

LEGENDA

Tracciato di progetto

Confini comunali

Cantieri

CB.n Campo base

xx.n. Area tecnica (AT)

Cantiere operativo (CO)

xx.n Area stoccaggio (AS)

Cantiere armamento (AR)

Bosco di latifoglie a dominanza di *Ostrya carpinifolia*, *Fraxinus ornus*, *Acer campestre*

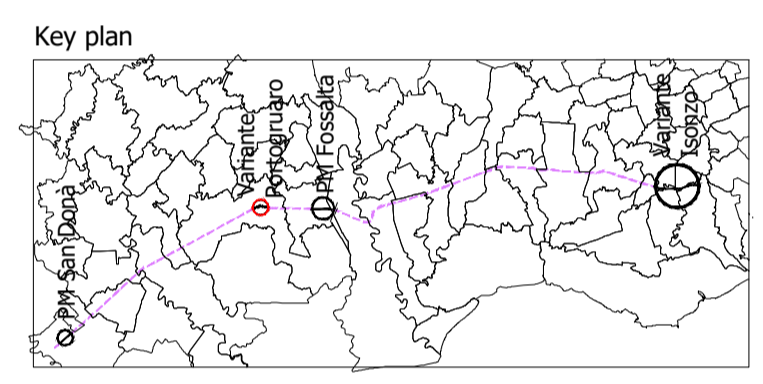
Quercio carpineto pianiziale a dominanza di *Carpinus betulus*, *Quercus robur*, *Acer campestre*, *Crataegus monogyna*

Boschi ripari pianiziali dominati da *Salix alba* e/o *Populus nigra*

Corpi idrici

Fiumi, torrenti e fossi

Fonte: Uso del suolo della Regione Veneto (2018)



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIE ITALIANE
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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Carta delle unità fisionomiche della vegetazione - Portogruaro

SCALA:
 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I Z04	00	R	22	N5	SA0001	132	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	F. Ventura	Dicembre 2022	G. D'Amico A. Cantello	Dicembre 2022	S. La Preisa	Dicembre 2022	Caroline Ercolani	Dicembre 2022