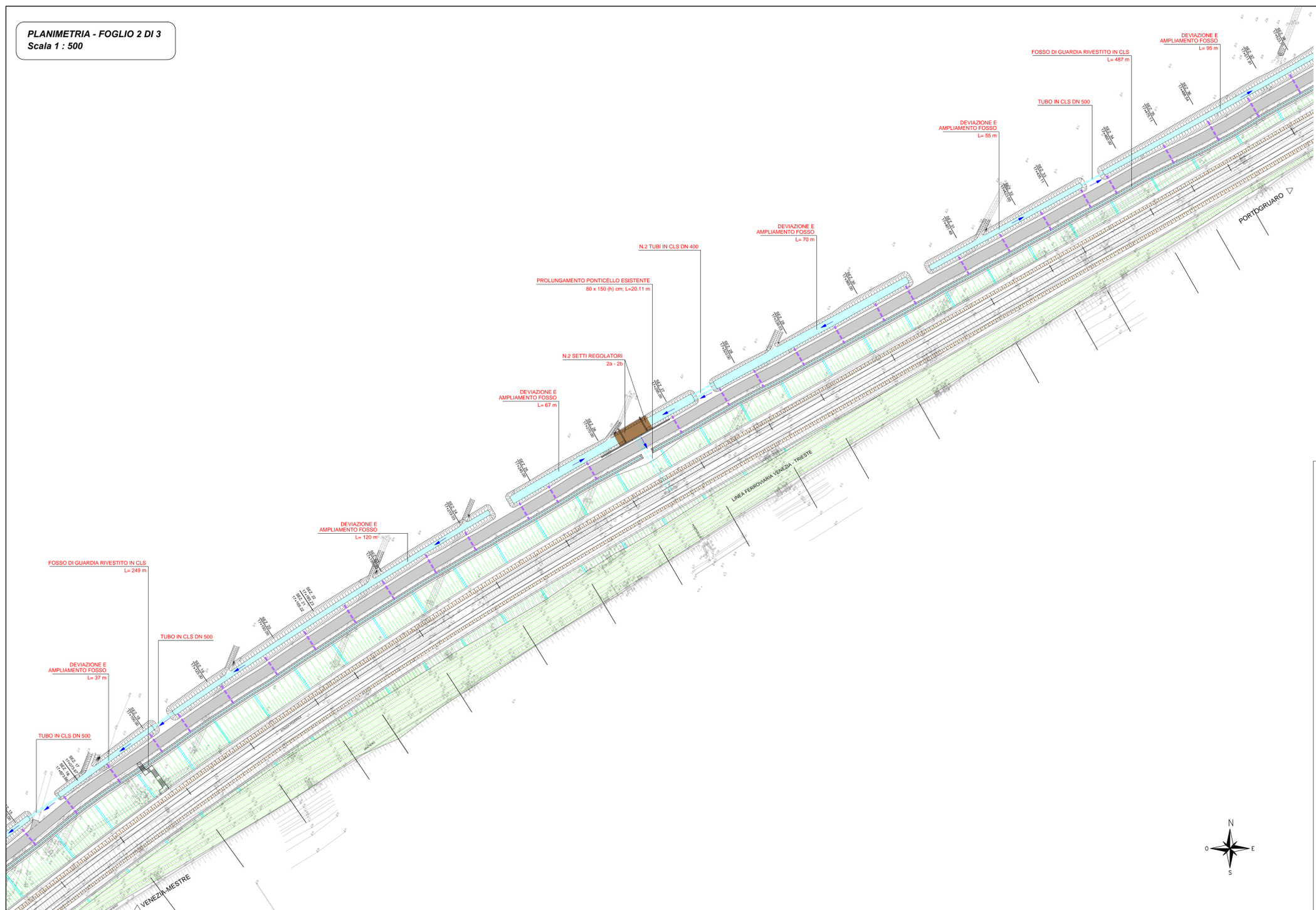
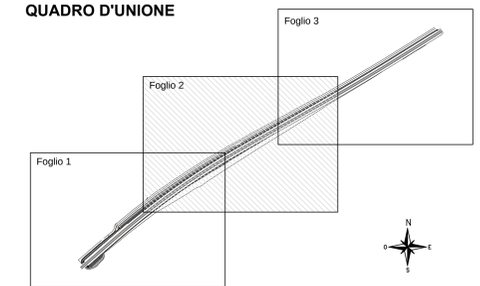


PLANIMETRIA - FOGLIO 2 DI 3  
Scala 1 : 500



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 = 15 m
	RIVESTIMENTO CON SELCIATONE		TUBO IN CLS DN 200
	TUBAZIONE IN CLS		SCARICHI ACQUE BARRIERA ANTRUMORE interasse tipico = 3.06 m
	SEMITUBO IN CLS ø400mm (su sovrappioppata di galleria)		CANALETTA (a tergo barriera antirumore)
	TUBAZIONE IN PVC DN 160		TUBAZIONE DI CALATA
			VERSO DI SCORRIMENTO

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

PROGETTAZIONE: **sepi**  
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, Fabbriacati 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 - PortoGruario

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
Planimetria idraulica di piattaforma

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROG.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZIONE
1   4   1   3	0   0   1	P   D	T   B   C	0   4	0   4	1   D   N   T   0   3   B

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	Fuchsler	13.08.15	Scopieri	14.08.15	Montegasser	17.08.15	Montegasser	17.08.15
B	Seconda istruttoria	Fuchsler	07.09.15	Scopieri	08.09.15	Montegasser	11.09.15	Montegasser	11.09.15

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

File: 14913D0002700