



LEGENDA

RETE ACQUA	
CONDOTTA GENERICA	ACQ
RETE GAS	
CONDOTTA GENERICA	GAS
CONDOTTA MEDIA PRESSIONE	GAS MP
CONDOTTA BASSA PRESSIONE	GAS BP
CONDOTTA OLEODOTTO	OLEODOTTO
CONDOTTA GAS SMAM	GAS SMAM
RETE FOGNARIA	
CONDOTTA GENERICA	FOG
RETE ELETTRICA	
LINEA TERNA AEREA	TERNA
LINEA TERNA INTERRATA	TERNA
LINEA MEDIA TENSIONE AEREA	ENEL MT
LINEA BASSA TENSIONE AEREA	ENEL BT
LINEA GENERICA INTERR.	ENEL
LINEA MEDIA TENSIONE INTERR.	ENEL MT
LINEA BASSA TENSIONE INTERR.	ENEL BT
RETE TELEFONICA	
CAVO GENERICO AEREO	TLC
CAVO GENERICO INTERRATO	TLC
CAVO RAME INTERRATO	TLC RAME
CAVO COASSIALE INTERRATO	TLC COAX
CAVO FIBRA OTTICA INTERRATO	TLC F.O.

NOTA 1: Sarà cura dell'appaltatore 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.

NOTA 2: Le PK riportate nelle didascalie delle interferenze soggette a convenzione fanno riferimento a quanto riportato nella documentazione RFI e non alla reale progressiva chilometrica attuale o di progetto.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J71H92000020011

DIREZIONE INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI
S.O. CANTIERIZZAZIONE, INTERFERENZE E PROGRAMMA LAVORI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TORTONA-VOGHERA

Planimetria censimento sottoservizi interferiti
 Tav. 6 di 9

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

I Q 0 1 0 1 R 5 3 P 6 S I 0 0 0 0 0 0 6 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	S. Cibir	Settembre 2021	D. D'Angelo	Settembre 2021	M. Berlingieri	Settembre 2021	
B	Rimessione per ricevute richieste RFI e CSLLUP	F. Eusepi	Dicembre 2023	D. D'Angelo	Dicembre 2023	L. Martelli	Dicembre 2023	

File: IQ0101R53P6SI000006B n.Elab.: -