



LEGENDA TIPO INTERFERENZE

DESCRIZIONE INTERFERENZA	SIMBOLO STATO ATTUALE	SIMBOLO PROPOSTA DI PROGETTO
BT - Bassa tensione		
MT - Media tensione		
AT - Alta tensione		
FSS - Ferrovia		
TLC - Fibra ottica		
FGN - Fognatura interrata		
GAS - Gasdotto di distribuzione		
LTC - Linea telefonica interrata		
BT - Linea elettrica interrata		
SNAM - Linea SNAM interrata		
MET - Linea metano 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 Melgeri  
 Ordine Ing. di Roma n. 434610  
 Geol. Saverio Rigetto  
 Ordine Geologi del Lazio n. 529

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

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

PROTOCOLLO DATA

**INTERFERENZE**  
 PLANIMETRIA DI RISOLUZIONE - ASSE EST-OVEST  
 TAV 05 DI 07

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
L0601A D 1601		T00I0001PLOS.dwg		A	1:2000
PROGETTO		CODICE ELAB.			
D		T00I0001INTPLOS			
C					
B					
A					
EMMISSIONE		Gennaio 2019		REDATTO	VERIFICATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

COMUNE DI CAPANNORI

