



LEGENDA TIPO INTERFERENZE

DESCRIZIONE INTERFERENZA	SIMBOLO
BT - Bassa tensione	
MT - Media tensione	
AT - Alta tensione	
FFSS - Ferrovia	
TLC - Fibra ottica	
FGN - Fognatura interrata	
GAS - Gasdoto di distribuzione	
SNAM - Metanodotto SNAM	
LTC - Linea telefonica interrata	
BT - Linea elettrica interrata	
LTC - Linea telefonica aerea	
IDR - Acquedotto interrato	
PL - Palo luce illuminazione	



SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
 Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti
 tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11
 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Marzi
 Ordine Ing. di Bari n. 3594
 Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
 Ordine Ing. di Roma n. 4346/10
 Geol. Saverio Magetta
 Ordine Geologi del Lazio n. 529

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Geom. Fabio Quattromani

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Achille Davoli/Traversari

PROTOCOLLO DATA

INTERFERENZE
PLANIMETRIA DI CENSIMENTO - ASSE OVEST-EST
 TAV 04 DI 07

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO		TO010001NTPV04A.dwg			
L0601A	D1601	CODICE ELAB. TO010001NTPV04		A	1:2000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	Genno 2019	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

