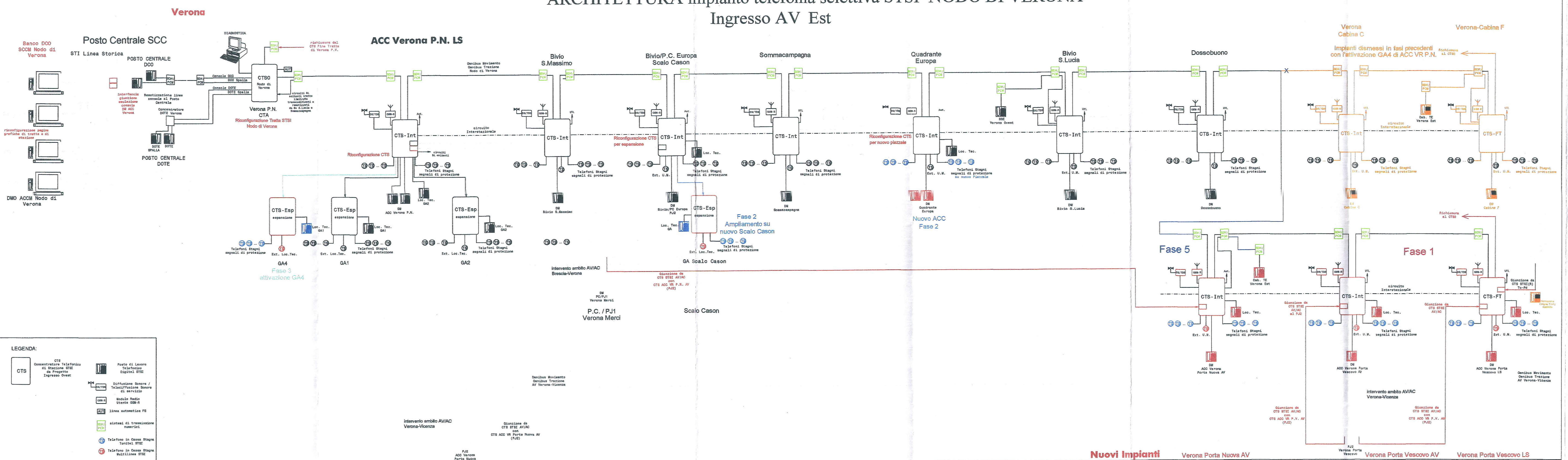


ARCHITETTURA impianto telefonia selettiva STSI NODO DI VERONA

Ingresso AV Est



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
 CUP: J41E9100000009

U.O. TECNOLOGIE NORD
PROGETTO PRELIMINARE

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

IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI
 Architettura impianto di telefonia selettiva integrata

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOF	20	R	58	AX	ST0000	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	S. Bonato	Nov. 2016	L. Storari	Nov. 2016	C. Mezzocchi	Nov. 2016	M. Gambaro
B	Emissione esecutiva	S. Bonato	Giù. 2017	L. Storari	Giù. 2017	C. Mezzocchi	Giù. 2017	

File: INOF20R58AXST000004B - STSI.DWG n. Elab.:



Nuovi Impianti Verona Porta Nuova AV Verona Porta Vescovo AV Verona Porta Vescovo LS