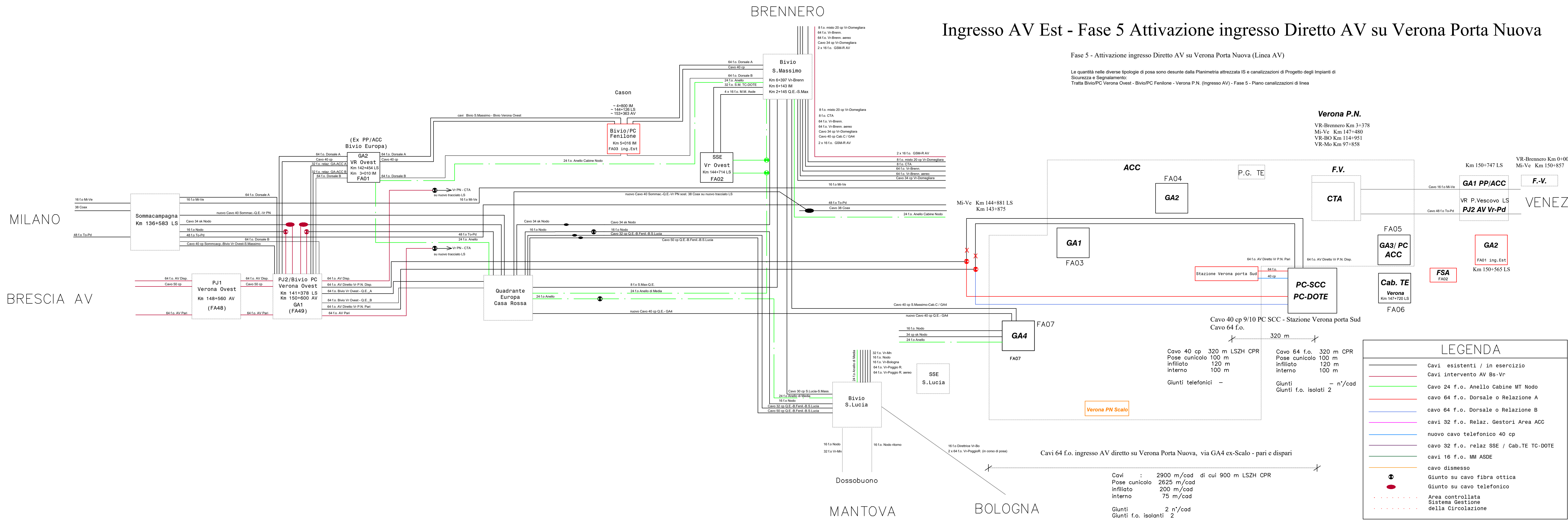


Ingresso AV Est - Fase 5 Attivazione ingresso Diretto AV su Verona Porta Nuova

Fase 5 - Attivazione ingresso Diretto AV su Verona Porta Nuova (Linea AV)

Le quantità nelle diverse tipologie di posa sono desunte dalla Planimetria attrezzata IS e canalizzazioni di Progetto degli Impianti di Sicurezza e Segnalamento:
Tratta Bivio/PC Verona Ovest - Bivio/PC Fenilone - Verona P.N. (Ingresso AV) - Fase 5 - Piano canalizzazioni di linea



Cavi : 2900 m/cad di cui 900 m LSZH CPR
 Pose cunicolo 2825 m/cad
 infiliato 200 m/cad
 interno 75 m/cad
 Giunti : 2 n'/cad
 Giunti f.o. isolanti 2

LEGENDA

- Cavi esistenti / in esercizio
- Cavi intervento AV Bs-Vr
- Cavo 24 f.o. Anello Cabine MT Nodo
- cavo 64 f.o. Dorsale o Relazione A
- cavo 64 f.o. Dorsale o Relazione B
- cavi 32 f.o. Relaz. Gestori Area ACC
- nuovo cavo telefonico 40 cp
- cavo 32 f.o. relaz SSE / Cab.TE TC-DOTE
- cavo dismesso
- Giunto su cavo fibra ottica
- Giunto su cavo telefonico
- ⋯ Area controllata
- ⋯ Sistema Gestione
- ⋯ della Circolazione

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i
 CUP: J14D2000010001

S.O. TELECOMUNICAZIONI
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

Impianti di Telecomunicazione
 Tratta Bivio/PC Verona Ovest-Verona P.N. (Ingresso AV/AC)
 Piano cavi telefonici e fibra ottica principali - nuovo ingresso AV - Fase 5

SCALA:


COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	N1A	20	D	58	PX	CV3450	001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	L. Storari	Dic. 2021	L. Storari	Dic. 2021	C. Mazzocchi	Dic. 2021	G. Clemenza Dic. 2021

File: IN1A20D58PXC3450001A_CAVI/VR/VEST_INGAV_FASE5.DWG n. Elab.: