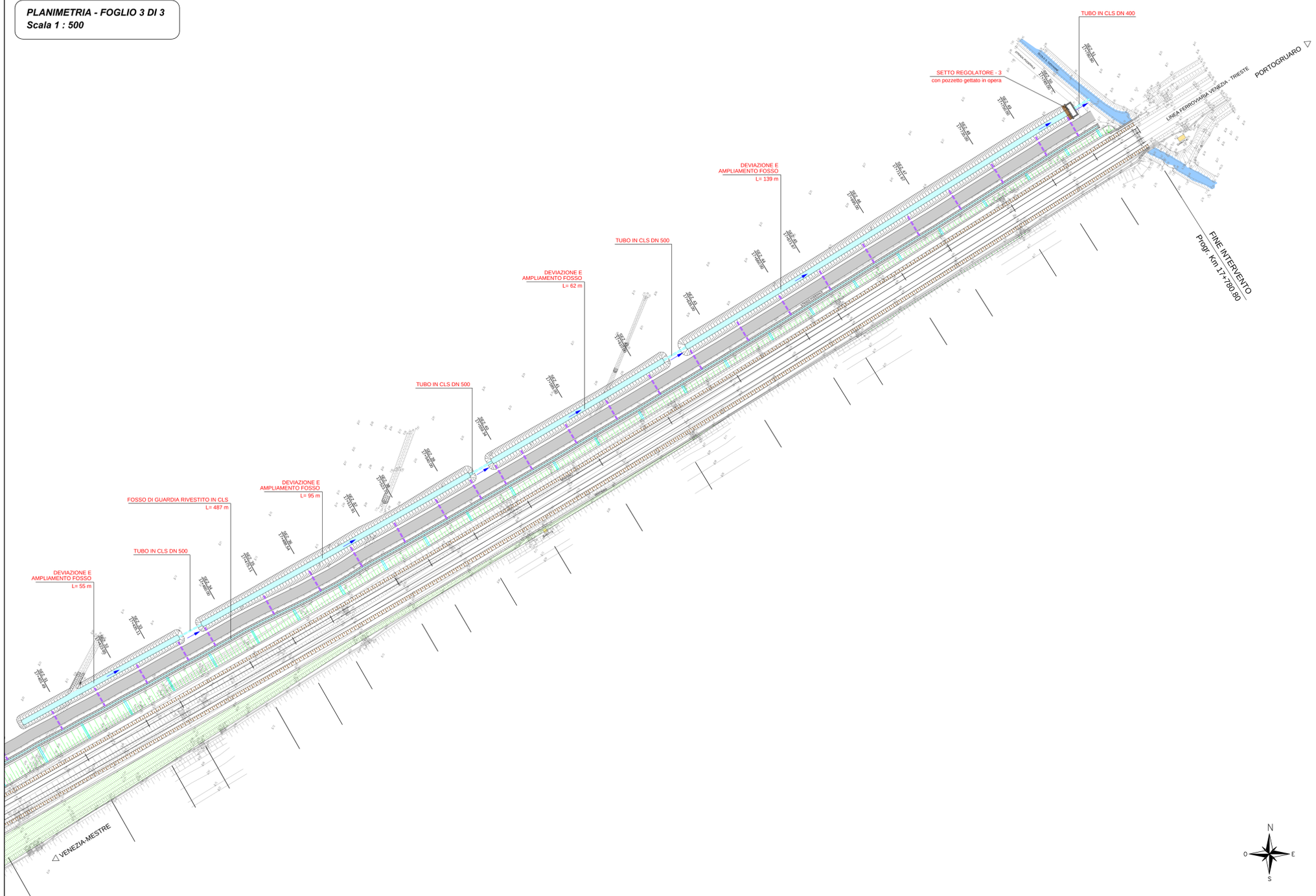
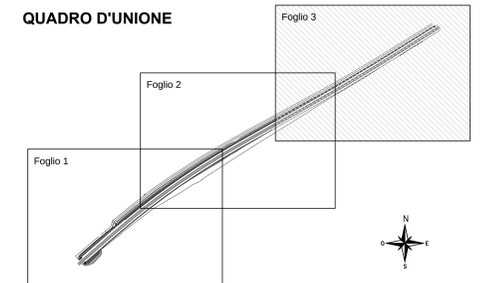


PLANIMETRIA - FOGLIO 3 DI 3
Scala 1 : 500



QUADRO D'UNIONE



LEGENDA :

	FOSSO ESISTENTE		CADITOIA
	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS		POZZETTO IN CLS 70 x 70 cm
	FOSSO DI RACCOLTA E LAMINAZIONE		CUNETTA IN CLS
	PROLUNGAMENTO PONTICELLO ESISTENTE		EMBRICE interasse tipico l=15 m
	RIVESTIMENTO CON SELCIATONE		TUBO IN CLS DN 200
	TUBAZIONE IN CLS		SCARICHI ACQUE BARRIERA ANTIRUMORE interasse tipico l=3,06 m
	SEMITUBO IN CLS ø400mm (su sovrappiatta parata di pali)		CANALETTA (a largo barriera antirumore)
	TUBAZIONE IN PVC DN 160		TUBAZIONE DI CALATA
			VERSO DI SCORRIMENTO

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE VENEZIA

PROGETTAZIONE: **STUDI ESECUZIONE PROGETTI INGEGNERIA S.E.P.I. S.r.l.**
Via F.lli Perini, 93 - 38122 Trento (TN)

SOGGETTO TECNICO: DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE VENEZIA
S.O. INGEGNERIA e TECNOLOGIE
REP. S.O.A.F.I.S. - Sede Opere d'Arte Fabbri Impianti Speciali

PROGETTO DEFINITIVO
Linea: VENEZIA - TRIESTE
Località: QUARTO D'ALTINO - RONCADE
Progettazione definitiva dell'intervento di modifica di tracciato della linea ferroviaria Venezia - Trieste tra il km 15+600 ed il km 17+800 circa, ai fini della velocizzazione della tratta Venezia Mestre - Portogruaro

IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetria idraulica di piattaforma
SCALA 1 : 500
Foglio 3 di 3

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROG.OP.	FASE/FUNZ.	NUMERAZIONE			
1 4 4 1 1 3	0 0 1	P D	T B C	0 4	0 4	1 D N T 0 4 B			
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	Fischaller	13.08.15	Sognara	14.08.15	Menegazzo	17.08.15	Menegazzo	17.08.15
B	Seconda istruttoria	Fischaller	07.09.15	Sognara	08.09.15	Menegazzo	11.09.15	Menegazzo	11.09.15

POSIZIONE	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZIONE	TIMBRE	
ARCHIVIO	L 3 9 0	T R 3 0 4 4	T B C	T D N T 0 4 B		
	Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data