



LEGENDA		
CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE
AT.0001		RETE ALTA TENSIONE AEREA
AT.0002		RETE ALTA TENSIONE INTERRATA
MT.BT.0001		RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
MT.BT.0002		RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
TL.C.0001		RETE TELECOMUNICAZIONE AEREA
TL.C.0002		RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
LL.0001		RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
LG.0001		RETE GAS
FG.0001		RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
FG.0002		RETE FOGNATURA RETE SECONDARIA
AC.0001		RETE ACQUEDOTTO ADDUZIONE
PC.0001		RETE ACQUEDOTTO DISTRIBUZIONE
CE.00.00		CABINA ELETTRICA
TA.00.00		TRALICCIO ALTA TENSIONE
PA.00.00		PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
TE.00.00		PALO RETE TELECOMUNICAZIONE
PI.00.00		PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CA.00.00		CABINA GAS
PO.00.00		POZZETTO FOGNA
AC.00.00		POZZETTO ACQUEDOTTO
		CONFINI COMUNALI

anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etnea"
Ammodernamento del Tratto Adrano – Catania
1° lotto Adrano – Paternò

PROGETTO DEFINITIVO COD. PA712

PROGETTAZIONE: **ATO VIA - SERING - VDP - BRENO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPICOMOTIVE
Dott. Ing. Giovanni Manno (Cod. Ing. Prov. Catania 22294)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Massimo Caporaso (Cod. Ing. Prov. Catania 20271) - Giovanni Manno (Cod. Ing. Prov. Catania 22294) - Responsabili Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Manno (Cod. Ing. Prov. Catania 20271) - Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Francesco Sestini (Cod. Ing. Prov. Catania 14663)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Caporaso (Cod. Ing. Prov. Catania 20271) - Giovanni Manno (Cod. Ing. Prov. Catania 22294) - Responsabili Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Manno (Cod. Ing. Prov. Catania 20271) - Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Francesco Sestini (Cod. Ing. Prov. Catania 14663)

GEOLOGO:
Dott. Gian Enrico Curvatore (Cod. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Manno (Cod. Ing. Prov. Catania 20271)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Sestini (Cod. Ing. Prov. Catania 14663)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Mariano Caporaso

VIA INGEGNERIA

SERING INGEGNERIA

vdp

BRENO

INTERFERENZE ED ESPROPRI
INTERFERENZE
Planimetria di rilievo delle interferenze
Tav. 01 di 10

CODICE PROGETTO	UN. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		PA712_TOINO00INTPV01-10-A		
DIPPA0712	D 20	CODICE FILE: TOINO00INTPV01	A	1:2000
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	07/2020	G. GONNARI	M. CECILIO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO