

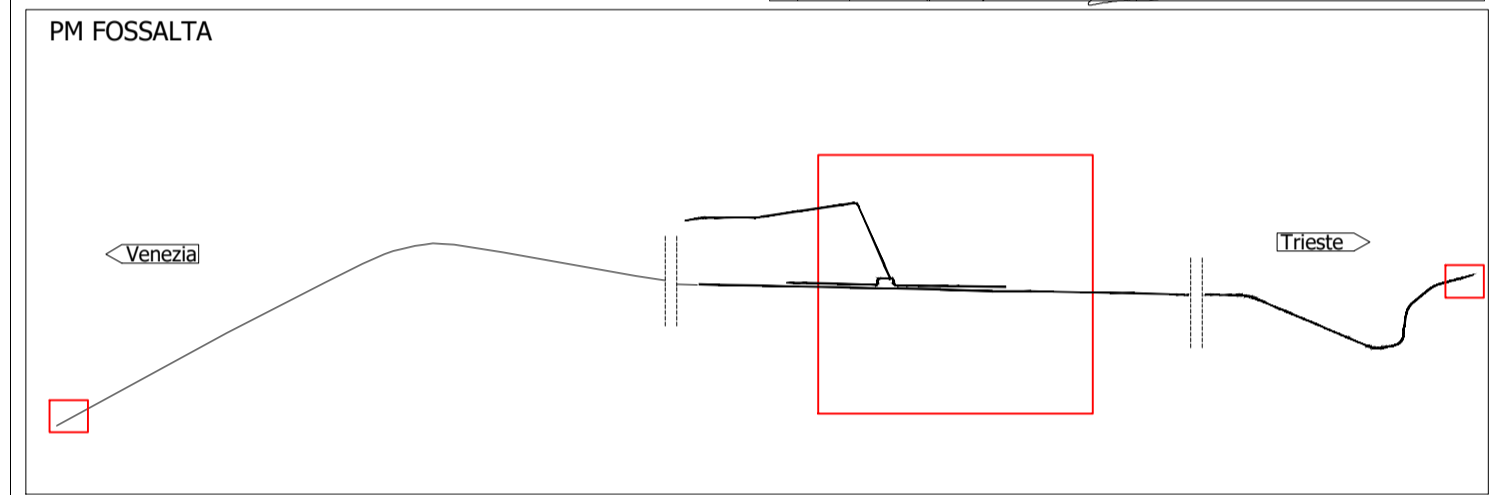
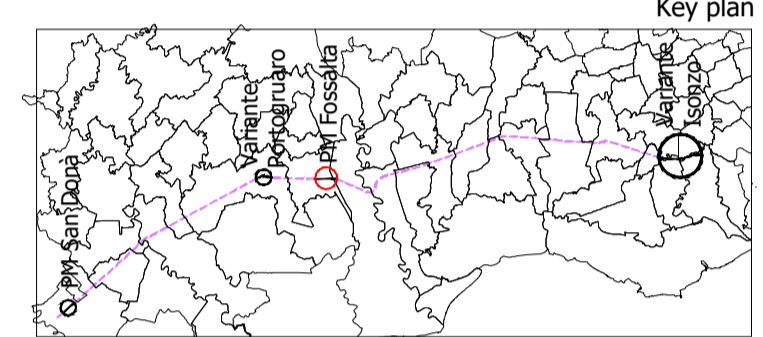


LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Opere a verde
- Siepe campestre
- Nuova SSE
- Ripristino aree cantiere
- Aree cantiere
- Siepe arbustiva di invito e sottopasso faunistico
- Filare arboreo - arbustivo di mascheramento

TIPOLOGICI DI IMPIANTO - PM FOSSALTA

	Superficie totale intervento (mq)	Superficie modulo sesto di impianto (mq)
B - Siepe campestre	11380	300
<i>Ulmus minor</i>	76	2
<i>Ostrya carpinifolia</i>	38	1
<i>Crataegus monogyna</i>	114	3
<i>Evonymus europaeus</i>	114	3
<i>Rhamnus frangula</i>	152	4
D - Siepe arbustiva di invito faunistico	80	40
<i>Corylus avellana</i>	12	6
<i>Evonymus europaeus</i>	4	2
E - Filare arboreo-arbustivo di mascheramento	1470	180
<i>Ulmus minor</i>	8	1
<i>Acer campestre</i>	8	1
<i>Tilia cordata</i>	16	2
<i>Corylus avellana</i>	16	2
<i>Evonymus europaeus</i>	16	2
<i>Cornus sanguinea</i>	16	2
G - Ripristino aree cantiere	17.729	mq



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J34H16000620009

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
POTENZIAMENTO LINEA VENEZIA - TRIESTE
 Posti di Movimento e Varianti di Tracciato

PROGETTO DELLE DI INSERIMENTO AMBIENTALE
 Planimetria degli interventi di mitigazione a verde - Fossalta di Portogruaro

SCALA: 1:2.000

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

I Z 04 00 R 22 P 6 I A 0000 104 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	F. Ventura	Luglio 2021	G. Dajelli	Luglio 2021	S. Lo Presti	Luglio 2021	Carolina Ercolani
B	Emissione definitiva	F. Ventura	Dicembre 2022	G. Dajelli	Dicembre 2022	S. Lo Presti	Dicembre 2022	Carolina Ercolani

File: IZ0400R22P6IA0000104B.dwg n. Elab.: