



LEGENDA		
CODICE	INTERFERENZA	ENTE GESTORE
T	RETE TELECOMUNICAZIONI	TELECOM ITALIA SPA
ENEL	RETE ELETTRICA MT - INTERRATA	ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA MT - AEREA	ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA MT - CAVI AEREI	ENEL DISTRIBUZIONE SPA
ENEL	RETE ELETTRICA BT - INTERRATA	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
FOG	RETE FOGNATURA	CAP HOLDING SPA
ACQ	RETE ACQUEDOTTO	CAP HOLDING SPA
GAS	RETE GAS	AEMME SRL
AT	RETE ELETTRODOTTI	TERNA SPA
OL	RETE OLEODOTTI	ENI SPA
IP	RETE ILL. PUBBLICA	ENEL SOLE SPA
INTERROUTE	RETE FIBRE OTTICHE	INTERROUTE SPA
LEVEL	RETE FIBRE OTTICHE	LEVEL 3 SRL

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

STUDIO CORONA Ing. Valerio Basso Ing. Renato Viani	UNING Ing. Marco Lofresco Ing. Gaetano Ranieri	SETAC Prof. Ing. Luigi Montersì	ARKE Ing. Gaetano Ranieri Ing. Gaetano Ranieri	ECOPLAN Ing. Gaetano Ranieri	GC Ing. Gaetano Ranieri
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		GEOLOGO	
Data: Ing. Giuseppe Danilo MALGERI		Ing. Valerio BASSO		Prof. Ing. Luigi MONTERSÌ	

O - RISOLUZIONE INTERFERENZE

PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE - Tavola 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203	T00IN01PL01A-12B (Plan interferenze).dwg	B	1:1.000
PROGETTO	ELAB.	REDAITTO	VERIFICATO
LO203	E 1801	ING. MARCO LOFRES	ING. VALERIO BAIETTI
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO
A	EMMISSIONE	SETTEMBRE 2018	ING. VALERIO BAIETTI
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITCP-C188001-12-ATF-BA-0001	MARZO 2019	ING. VALERIO BAIETTI

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 T00IN01INTRE02A.
3- Per i dettagli di risoluzione delle interferenze si rimanda alle Schede di Risoluzione e Quantificazione presenti nell'elaborato T00IN01INTRE03A.

