

PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA U.O. Architettura, Ambiente e Territorio Cantierizzazione e Interferenze Sottoservizi

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

POTENZIAMENTO DELLA LINEA VENEZIA – TRIESTE

POSTI DI MOVIMENTO E VARIANTI DI TRACCIATO

I loccior	di ('Angim	anta dai	sottoservizi
	ui Ochsiili	CHILD GEL	SULLUSEIVIZI

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

 I
 Z
 0
 4
 0
 0
 R
 5
 3
 R
 G
 S
 I
 0
 0
 0
 0
 1
 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
Α	Emissione esecutiva	D.D'Angelo	Giu.2021	D.D'Angelo	Giu.2021	S.LoPresti	Giu.2021	S.M& ari
		David Lugh	d	Deril Lugy	/2	S L. Pred	<i>y</i>	Giu 1000183
		,		<i></i>				Ma Ma
								R S Fere Fere Fere Fere Fere Fere Fere Fe
								Ste Interest
								TALF intetturing in mongaging i
								Arch Izzaz Izzaz Vott.
								dine of the control o
File: IZC)400R53RGSI0000001A.doc							n. Elab.:



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO REV. FOGLIO IZ04 00 R 53 RG SI0000 001 A 1 di 12

INQUADRAMENTO DEL PROGETTO

Il presente Dossier si pone l'obiettivo di censire le potenziali interferenze con gli interventi presenti nel PFTE del Potenziamento della linea Venezia - Trieste, in particolare il seguente intervento prevede:

- Realizzazione del nuovo PdM a modulo 750m di San Donà di Piave PK 33+700 a 34+800;
- Realizzazione del nuovo PdM a modulo 750m in località Fossalta di Portogruaro Pk 66+000 a 68+700;
- Variante di tracciato a Portogruaro Pk 59+000 a 61+500;
- Variante di tracciato sul fiume Isonzo Pk 105+500 a 111+000



Immagine 1 – linea Venezia – Trieste – interventi di Variante di tracciato e realizzazione di PdM



Immagine 2 - PdM San Donà di Piave



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO REV. FOGLIO IZ04 00 R 53 RG SI0000 001 A 2 di 12

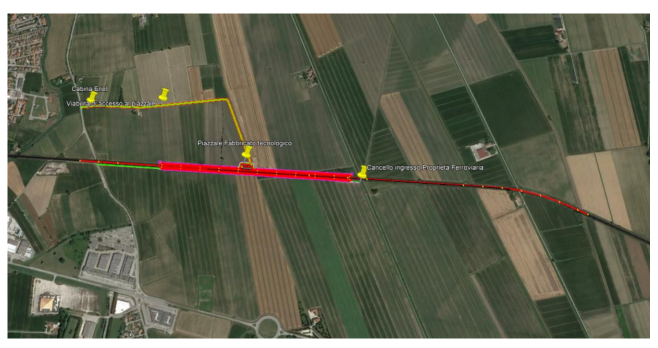


Immagine 3 – PdM Fossalta di Portogruaro



Immagine 4 – Variante di Portogruaro



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO
IZ04 00 R 53 RG S10000 001

UMENTO REV. FOGLIO 000 001 A 3 di 12



Immagine 5 - Variante sul fiume Isonzo

QUADRO SINOTTICO ENTI TERRITORIALI GESTIONE SERVIZI E SOTTOSERVIZI DI RETE

Ai fini della corretta progettazione delle opere è necessario individuare la presenza e la tipologia dei sottoservizi posti parallelamente o in attraversamento agli interventi ferroviari.

Essendo un intervento da realizzare sulla linea ferroviaria esistente Venezia – Trieste, è stata richiesta la lista dei sottoservizi a Ferservizi da parte del GdP, e per le parti in variante è stata trasmessa una PEC agli enti gestori dei sottoservizi in data 03/06/2021.

In basso viene riportata una tabella riassuntiva delle risposte degli enti gestori dei sottoservizi:

Tabella riepilogativa dell'attività di censimento

ENTE	PEC RICHIESTA CENSIMENTO ITALFERR	RISCONTRI DAGLI ENTI INTERFERITI	SINTESI RISCONTRO
Comune di Venezia	03/06/21	Risposta telefonica	Nessun sottoservizio
Comune di San Donà di Piave	03/06/21	Nessuna risposta	



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

IZ04

00

R 53 RG SI0000 001

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO

REV. Α

FOGLIO 4 di 12

ENTE	PEC RICHIESTA CENSIMENTO ITALFERR	RISCONTRI DAGLI ENTI INTERFERITI	SINTESI RISCONTRO
Comune di Portogruaro	03/06/21		
E-distribuzione	03/06/21	Nessuna risposta	
Terna	03/06/21	Nessuna risposta	
Snam	03/06/21	Nessuna risposta	
Telecom Italia	03/06/21	Nessuna risposta	
Wind Tre	03/06/21	Nessuna risposta	
2i Rete Gas	03/06/21	Nessuna risposta	
Open Fiber	03/06/21	Nessuna risposta	
Italgas	03/06/21	Pec del 22/06	Nessun Sottoservizio presente
Erogasmet	03/06/21	Nessuna risposta	
Megareti SpA	03/06/21	Nessuna risposta	
AcegasApsAmga	03/06/21	Pec del 18/06	Planim. Interferenti Ricevute
Caibt SpA	03/06/21	Nessuna risposta	
Fastweb	03/06/21	Risposta del 24/06	Nessun Sottoservizio
Veritas SpA	03/06/21	Risposta del 9/06	Planim. Interferenti Ricevute
Serenissima Gas SpA	03/06/21	Nessuna risposta	

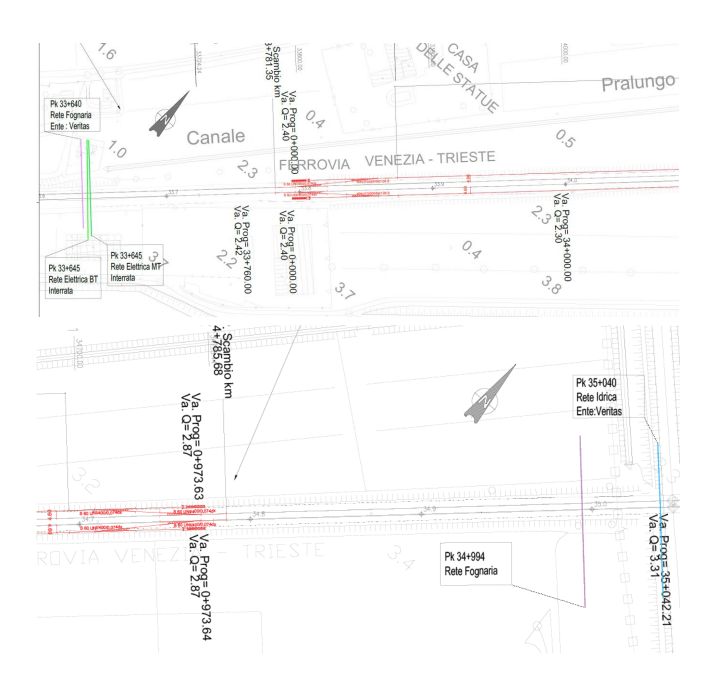


RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO LOTTO CODIFICA IZ04 00 R 53 RG DOCUMENTO SI0000 001 REV. F

FOGLIO 5 di 12

Scheda n.1 San Donà di Piave





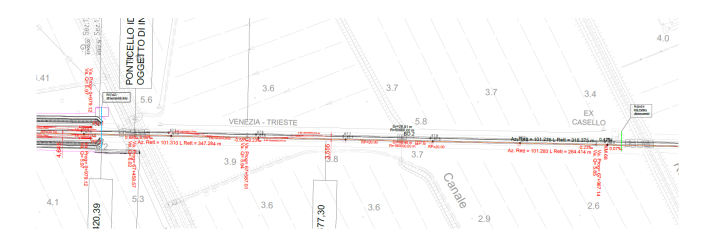
RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IZ04	00	R 53 RG	SI0000 001	Α	6 di 12

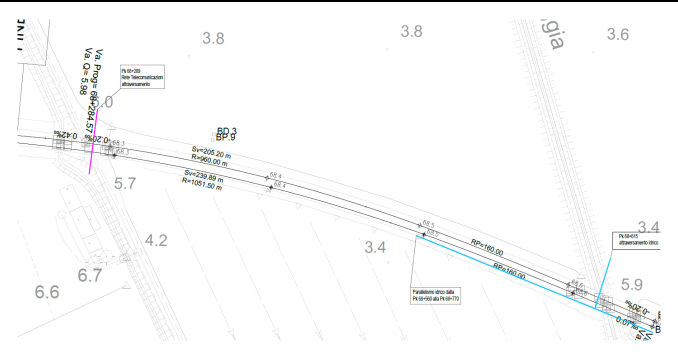
PK	ENTE	TIPOLOGIA	SEDE TECNICA
33+640	Veritas	Fognatura	LO2489-AS-AS24
33+645		Rete elettrica BT	LO2489-AS-AS25
33+645		Rete Elettrica MT	
34+994		Fognatura	TR3047-AS-AS17
35+040	Veritas	Rete Idrica	Sottoservizio fornito da Ente

Per completezza e facilità di lettura si rimanda alla planimetria dei sottoservizi n: IZ0410R53P8SI0000001A

Scheda n.2 FOSSALTA DI PORTOGRUARO







PK	ENTE	TIPOLOGIA	SEDE TECNICA
67+423		IDRICO	TR0852-AS-AS20
68+019		ELETTRICO	TR0852-AS-AS21
68+289		TELEFONICO	TR0852-AS-AS30
68+615		IDRICO	TR0852-AS-AS22
68+650/68+770		IDRICO	TR0852-AS-AS31

Per completezza e facilità di lettura si rimanda alla planimetria dei sottoservizi n: IZ0420R53PZSI0000001A



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IZ04	00	R 53 RG	SI0000 001	Α	8 di 12

Scheda n.3 Variante di PORTOGRUARO

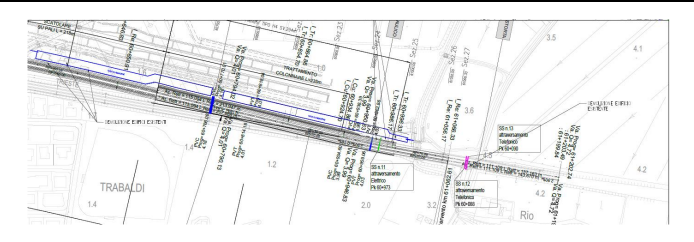




RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO
IZ04 00 R 53 RG SI0000 001

REV. FOGLIO
A 9 di 12



PK	ENTE	TIPOLOGIA	SEDE TECNICA
59+587		Idrico	LO2261-AS-AS11
59+620		Elettrico MT	LO2261-AS-AS03
59+770		Idrico	LO2261-AS-AS12
59+904		Metanodotto	TR0852-AS-AS13
59+924		Telefonico	TR0852-AS-AS06
59+924		Telefonico	TR0852-AS-AS11
60+456		Telefonico	TR0852-AS-AS07
60+470		Telefonico	TR0852-AS-AS34
60+473		Telefonico	TR0852-AS-AS18
60+494		Telefonico	TR0852-AS-AS05
60+973		Elettrico	TR0852-AS-AS14
61+088		Telefonico	TR0852-AS-AS35
61+090		Telefonico	TR0852-AS-AS09

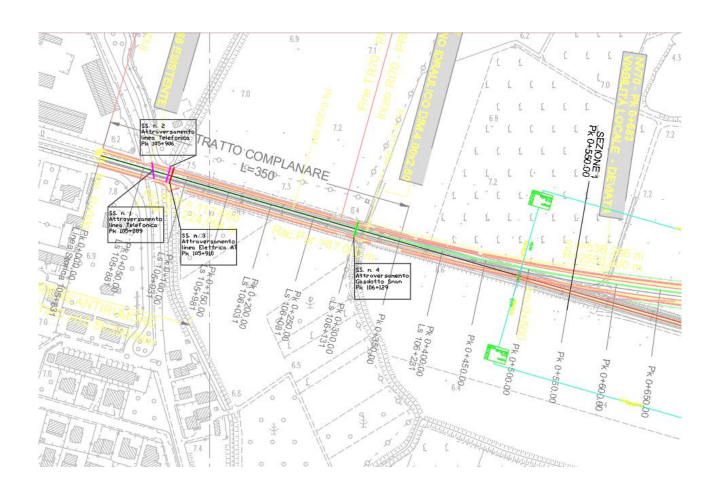
Per completezza e facilità di lettura si rimanda alla planimetria dei sottoservizi n: IZ0430R53P7SI0000001A



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IZ04	00	R 53 RG	SI0000 001	Α	10 di 12

Scheda n.4 Variante di ISONZO



PK	ENTE	TIPOLOGIA	SEDE TECNICA
105+889		Telefonico	TR3029-AS-AS17
105+906		Telefonico	TR3029-AS-AS19
105+910		Elettrico AT	TR3029-AS-AS20
106+129	Snam	Gasdotto	TR3029-AS-AS21



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO IZ04

R 53 RG

LOTTO

00

CODIFICA DOCUMENTO SI0000 001

REV. Α

FOGLIO 11 di 12



PK	ENTE	TIPOLOGIA	SEDE TECNICA
107+556		Elettrico	TR3029-AS-AS22
107+561		Telefonico	TR3029-AS-AS23
107+736		Gasdotto	TR3029-AS-AS62
107+765		Gasdotto	TR3029-AS-AS63
107+805		Elettrico	TR3029-AS-AS24
107+873/1+782	Terna	Elettrico AT	Rilevazione satellitare
107+886		Elettrico	TR3029-AS-AS25
107+910		Elettrico AT	TR3029-AS-AS12
108+793		Elettrico	TR3029-AS-AS26
108+874		Elettrico	TR3029-AS-AS27
108+885		Idrico	TR3029-AS-AS28
108+885		Idrico	TR3029-AS-AS29



RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO REV. FOGLIO IZ04 00 R 53 RG SI0000 001 A 12 di 12



PK	ENTE	TIPOLOGIA	SEDE TECNICA
109+666		Fognatura	TR3029-AS-AS31
109+692		Telefonico	TR3029-AS-AS32
109+696		Telefonico	TR3029-AS-AS34
109+696		Gasdotto	TR3029-AS-AS35
109+696		Idrico	TR3029-AS-AS36
109+699		Telefonico	TR3029-AS-AS40
109+696	AcegasApsAmga	Gasdotto BP	Condotta segnalata dall'ente
110+429		Elettrico	TR3029-AS-AS41
110+436		Telefonico	TR3029-AS-AS42
110+844		Telefonico	TR3029-AS-AS44
110+844		Telefonico	TR3029-AS-AS45
110+848		Telefonico	TR3029-AS-AS46
110+851		Telefonico	TR3029-AS-AS47
110+851		Telefonico	TR3029-AS-AS48

Per completezza e facilità di lettura si rimanda alla planimetria dei sottoservizi n: IZ0440R53P7SI0000001A