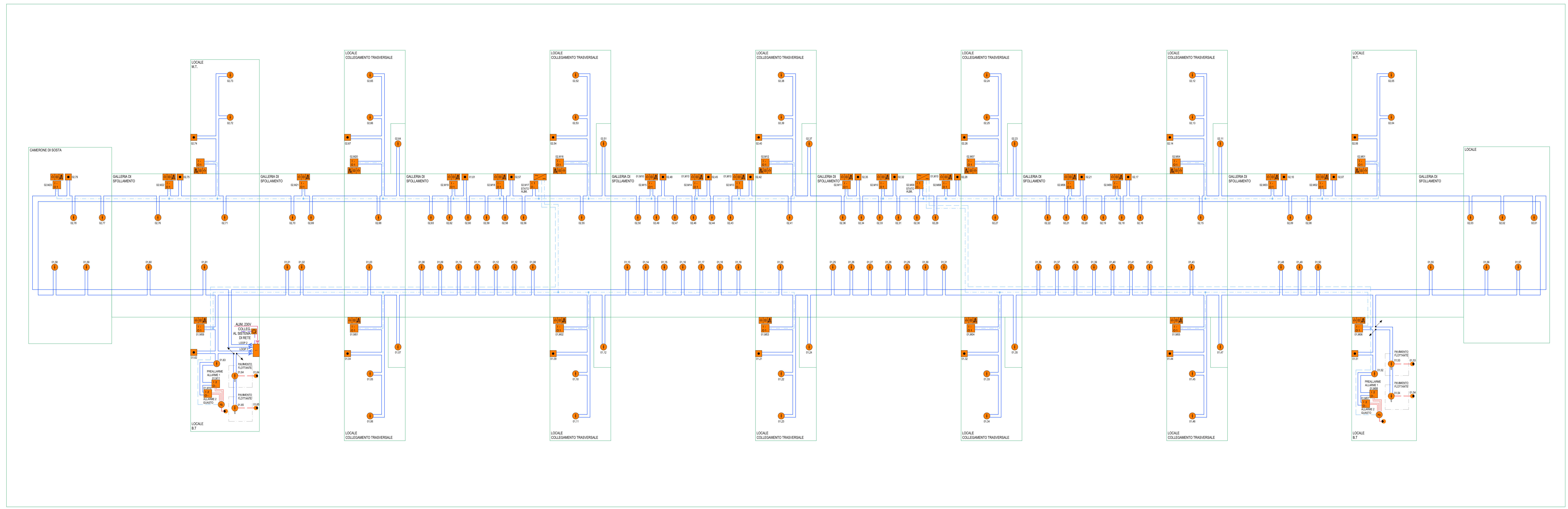
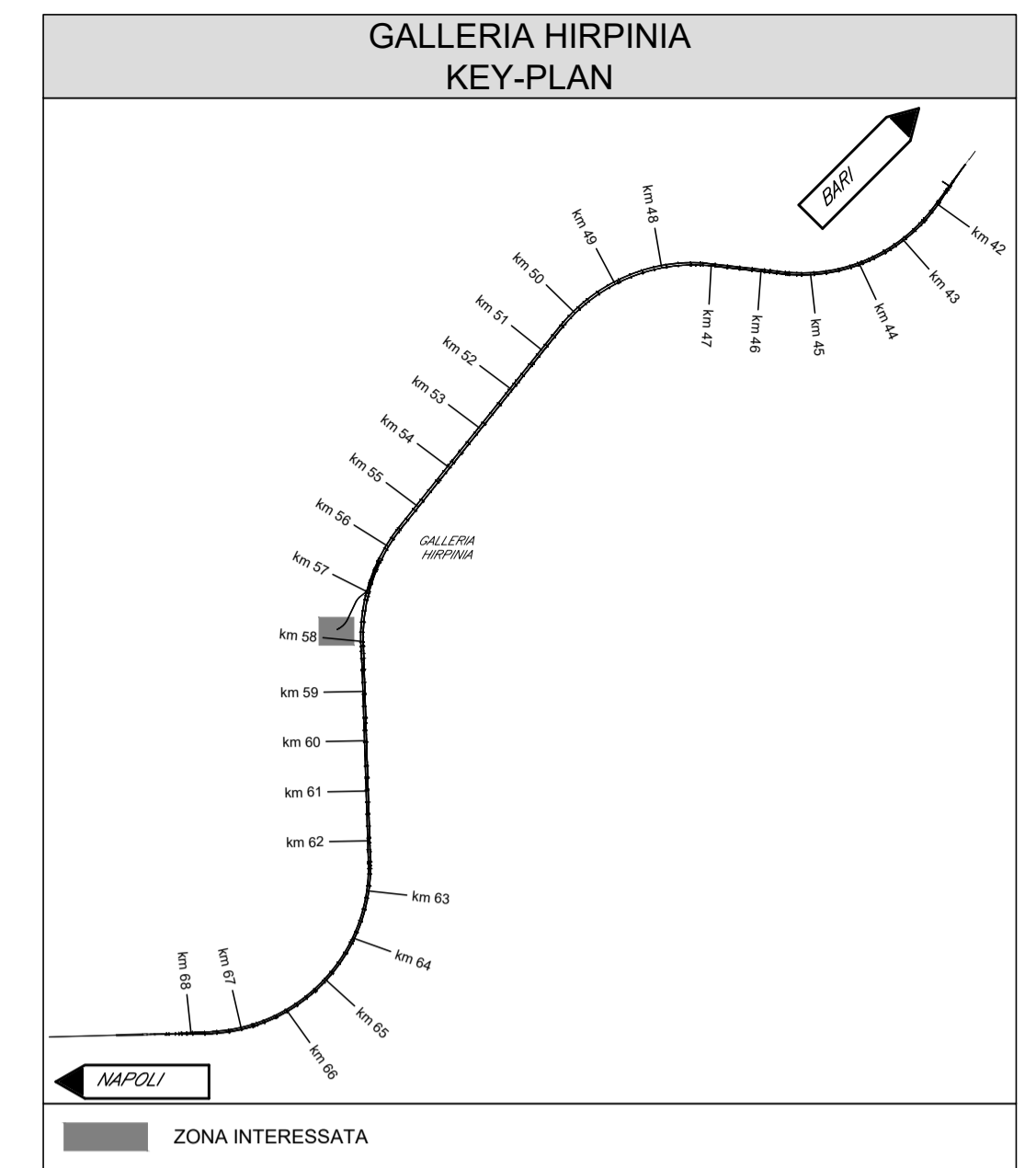


**LEGENDA APPARECCHIATURE RIVELAZIONE INCENDI**

- CAVO FG230HM16 100/100V UN9/75 2x1 mmq (Cca=1b,d1,a1) - GIUANA COLORE ROSSO - LOOP
- CAVO FG390HM16 100/100V UN9/75 2x1.5 mmq (Cca=1b,d1,a1) - GIUANA COLORE ROSSO - LOOP
- CAVO FG390HM16 100/100V UN9/75 2x1 mmq (Cca=1b,d1,a1) - GIUANA COLORE ROSSO - COLLEGAMENTO RIPETITORE OTTICO
- CAVO FG180M16 0,6/1 kV 2x1.5 mmq (B2ca=1a,d1,a1) - ALIM. 24V SENSORI GAS
- CAVO FTG18M16 0,6/1kV 2x2.5 mmq (B2ca=1a,d1,a1) - ALIM. 24V PANNELLI OTTICI-ACUSTICI
- CAVO UTP CAT. 6 (B2ca=1a,d1,a1)
- CAVO FTG180M16 0,6/1 kV 3x1.5 mmq (B2ca=1a,d1,a1) - LINEE DI DISTRIBUZIONE BT DI SICUREZZA DA ALIMENTAZIONE NO-BREAK
- CENTRALINA RIVELAZIONE FUMO/INCENDIO
- COMUNICATORE IP/33 (CONFORME EN 54 21)
- SENSORE RIVELAZIONE FUMO A DOPPIA TECNOLOGIA FUMO-TERMOVELOCIMETRICO IN AMBIENTE
- SENSORE RIVELAZIONE FUMO A DOPPIA TECNOLOGIA FUMO-TERMOVELOCIMETRICO IN CONTROSOFFITTO / SOTTOPAVIMENTO (C/S)
- SENSORE RIVELAZIONE OSSIGENO - ALIM. 24V
- SENSORE RIVELAZIONE IDROGENO - ALIM. 24V
- SENSORE RIVELAZIONE CALORE TERMOVELOCIMETRICO
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO" CON GRADO DI PROTEZIONE IP:55
- TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO"
- PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
- RIPIETITORE OTTICO - MONTATO A VISTA
- MODULO INPUT/OUTPUT IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI (IN NUMERO DI INGRESSI E IN NUMERO DI USCITE)



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

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

APPALTATORE: **CONSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV**

MANDATARIO: **webuild Italia**, **PIZZAROTTI SINCE 1978**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOUL S.p.A.**, **NET ENGINEERING**, **OPINI S.p.A.**, **MA**, **GPF**, **ELATTO-FER**

MANDANTI: **NET ENGINEERING**, **OPINI S.p.A.**, **MA**, **GPF**, **ELATTO-FER**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA**

**IMPIANTI INDUSTRIALI**

IM21 - FFP Galleria Hirpinia - Area sicura con estrazione fumi - Finestra area sicura

RILEVAZIONI FUMI / INCENDI

Schema a blocchi funzionale

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P.M. Giannocchini 28/06/2022	Il Responsabile integrazione tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	<b>NET ENGINEERING</b> Ing. V. Moro

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I	F3A	02	E	ZZ	DX	A12107	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 01.00 - Estrazione fumi	N. Di Stefano	08/09/2022	C. Piccardi	08/09/2022	V. Moro	08/09/2022	Ing. S. Esandi
B	C 01.01 - A valle del condensatore	N. Di Stefano	08/09/2022	C. Piccardi	08/09/2022	V. Moro	08/09/2022	

File: IF3A02EZZDXA12107001B.dwg n.Elabor.: -