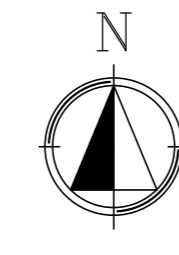


LEGENDA			
CODICE	INTERFERENZA	TIPO LINEA	ENTE GESTORE
T	RETE TELECOMUNICAZIONI		TELECOM ITALIA SPA
Ris.Provva.T	DEVIAZIONE PROVVISORIA		TELECOM ITALIA SPA
Ris.T	NUOVA DEVIAZIONE DI PROGETTO		TELECOM ITALIA SPA
ENEL	RETE ELETTRICA MT - INTERRATA		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
Ris.ENEL	RETE MT - INTERRATA DI PROGETTO		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
Ris.ENEL	RETE ELETTRICA - PALI DI PROGETTO		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
Ris.ENEL	CABINA MT/BT DI PROGETTO		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA MT - AEREA		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA BT - CAVI AEREI		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA BT - INTERRATA		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
Ris.ENEL	RETE BT - INTERRATA DI PROGETTO		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA BT - AEREA		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA BT - CAVI AEREI		ENEL DISTRIBUZIONE SPA
M	RETE METANODOTTI		SNAM SPA
Ris.M	RETE METANODOTTI PROGETTO		SNAM SPA
Ris.M	METANODOTTI PROTEZIONE PROGETTO		SNAM SPA
FOG	RETE FOGNATURA		CAP HOLDING SPA
Ris.FOG	RETE FOGNATURA DI PROGETTO		CAP HOLDING SPA
Ris.FOG	RETE FOGNATURA DI PROGETTO		CAP HOLDING SPA
ACQ	RETE ACQUEDOTTO		CAP HOLDING SPA
Ris.ACQ	RETE ACQUEDOTTO - PROGETTO		CAP HOLDING SPA
Ris.ACQ	TUBO GUAINA - PROGETTO		CAP HOLDING SPA
GAS	RETE GAS		AEMME SRL
Ris.GAS	RETE GAS - TUBAZIONI DI PROGETTO		AEMME SRL
Ris.GAS	CONTROTUBO DI PROTEZIONE - PROGETTO		AEMME SRL
AT	RETE ELETTRODOTTI		TERNA SPA
Ris.AT	RETE ELETTRODOTTI - PROGETTO		TERNA SPA
Ris.AT	TRALICCIO - PROGETTO		TERNA SPA
OL	RETE OLEODOTTI		ENI SPA
Ris.OL	RETE OLEODOTTI - PROGETTO		ENI SPA
Ris.OL	OLEODOTTI - SEMIGUSCIO DI PROTEZIONE		ENI SPA
IP	RETE ILL. PUBBLICA		ENEL SOLE SPA
Ris.IP	RETE ILL. PUBBLICA - PROGETTO		ENEL SOLE SPA
INTERROUTE	RETE FIBRE OTTICHE		INTERROUTE SPA
Ris.INTERROUTE	RETE FIBRE OTTICHE - PROGETTO		INTERROUTE SPA
LEVEL	RETE FIBRE OTTICHE		LEVEL 3 SRL
Ris.LEVEL	RETE FIBRE OTTICHE - PROGETTO		LEVEL 3 SRL

**Tratto di competenza della TRATTA A**

**NOTE:**  
 1- Prima di iniziare i lavori sarà cura dell'impresa individuare l'esatta posizione e profondità delle linee dei PP.SS. presenti, mediante sopralluogo con i tecnici delle aziende proprietarie e/o gestori delle linee.  
 2- Per i dettagli di individuazione delle interferenze si rimanda alle Schede di Identificazione presenti nell'elaborato T00IN00INTRE02A.  
 3- Per i dettagli di risoluzione delle interferenze si rimanda alle Schede di Risoluzione e Quantificazione presenti nell'elaborato T00IN00INTRE03A.



**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
**VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**  
**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**

**PROGETTO ESECUTIVO**


<b>O016</b>		<b>O - RISOLUZIONE INTERFERENZE</b>	
PLANIMETRIA CON RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE - Tavola 3			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LO203	PROG. E 1801	REVISIONE B	SCALA: 1:1.000
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITCP-C180001-12-ATF-BA-0001	MARZO 2019	ING. MARCO LOPRESI
A	EMMISSIONE	SETTEMBRE 2018	ING. GAETANO RANIERI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO