



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

Pietro
MAGRO
1992

**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 linee Acquedotto

CODICE: SIO93I-DG-PE-IN00-INT-SC-004-00


SCALA:

DATA: Settembre 2015

NOME FILE:

SIO93I-DG-PE-IN00-INT-SC-004-00.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>SCHEDA monografica di risoluzione delle interferenze linee Acquedotto</p>
--	---

GENERALITÀ INTERFERENZA		Id Interferenza	007
Provincia	Ragusa	Coord. GPS	X 2483853.012
Comune	Comiso		Y 4093416.817
Tipologia interferenza	Pubblici servizi	Attraversamento Parallelismo	<div>X</div>
Data rilievo topografico	21/04/2015		
Data rilievo fotografico	02/04/2015		
Ente			
Indirizzo			
Personale di riferimento			
Telefono			
Fax			

PREVISTO INTERVENTO	Interferenza da risolvere
Descrizione	Linea acquedotto
Ipotesiolutiva	La linea esistente attraversa il canale di progetto, pertanto si ritiene necessario dismetterla momentaneamente, dopo aver realizzato un bypass a cui allacciare la condotta in esercizio in modo da non sospendere il servizio, e poi ricollocarla nella medesima posizione appena realizzate le opere nel tratto interferito
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>SCHEDA monografiche di risoluzione delle interferenze linee Acquedotto</p>
--	--

GENERALITÀ INTERFERENZA	Id Interferenza	008
Provincia	Ragusa	Coord. GPS
Comune	Comiso	X 2483745.158
Tipologia interferenza	Pubblici servizi	Y 4093303.678
Data rilievo topografico	21/04/2015	Attraversamento
Data rilievo fotografico	02/04/2015	Parallelismo
Ente		<input checked="" type="checkbox"/>
Indirizzo		
Personale di riferimento		
Telefono		
Fax		

PREVISTO INTERVENTO	Interferenza da risolvere
Descrizione	Tubo Ø 1000 mm per scarico acque bianche su canale esistente
Ipotesiolutiva	La linea esistente si colloca in un area che verrà occupata dal canale di progetto, pertanto si ritiene necessario dismetterla ed anticipare lo sversamento nel canale
Stima dei costi di intervento	
Stima dei tempi di intervento	

