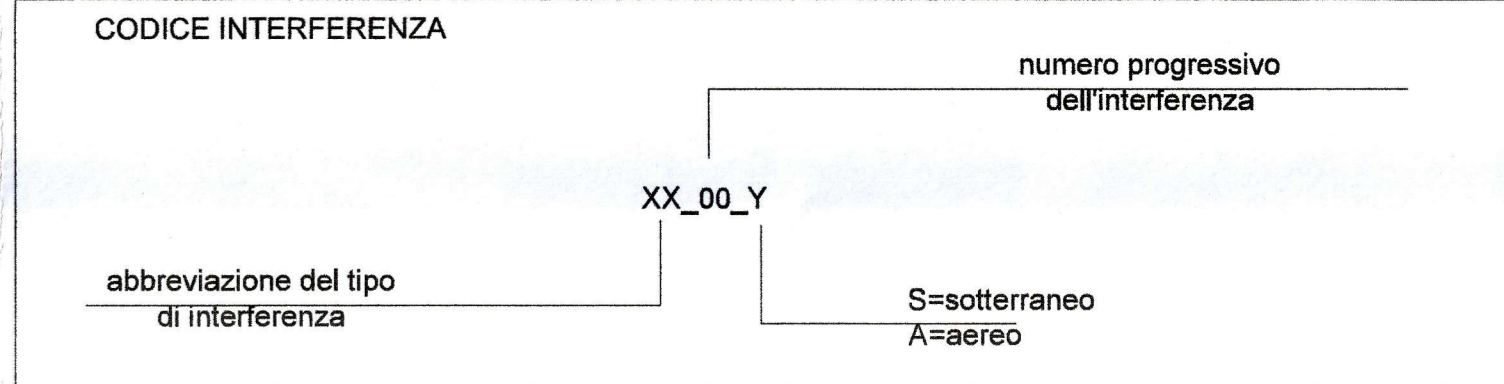


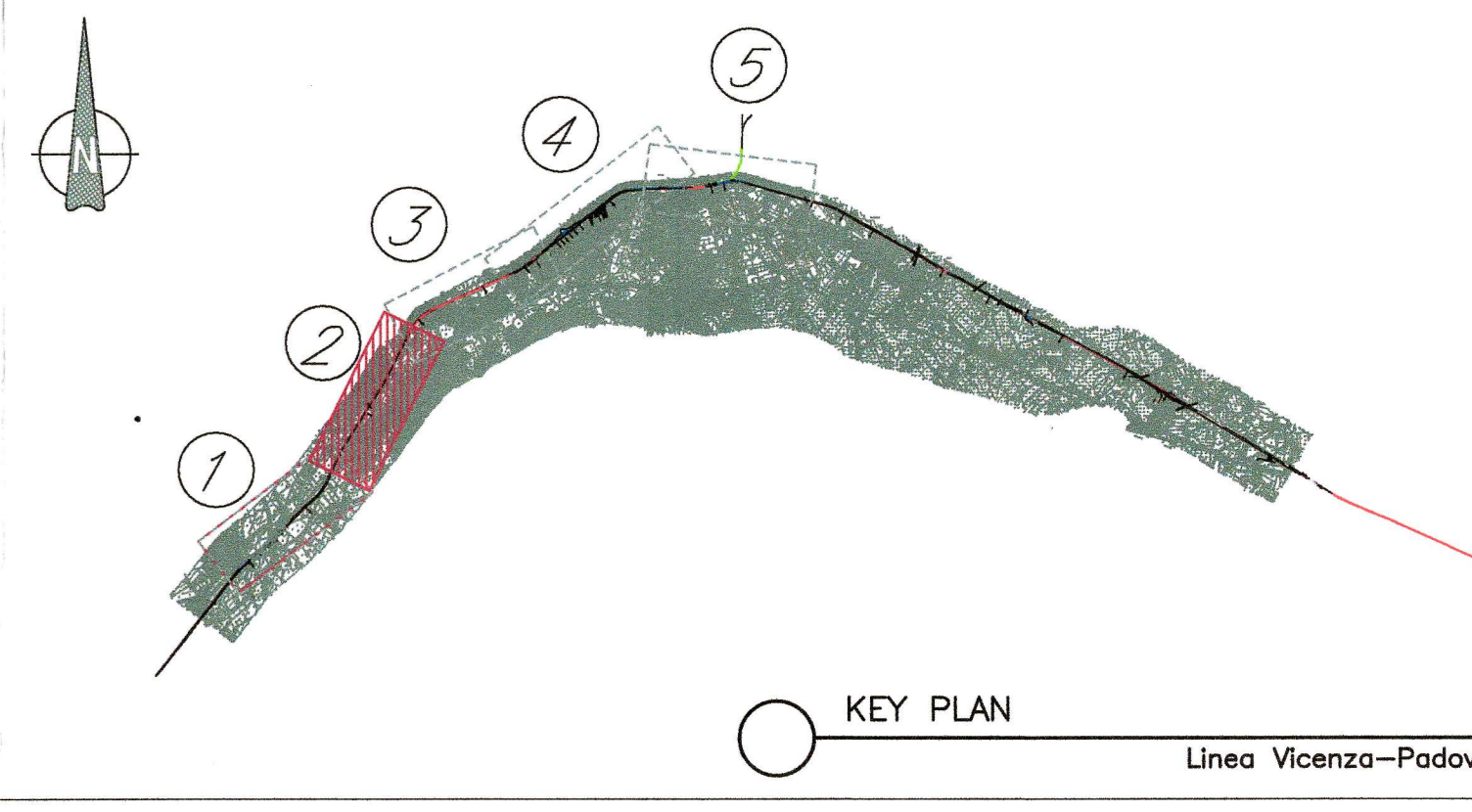


LEGENDA

SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE INTERFERENZA
	Linea elettrica aerea (A)
	Linea elettrica interrata (S)
	Linea telecomunicazioni aerea (A)
	Linea telecomunicazioni interrata (S)
	Linea cavo a fibre ottiche aerea (A)
	Linea cavo a fibre ottiche interrata (S)
	Condotta idrocar. (S)
	Condotta idraulica (S)
	Collettore fognario (S)
	Gasdotto (S)
	Melanodotto(S)
	Oleodotto(S)



NOTA:
Sarà cura della D.L. verificare puntualmente la reale posizione dei sottoservizi in modo da evitare l'eventuale interferenza con le opere in progetto mediante minimi spostamenti di queste ultime senza uscire dall'area ferroviaria



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

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

STUDIO DI FATTIBILITA'

TRATTA AVIAC VERONA-PADOVA SUB-TRATTA VERONA - VICENZA SUB-LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - VICENZA

PLANIMETRIA INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.2

SCALA: 1:5000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Emissione definitiva	A. BINGELLI	Nov 2014	M. FRANGELLI	Nov 2014	S.M. TORNICCHI	Nov 2014	F. SACCHI	Nov 2014

File: IM0000F11P5SI0000002A.dwg n. Elab.: X