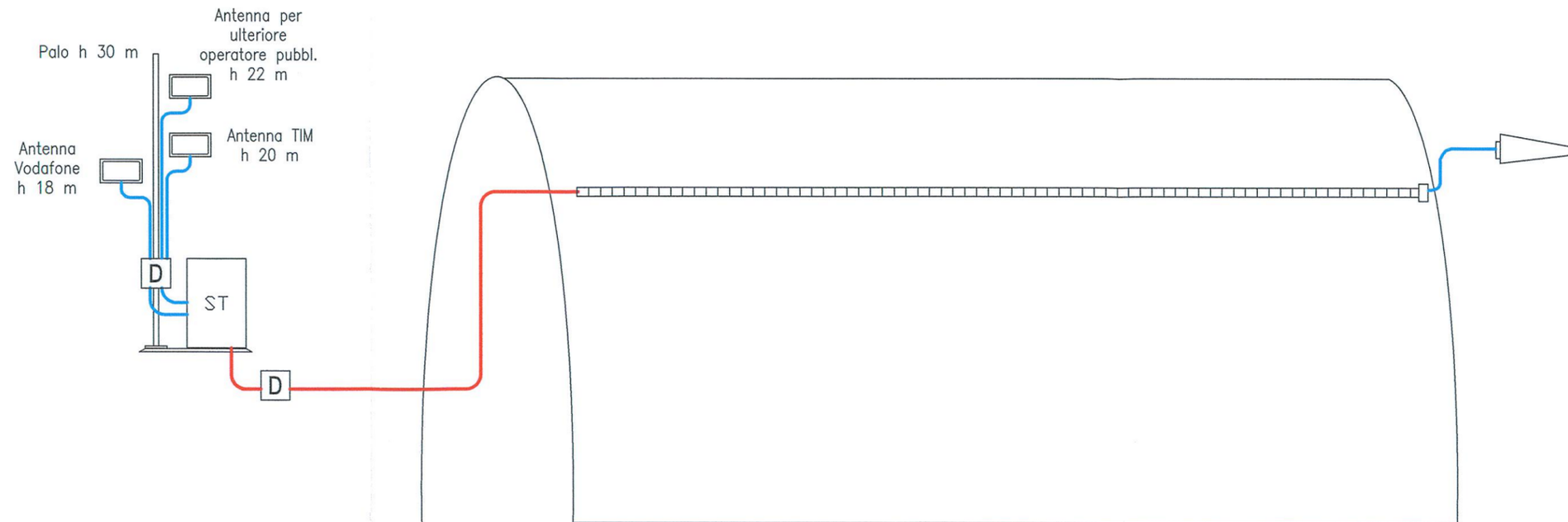


← CANCELLO
-
NAPOLI

BENEVENTO
-
BARI →

GALLERIA PONTE 446 m



Fermata Ponte Casalduni
Km 41+584

Imbocco lato
Napoli pk
41+757

Imbocco lato
Benevento
pk 42+242

LEGENDA

- Antenne da palo
- Antenne da interno galleria
- MR** Modulo radio Remoto
- D** Disaccoppiatore
- Antenna donatrice
- Antenna di prosiegua campo
- Cavo 32 F.O. resistente al fuoco
- Cavo Coassiale 1/2"
- Cavo Coassiale 7/8"
- Cavo Radiante 1"5/8
- Terminazione Cavo Radiante
- ST** Stazione di testa GSM
- RD** Remotizzatore ottico
- BD** Box ottico

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



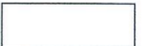
**DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO**

PROGETTO DEFINITIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° LOTTO FUNZIONALE S.LORENZO - VITULANO**

Architettura impianti di Radiopropagazione in galleria Ponte

SCALA :



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IF0H 32 D 18 DX RG0000 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	S.Fumari	07.2017	G.Costantini	07.2017	F.Cerrone	07.2017	G.G. Buffarini	07.2017

File: IF0H32D18DXRG0000001A Architettura Impianti di radiopropagazione galleria Ponte.dwg

n. Elab.: 32.474

ITALFERR
U.O. Tecnologie Centro
Ing. Guido Guarnieri
n° 17512