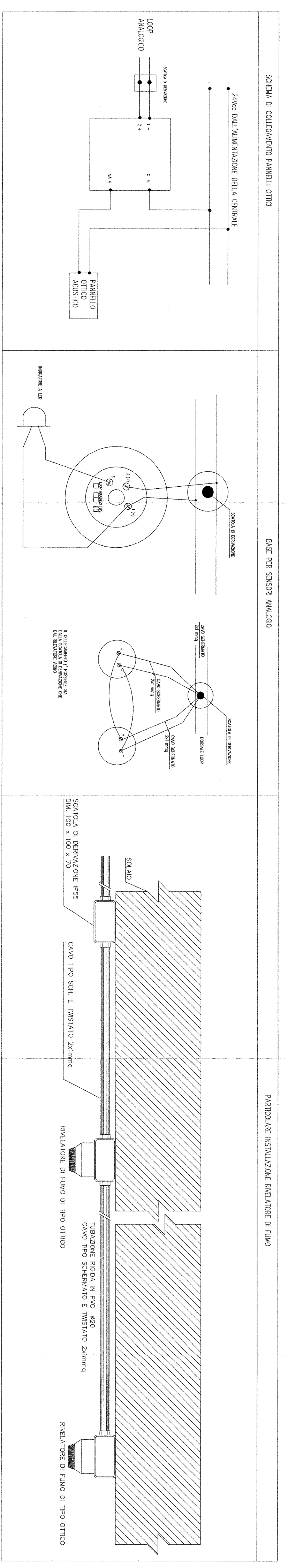


PARTICOLARI TIPOLOGICI DI INSTALLAZIONE



LEGENDA

- ☐ CENTRALE ANTINCENDIO
- SCATOLA DI DERIVAZIONE
- RIVELATORE ANALOGICO DI FUMO DI TIPO OTTICO
- PULSANTE MANUALE DI ALLARME
- ☐ PANNELLO OTTICO ACQUISITO
- ⌞ RIVELATORE DI FIAMMA
- Ⓜ MODULO INDIRIZZATO
- ⊙ INDICATORE LUMINOSO DI INTERVENTO
- ⊙ INDICATORE LUMINOSO DI INTERVENTO
- ⊙ RIVELATORE SOTTO PAVIMENTO
- ⊙ RIVELATORE ANALOGICO DI FUMO DI TIPO OTTICO POSATO SOTTO PAVIMENTO SOPRAELEVATO
- ⊙ TUBO PVC RIGIDO POSATO IN VISTA A PARETESOPRITTO
- ⊙ TUBO PVC RIGIDO POSATO SOTTO PAVIMENTO SOPRAELEVATO
- ⊙ SONDA ANTIALLAGAMENTO

LEGENDA COLLEGAMENTI

- Ⓐ CAVO ENIGORDO LS2H SEZIONE 2x1mm SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
- Ⓑ CAVO ENIGORDO LS2H SEZIONE 2x1.5mm ALIMENTAZIONE
- Ⓒ CAVO FIBRE SEZIONE 2x200 (Bimbo)
- Ⓓ #2 CAVI ENIGORDO LS2H SEZIONE 2x1mm TWISTATO E SCHERMATO

COMMITTENTE:
RFI
RETI FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01**

**DIREZIONE TECNICA - U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y**

**IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
 FABBRICATO TECNOLOGICO DI BIVIO Y
 SCHEMA FUNZIONALE**

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
 MDL1 12 D 17 DX AI 082X 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Emissione Esecutiva	Garzo	01/2011	Fargelli	01/2011	S. Bambi		

ITALFERR S.p.A.
 U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
 Dott. Ing. ALFREDO FRILASCHI
 Ordine Ingegneri di Viterbo
 N. 363

Fir: MDL1120-7DJA482001A.dwg

n. Erb: 1/1