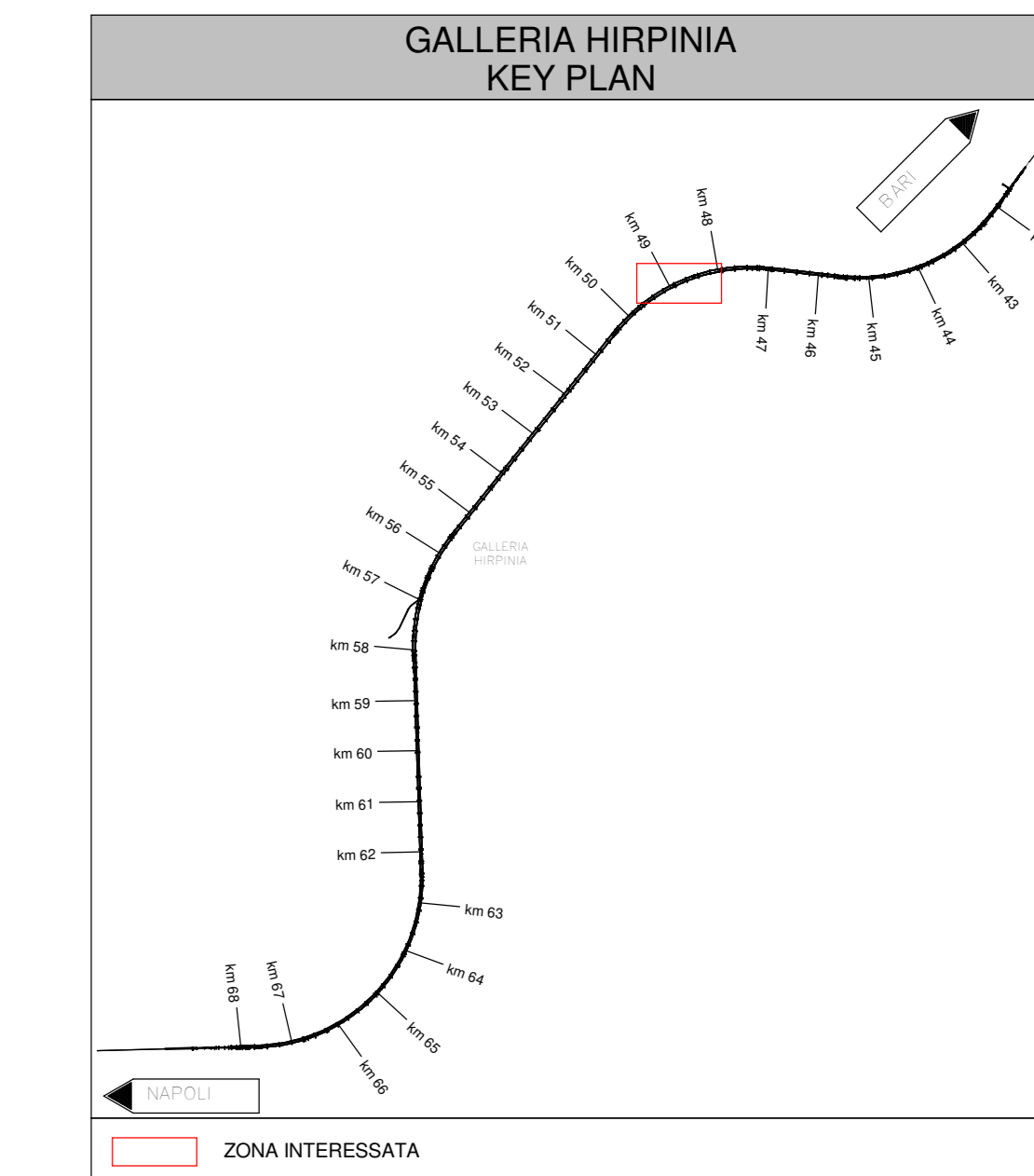
| | |
|--------|---|
| [Icon] | CENTRALINA RILEVAZIONE FUMO/INCENDIO |
| [Icon] | CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIRICCHIO A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOFFITTO - DIM. 100x100x50 mm. |
| [Icon] | COMMUNICATORE IP30 (CONFORME EN 54.21) |
| [Icon] | SENSORE RILEVAZIONE FUMO IN AMBIENTE |
| [Icon] | SENSORE RILEVAZIONE FUMO SOTTOPAVIMENTO |
| [Icon] | SENSORE RILEVAZIONE IDROGENO |
| [Icon] | SENSORE RILEVAZIONE OSSIGENO |
| [Icon] | SENSORE RILEVAZIONE CALORE TERMOCROMETRICO |
| [Icon] | PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO |
| [Icon] | RIPETITORE OTTICO - MONTATO A VISTA |
| [Icon] | MODULO COMANDO |
| [Icon] | MODULO DI MONITORAGGIO |
| [Icon] | MODULO DI ISOLAMENTO |
| [Icon] | SIRENA ALLARME INCENDIO CON AVVISATORE OTTICO, CON GRADO DI PROTEZIONE IP30 |
| [Icon] | TARGA OTTICO ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO" |
| [Icon] | MODULO INPUT/OUTPUT IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI |
| [Icon] | ESTINTORE A POLVERE 9kg |
| [Icon] | ESTINTORE PORTATILE A CO2 5kg |
| [Icon] | ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50kg |

LEGENDA APPARECCHIATURE SPEGNIMENTO A GAS ESTINGUENTE

| | |
|--------|--|
| [Icon] | CENTRALINA DI CONTROLLO, COMANDO E MONITORAGGIO SPEGNIMENTO (LGS) |
| [Icon] | PULSANTE DI DISATTIVAZIONE SCARICA |
| [Icon] | PULSANTE MANUALE DI ATTIVAZIONE IMPIANTO |
| [Icon] | CONTATTO MAGNETICO MONITORAGGIO STATO PORTE LOCALE |
| [Icon] | TARGA OTTICO ACUSTICA CON SCRITTA "EVACUARE IL LOCALE" |
| [Icon] | TARGA OTTICO ACUSTICA CON SCRITTA "VIETATO ENTRARE" |
| [Icon] | MODULO INPUT/OUTPUT COORDINAMENTO CON IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI |

LEGENDA COLORI

| | |
|-----------|---|
| [Green] | IMPIANTI SPECIALI GENERICI (SP) |
| [Orange] | IMPIANTI RILEVAZIONE INCENDIO (RI) |
| [Blue] | IMPIANTI SPECIALI DI COMUNICAZIONE (SC) |
| [Yellow] | IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV) |
| [Magenta] | IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI (SI) |
| [Cyan] | IMPIANTO TRASMISSIONE DATI (TD) |
| [Red] | IMPIANTO TVCC |



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

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

APPALTATORE: **CONSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV** SOCI: **webuild Italia** **PIZZAROTTI** SINCE 1910

PROGETTAZIONE: **MANDATARIA: ROCKSOL S.p.A.** **MANDANTI: NET INGENIERING** **PINI** **GCF** **ELIOTTI-PER**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
IMPIANTI INDUSTRIALI
IM25 - PPT 14 pk 48-932
RILEVAZIONE FUMI
LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

| | | |
|--------------------------------|---|-----------------|
| APPALTATORE | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE | PROGETTISTA |
| CONSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV | Il Responsabile Integrazione tra le varie prestazioni esecutive | Ing. G. Cassani |
| Ing. P. M. Garavetto | | Ing. V. Moro |

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

I F 3 A 0 2 E Z Z P B A 1 2 5 0 7 0 0 1 B 1:50

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|-----------------------------------|---------------|------------|---------------|------------|-----------|------------|-----------------|------------|
| A | C. 01.00 - Creazione 10kg | C. PIZZAROTTI | 01/01/2022 | C. PIZZAROTTI | 01/01/2022 | V. MORO | 01/01/2022 | Ing. G. Cassani | 01/01/2022 |
| B | C. 01.01 - A. 01.01.01 - 01.01.01 | T. D. STAFFA | 01/01/2022 | C. PIZZAROTTI | 01/01/2022 | V. MORO | 01/01/2022 | | |

File: IF3A02ZZ PBA2507001B.dwg n. Elab.: