

**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)
	Metanodotto(S)
	Oleodotto(S)

**CODICE INTERFERENZA**

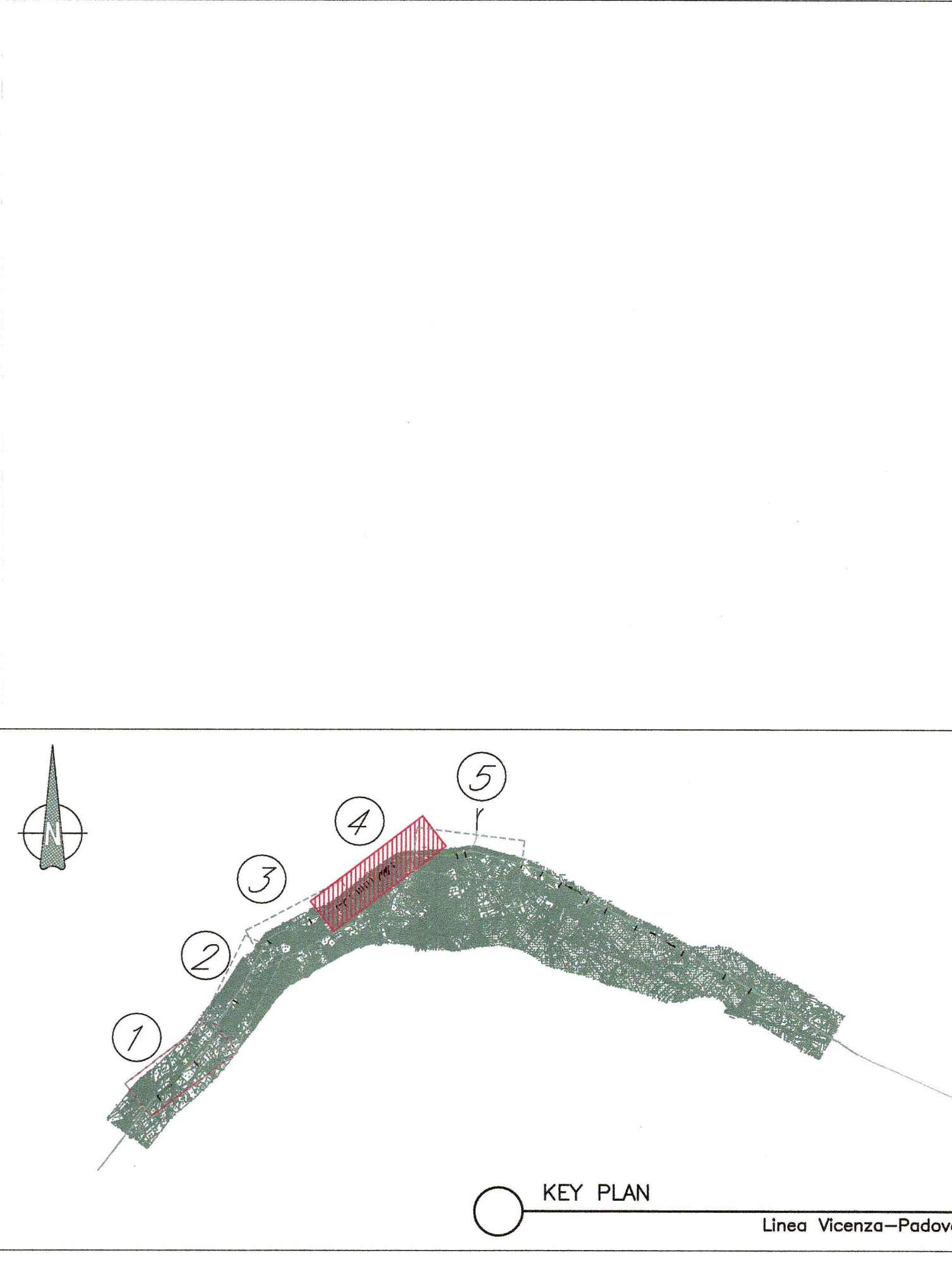
XX\_00\_Y

numero progressivo dell'interferenza

abbreviazione del tipo di interferenza

S=sotterraneo  
A=aereo

**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



04 PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI  
POST OPERAM  
scala 1:5000

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

**U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA**

**STUDIO DI FATTIBILITA'**

**TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA  
SUB-TRATTA VERONA - VICENZA  
SUB-LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - VICENZA**

PLANIMETRIA INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.4

SCALA: 1:5000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	A.INGLETTI	Nov.2014	[Signature]	Nov.2014	S.M.BIANCHI	Nov.2014	F.ACCIARI	Nov.2014

File: IM000F11P5S10000004A.dwg

In. Elab.: X