

1. DESCRIZIONE TRACCIATO ED INTERFERENZE

Il presente elaborato si pone l'obiettivo di elencare e descrivere le interferenze rilevate lungo il tracciato del cavidotto MT che dall'area impianto posta nel comune di Codigoro, si estende in direzione sud-ovest per una lunghezza di circa 11,1 km, fino alla sottostazione utente posta nel comune di Fiscaglia.

Le interferenze verranno elencate con numerazione progressiva, partendo dall'area impianto ed arrivando alla sottostazione utente.

Per quanto concerne i posizionamenti della linea MT in corrispondenza con interferenze dovute alla presenza di sottoservizi (quali metanodotti, acquedotti o linee di telecomunicazioni), si specifica che nella progettazione sono state rispettate le indicazioni operative dettate da E-Distribuzione, specificate all'interno del documento *"Guida per la realizzazione dei cavidotti MT-BT e degli alloggiamenti per i gruppi di misura"*.

EG FLORA			
	TIPOLOGIA DI INTERFERENZA	ENTE DI RIFERIMENTO	METODO DI RISOLUZIONE INTERFERENZA
0	Metanodotto	2i Reti Gas	Posa a distanza maggiore di 1,5 m da estradosso inferiore metanodotto
1	Incrocio e parallelismo con acquedotto, metanodotto e telecomunicazioni	2i Reti Gas - CADF - HERA	Posa ideale: distanza maggiore di: 1,5 m da estradosso inferiore metanodotto, 0,3 m da estr. inf. acquedotto e telecomunicazioni
2	Attraversamento canale Galvano	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara	TOC - rispetto di 5 m da fondo canale
3	Incrocio con metanodotto	HERA	Posa a distanza maggiore di 1,5 m dall'estradosso superiore del metanodotto
4	Attraversamento canale Stella	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara	TOC - rispetto di 5 m da fondo canale
5	Parallelismo con metanodotto ed acquedotto	CADF	Posa a distanza maggiore di 0,5 m da entrambi i sottoservizi
6	Parallelismo con canale Fossarella	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara	Rispetto della distanza di ml 4 dall'argine
7	Attraversamento canale Fossarella	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara	TOC - rispetto di 5 m da fondo canale
8	Incrocio e parallelismo con acquedotto via Prove	CADF	Posa a distanza maggiore di 0,5 m dall'estradosso inferiore dell'acquedotto e rposecuzione in parallelo allo stesso ad una distanza superiore a 0,5 m
9	Attraversamento fiume Po Baccarini	Provincia e Protez. Civile	TOC - rispetto di 5 m da fondo canale
10	Incrocio acquedotto uscita toc sp53	CADF	Posa a distanza maggiore di 0,5 m da estradosso inferiore acquedotto
11	Interferenza con cavidotto telecomunicazioni via XXV Aprile	TIM	Posa a distanza maggiore di 0,3 m da estradosso inferiore cavo telecomunicazioni
12	Attraversamento e parallelismo Diversivo Tieni	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara	TOC - rispetto di 5 m da fondo canale e Distanza di ml 4 dall'argine
13	Parallelismo ed incrocio con acquedotto	CADF	Parallelismo: posa a distanza maggiore di 0,5 m Incrocio: posa a distanza maggiore di 0,5 m da estradosso inferiore

Tabella 1 - Elenco interferenze rilevate e descrizione risoluzioni