



LEGENDA		
CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE
AT.001		RETE ALTA TENSIONE AEREA
AT.002		RETE ALTA TENSIONE INTERRATA
MT.BT.001		RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
MT.BT.002		RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
TLC.001		RETE TELECOMUNICAZIONE AEREA
TLC.002		RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
ILL.001		RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
GAS.001		RETE GAS
FOG.001		RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
FOG.002		RETE FOGNATURA RETE SECONDARIA
ACQ.001		RETE ACQUEDOTTO ADDUZIONE
ACQ.002		RETE ACQUEDOTTO DISTRIBUZIONE
CE.001		CABINA ELETTRICA
TRAL.001		TRALICCIO ALTA TENSIONE
PALE.001		PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
PALE.002		PALO RETE TELECOMUNICAZIONE
PALE.003		PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CA.001		CABINA GAS
POZ.001		POZZETTO FOGNA
POZ.002		POZZETTO ACQUEDOTTO
CONFINI COMUNALI		



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"

Ammodernamento del Tratto Adrano – Catania

1° lotto Adrano – Paternò

PROGETTO DEFINITIVO

COD. PA712

PROGETTAZIONE: *Aut. VIA - SERVIZIO VDP - OPERAIO*

<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE: <small>Ing. Marco Zappalà</small></p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <small>INGEGNERIA</small></p>
<p>RESPONSABILI D'AREA: <small>Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Caputo <small>Coordinatore Sicurezza: Dott. Ing. Marco Zappalà <small>Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione: Dott. Ing. Sergio Di Mola <small>Responsabile Strada, Sottostazione e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola <small>Responsabile Acquedotto, Rete Fognaria e Impianti: Dott. Ing. Marco Zappalà</small></small></small></small></small></p>	<p>VIA INGEGNERIA</p>
<p>GEOLOGO: <small>Dott. Gian Enrico Curatore (Ord. Geo. Regione Siciliana 966)</small></p>	<p>SERING INGEGNERIA</p>
<p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2852)</small></p>	<p>vdP</p>
<p>RESPONSABILE SIA: <small>Dott. Ing. Francesco Marotta (Ord. Ing. Prov. Palermo 14463)</small></p>	<p>BREN</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>Dott. Ing. Massimo Caputo</small></p>	

INTERFERENZE ED ESPROPRI

INTERFERENZE

Planimetria di rilievo delle interferenze

Tav. 07 di 10

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPPA0712 D 20	PA712_TOINO00INTPV01-10-A		
ELAB: TOINO00INTPV07		A	1:2000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	07/2020	G. GONDI M. CUCIARO S. PARRA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO