

PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE SPEGNIMENTO A GAS BYPASS
PPT 12 pk 57-000
1:50



KEY MAP BYPASS PPT 57-000



- 01 LOCALE ZONA DI CALMA 1
- 02 LOCALE MT
- 03 LOCALE BT
- 04 LOCALE IS-TLC
- 05 LOCALE ZONA DI CALMA 2

LEGENDA APPARECCHIATURE SPEGNIMENTO A GAS

- 01 BOMBOLE CONTENENTE GAS ESTINGUENTE
- 02 SONDA DI PRESSIONE
- 03 UGELLI
- 04 VALVOLA DI SFIATO
- 05 VALVOLA DIREZIONALE
- 06 VALVOLA DI SICUREZZA CON SCARICO CONVOGLIATO ALL'ESTERNO
- 07 COLLETTORE
- 08 SERRANDA DI SOVRAPRESSIONE

LEGENDA INDICATORE TUBAZIONI

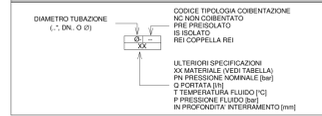
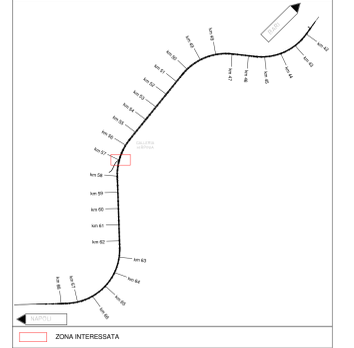


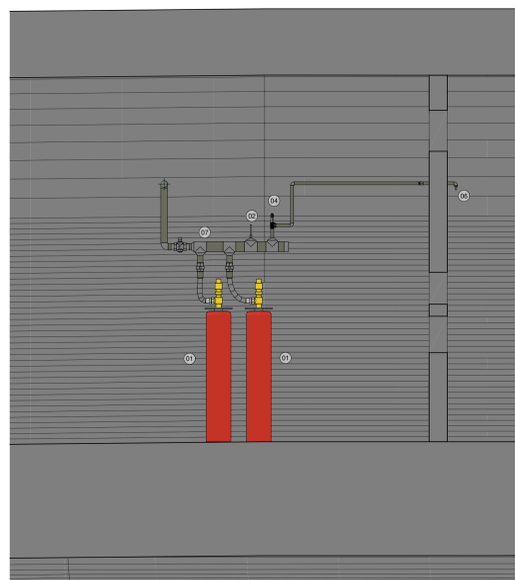
TABELLA MATERIALI TUBAZIONI

SIGLA	MATERIALE
FcZn	ACCIAIO ZINCATO SCH40
Cu	RAME
PEHD	POLETILENE AD ALTA DENSITA'
PEX/AFEX	MULTISTRATO POLIETILENE RETICOLATO / ALLUMINIO / POLIETILENE RETICOLATO
PP	POLIPROPILENE

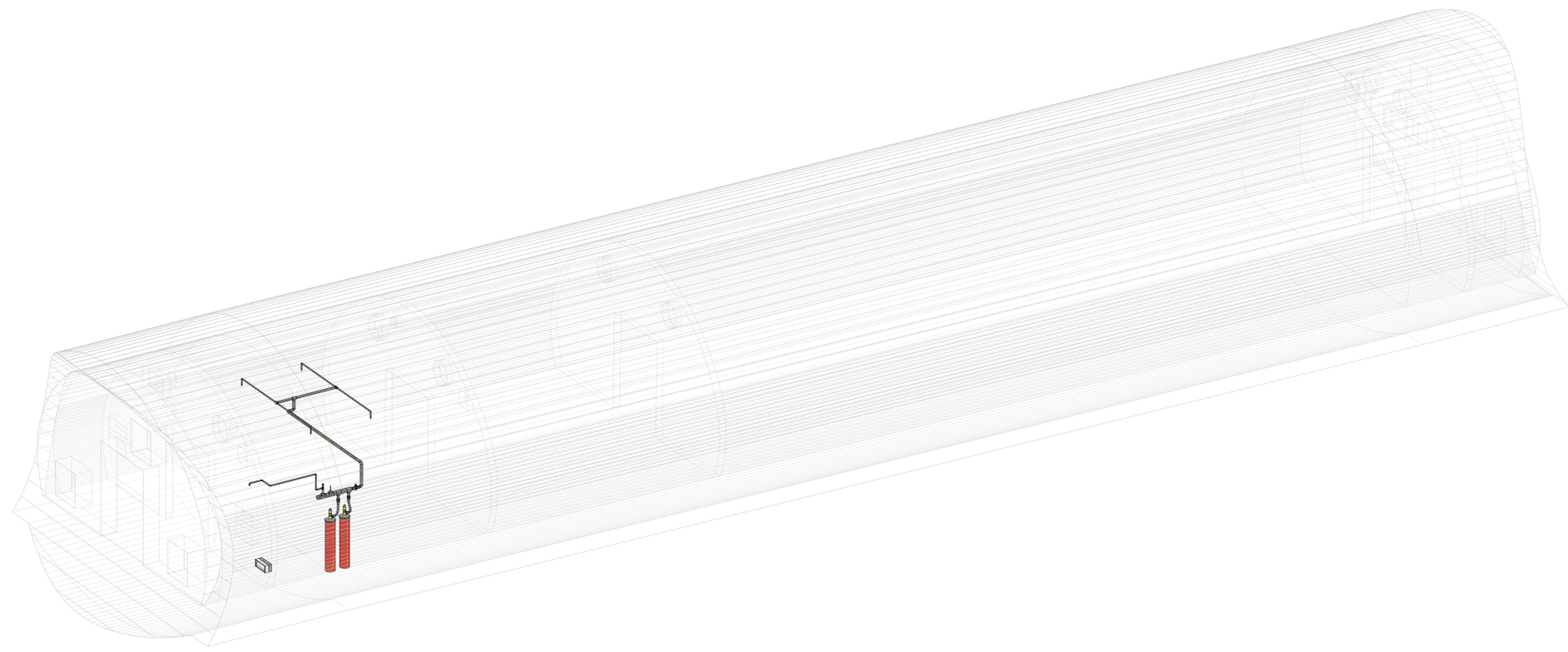
GALLERIA HIRPINIA
KEY PLAN



SEZIONE 4-4
1:25



VISTA ASSONOMETRICA APPARECCHIATURE SPEGNIMENTO A GAS BYPASS
PPT 12 pk 57-000



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
SINCE 1910

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROKSOUL

MANDANTI:
NET ENGINEERING
PINI
GCF
ELIOTTA-PER

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
IMPIANTI INDUSTRIALI
IM28 - PPT 12 pk 57-000
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS
LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile Integrazione tra le varie prestazioni esecutive
Ing. P. M. Garavetto
PROGETTISTA: Ing. V. Moro
NET ENGINEERING

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:
IF3A 02 E ZZ PB A12804 001 B 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C. 01.00 - Emersione 10kg	TL D. Stefano	01/01/2022	C. Pizzardi	01/01/2022	V. Moro	01/01/2022	Ing. S. Esaki	
B	C. 01.01 - A. 01.01.01 - 01.01.02	TL D. Stefano	01/01/2022	C. Pizzardi	01/01/2022	V. Moro	01/01/2022		

File: IF3A02ZZ PBA2804001B.dwg n. Ediz.: