



REGIONE SICILIANA



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

già Provincia regionale di Ragusa

**POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115,
IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA
S.S. 514 RAGUSA – CATANIA**

PRIMA FASE

**LOTTO 3 - OPERE STRADALI DALLA ROTATORIA SULLA S.P. N.4 "COMISO – GRAMMICHELE",
PROGR. KM 6+186.5, ALL'INCROCIO CON LA S.P. N.5 "VITTORIA – CANNAMELLITO – PANTALEO",
PROGR. KM 8+080.5, E ROTATORIA DI ACCESSO ALL'AEROPORTO DI COMISO**

**LOTTO 6 - OPERE IDRAULICHE DI ADEGUAMENTO DELLA CANALIZZAZIONE SUL CONFINE
DELL'AEROPORTO DI COMISO LUNGO LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMELLITO - PANTALEO"**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (RTP):

TECHNITAL S.p.A. (Mandataria)

I.R. Ingegneri Riuniti - Studio Tecnico Associato

TECNASS - Studio Tecnico Associato

S.A.P. Società Archeologia S.r.l.

IL PROGETTISTA

Dott. Arch. Pietro Magro

**IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE
TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**

Dott. Ing. Massimo Raccosta

UFFICIO DEL R.U.P.

Assistenti

Il responsabile del procedimento

Visti:

PROGETTO ESECUTIVO - LOTTO 6

INTERFERENZE

RILIEVO E RISOLUZIONE

SCHEDE monografiche di risoluzione delle interferenze elettriche ed illuminazione pubblica

CODICE: SIO93I-DG-PE-IN00-INT-SC-001-00


SCALA:

DATA: Settembre 2015

NOME FILE:

SIO93I-DG-PE-IN00-INT-SC-001-00.doc


Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
0	SETTEMBRE 2015	Emissione	A.Zagarella	P.Magro	P.Magro

 <p>Regione Siciliana</p> <p>Libero Consorzio Comunale di Ragusa già Provincia Regionale di Ragusa</p>	<p>POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. N. 115 TRATTO COMISO-VITTORIA, IL NUOVO AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. N. 514 RAGUSA-CATANIA</p> <p>PRIMA FASE PROGETTO ESECUTIVO – LOTTO 6</p> <p>Schede monografiche di risoluzione delle interferenze elettriche ed illuminazione pubblica</p>
---	--

GENERALITÀ INTERFERENZA		Id Interferenza	001
Provincia	Ragusa	Coord. GaussBoaga	X 2484675.109
Comune	Comiso	CAPOSALDO	Y 4094764.574
Tipologia interferenza	Pubblici servizi		
		Attraversamento	
Data rilievo topografico	19/03/2015	Parallelismo	X
Data rilievo fotografico	19/03/2015		
Ente			
Indirizzo			
Personale di riferimento			
Telefono			
Fax			

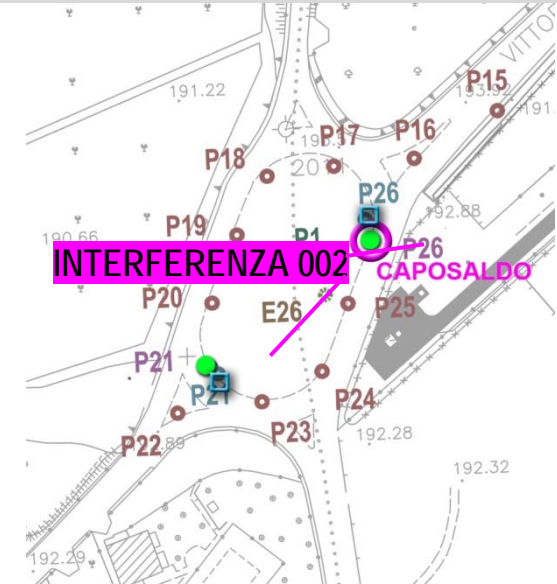

PREVISTO INTERVENTO	Interferenza da risolvere	SI
Descrizione	Linea elettrica e pali di illuminazione pubblica	
Ipotesiolutiva	La linea esistente si colloca in un'area che sarà occupata dall'asse del canale in progetto, pertanto si ritiene necessario dismetterla	
Stima dei costi di intervento		
Stima dei tempi di intervento		


DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
<div>  </div> <div>  </div>

 <p>Regione Siciliana</p> <p>Libero Consorzio Comunale di Ragusa già Provincia Regionale di Ragusa</p>	<p>POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. N. 115 TRATTO COMISO-VITTORIA, IL NUOVO AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. N. 514 RAGUSA-CATANIA</p> <p>PRIMA FASE PROGETTO ESECUTIVO – LOTTO 6</p> <p>Schede monografiche di risoluzione delle interferenze elettriche ed illuminazione pubblica</p>
---	--

GENERALITÀ INTERFERENZA		Id Interferenza		002	
Provincia	Ragusa	Coord. GaussBoaga	X 2483652.955		
Comune	Comiso	CAPOSALDO	Y 4093232.088		
Tipologia interferenza	Pubblici servizi	Attraversamento Parallelismo	<div></div>		
Data rilievo topografico	19/03/2015		<div>X</div>		
Data rilievo fotografico	19/03/2015				
Ente					
Indirizzo					
Personale di riferimento					
Telefono					
Fax					

PREVISTO INTERVENTO		Interferenza da risolvere		SI	
Descrizione	Linea elettrica e pali di illuminazione pubblica				
Ipotesiolutiva	I due pali di illuminazione esistenti (nello schema planimetrico P21 e P26 ●) si colloca in un'area che sarà occupata dal canale in progetto, pertanto si ritiene necessario spostarli (nello schema planimetrico P21 e P26 □)				
Stima dei costi di intervento					
Stima dei tempi di intervento					

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
	

 <p>Regione Siciliana</p> <p>Libero Consorzio Comunale di Ragusa già Provincia Regionale di Ragusa</p>	<p>POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. N. 115 TRATTO COMISO-VITTORIA, IL NUOVO AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. N. 514 RAGUSA-CATANIA</p> <p>PRIMA FASE PROGETTO ESECUTIVO – LOTTO 6</p> <p>Schede monografiche di risoluzione delle interferenze elettriche ed illuminazione pubblica</p>
---	--

GENERALITÀ INTERFERENZA		Id Interferenza		003	
Provincia	Ragusa	Coord. GaussBoaga	X 2483639.127		
Comune	Comiso	CAPOSALDO	Y 4093216.261		
Tipologia interferenza	Pubblici servizi	Attraversamento Parallelismo	<div></div>		
Data rilievo topografico	19/03/2015		<div>X</div>		
Data rilievo fotografico	19/03/2015				
Ente					
Indirizzo					
Personale di riferimento					
Telefono					
Fax					

PREVISTO INTERVENTO		Interferenza da risolvere		SI	
Descrizione	Linea elettrica allaccio utenze				
Ipotesiolutiva	Il palo elettrico esistente (nello schema planimetrico E26 ●) si colloca in un'area che sarà occupata dal canale in progetto, pertanto si ritiene necessario spostarlo				
Stima dei costi di intervento					
Stima dei tempi di intervento					

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
