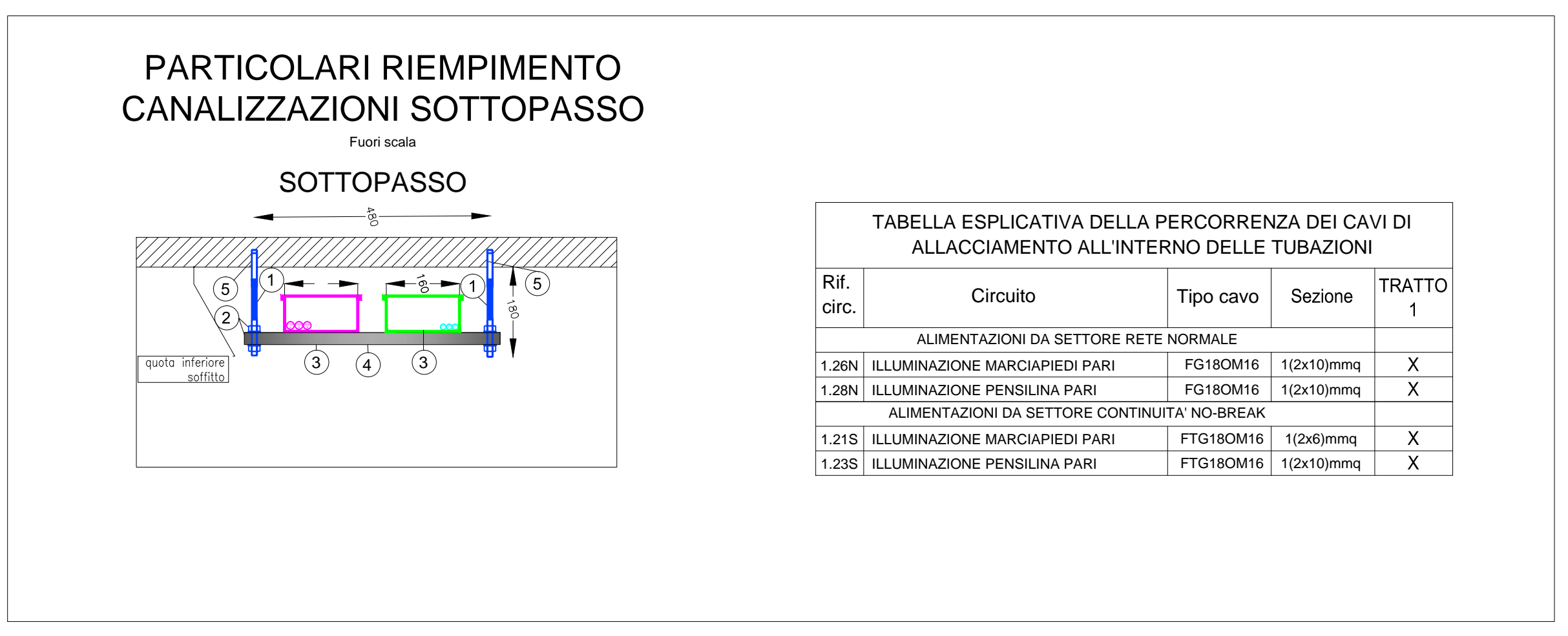
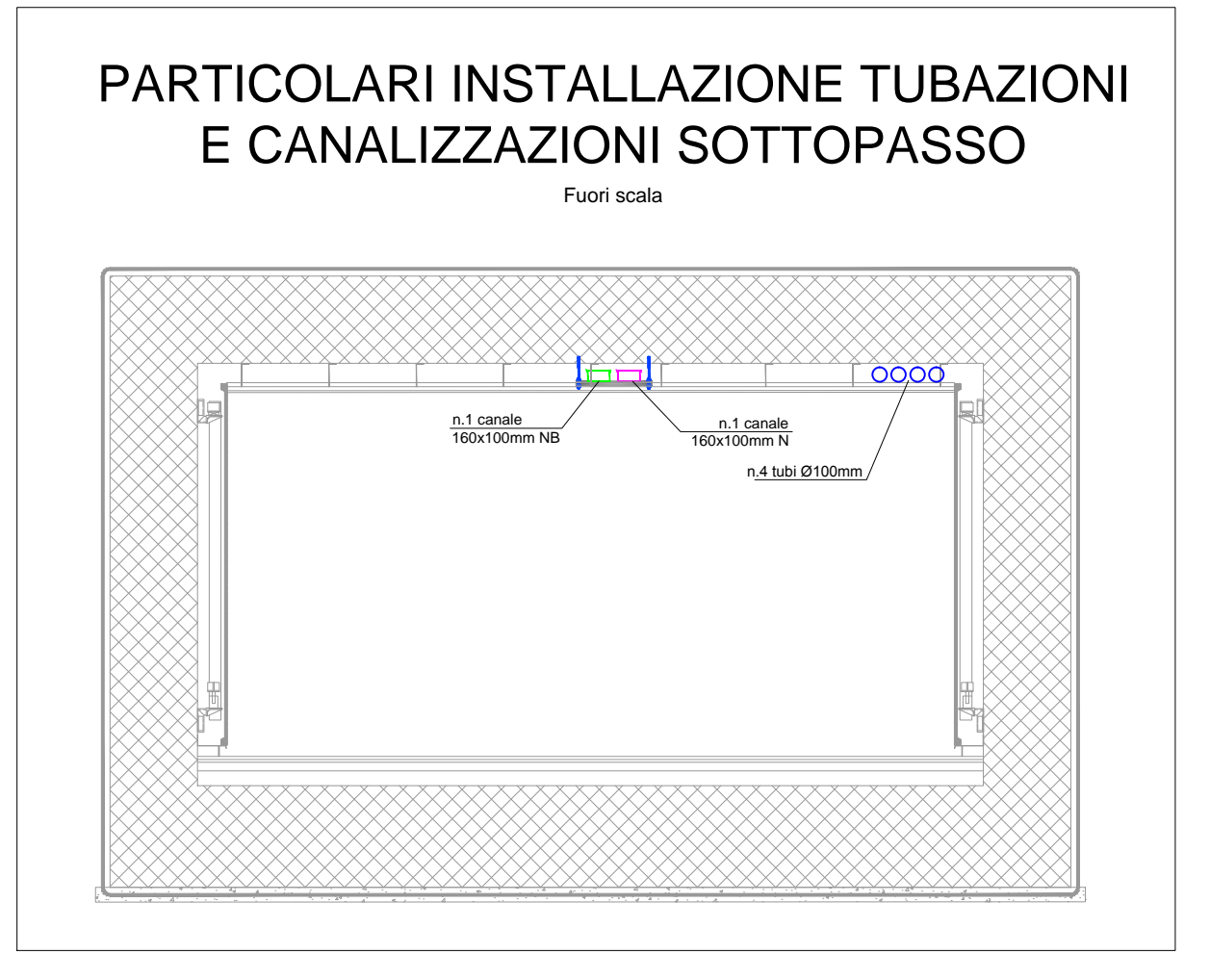
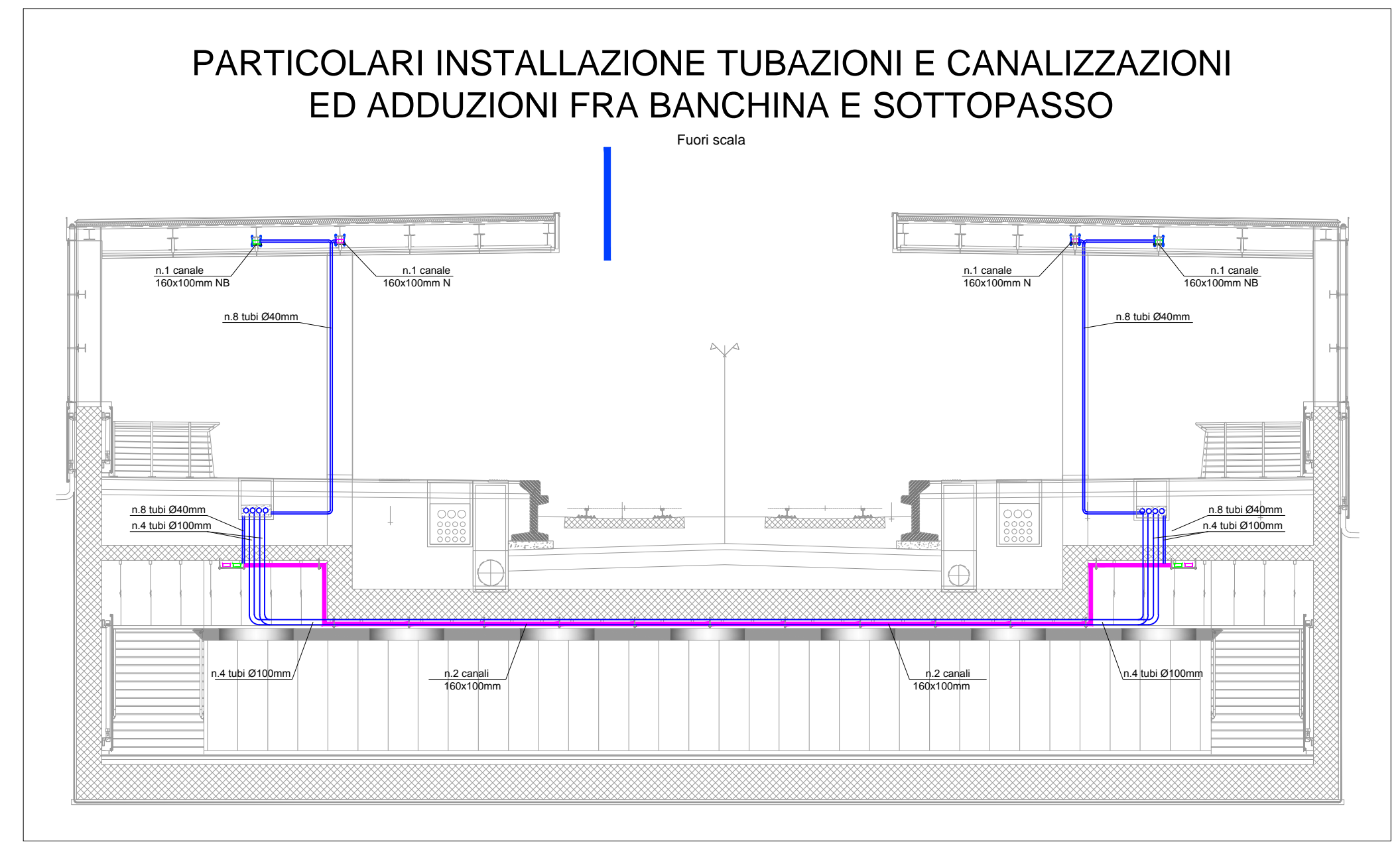
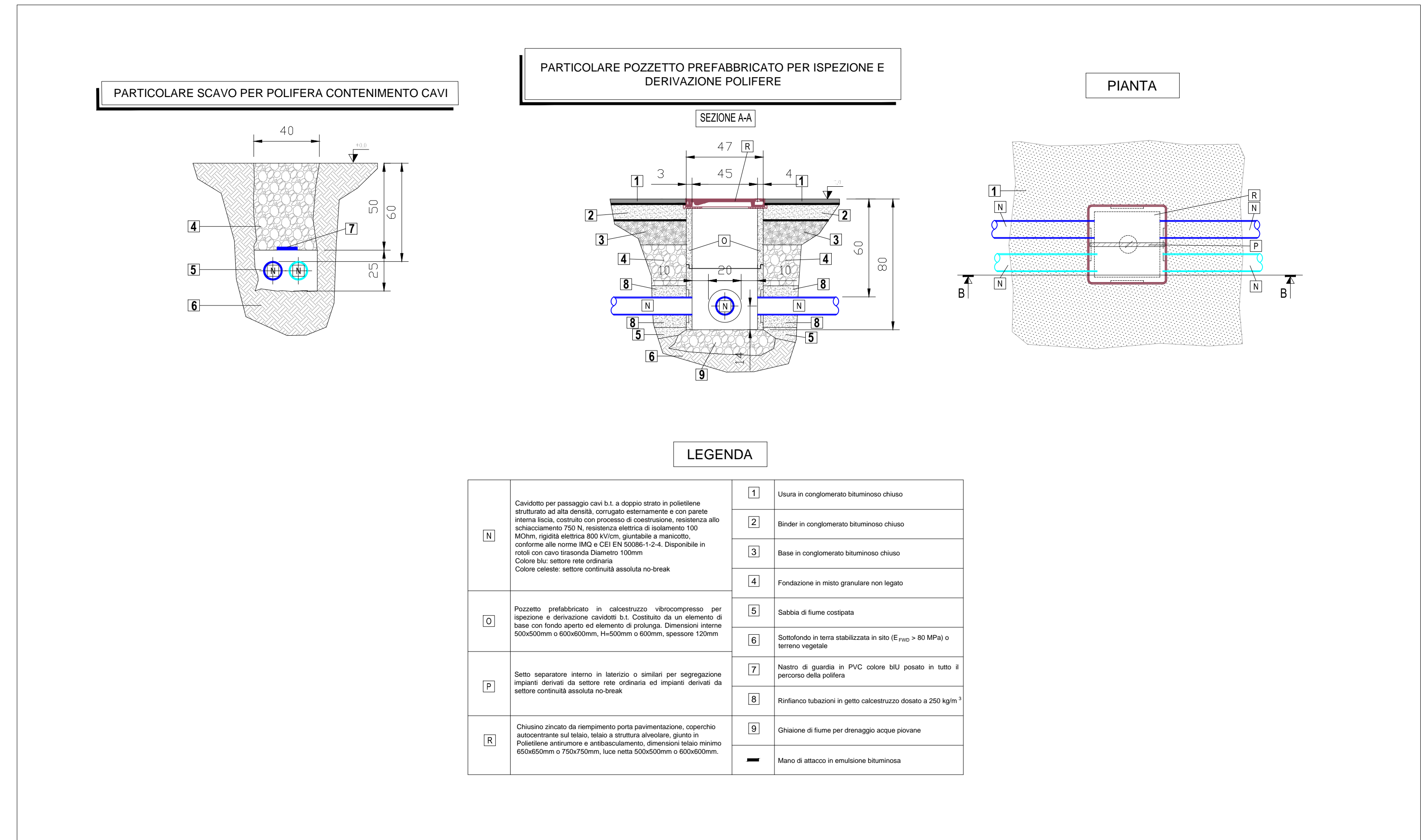


SIMBOLI	DESCRIZIONE
	Tubazioni per passaggio cavi b.t. a doppio strato in polietilene ad alta densità, cortugato esternamente e con parete interna liscia, resistenza allo schiacciamento 750 N, diametro 100mm da installare all'interno del controsoffitto
	Canaletta in acciaio zincato 160x100mm per distribuzione principale: (Primo rigo) impianti illuminazione da rete normale (Secondo rigo) impianti illuminazione da settore no-break
	Pozzetto in cls 60x60x60cm per risalita cavi dal sottopasso (situato in banchina) - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione
	Punto di salita / discesa canalizzazioni / tubazioni
	RIFERIMENTO DA CUI E' ALIMENTATA L'UTENZA INDICANTE: - PRIMA RIGA - quadro da cui è derivato - SECONDA RIGA - numerazione circuito di appartenenza
	Indicazione di quantità e diametro tubazioni indicante: xx - numero tubazioni yy - diametro tubazioni zz - settore pertinenza N - settore rete normale / NB - settore UPS No-Break



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

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

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** PIZZAROTTI CFT

PROGETTAZIONE: **PIZZAROTTI** / **Sintagma** / **INTERFERA**

PROGETTISTA: Ing. LUCA NANI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO MAZZOLI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO I° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI

LUCE E FORZA MOTRICE

Fermata Valle Maddaloni

Planimetria sottopasso con percorsi dei cavidotti e particolari costruttivi

SCALA: 1:100

COMMESSA: LOTTI FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

1 | F | I | N | 0 | 1 | E | Z | Z | P | A | L | F | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emesso	F. Chiodoni	13/09/2018	L. Nani	13/09/2018	F. Mazzoli	13/09/2018	L. Nani
B	Rev. Integrazioni IT 2008/18	F. Chiodoni	13/09/2018	L. Nani	13/09/2018	F. Mazzoli	13/09/2018	

File: IFIN.0.1.E.ZZ.PALF.03.0.001.B.dwg n. Elab.: 13/09/2018