

NOTE: (1) Numero d'ordine (2) Numero strada provinciale e diramazione (3) Tipo: 1= occupaz. longitud. 2= attrav. trasversale 3= allacciamento (4) Progressive: da km.... a km. = ml.....	(5) Lato della strada: DX (destro) SX (sinistro) (6) Modalità esecuzione: spingitubo, motosega (7) Annotazioni varie: indicare luogo intervento (es: in proprietà privata, sulla strada a m. ... dal ciglio, ecc...)
--	--

N. (1)	S.P./DIR. (2)	TIP O (3)	DA KM (4)	A KM (4)	=ML (4)	LAT O (5)	MODALITA' ESECUZIONE (6)	IN CARREGGIATA (C) O IN BANCHINA (B)	COMUNE	CENTRO ABITATO DI	ANNOTAZIONI VARIE (7)
1	Via Valle	1	40-950	-	-	SX	Scavo a cielo aperto	B	Carpi (MO)	NO	Ci troviamo sulla banchina all'incrocio tra Via Valle e la SP 413 R Strada Statale Romana Nord. Interferenza n° 15 (Ved. Tav. FAB.ENG.TAV.007.01_Planimetri a delle interferenze)
2	SP 413 R Strada Statale Romana Nord	2	40-650	-	-	DX	Staffaggio del cavidotto alla spalla del ponte esistente	Ponte	Carpi (MO)	NO	Ci troviamo sul ponte che attraversa un canale idrico. Interferenza n° 16 (Ved. Tav. FAB.ENG.TAV.007.01_Planimetria delle interferenze)
3	SP 413 R Strada Statale Romana Nord	1	40+950	40+650	300	SX	Scavo a cielo aperto	B	Carpi (MO)	NO	Posa cavidotto lungo la banchina della SP 413 R Strada Statale Romana Nord