



LEGENDA DEI SIMBOLI	
	CAVIDOTTO N.2 TUBI IN PEAD Ø 110 mm A DOPPIA PARETE CORRUGATA ESTERNAMENTE
	POZZETTO D'ISPEZIONE E/O DERIVAZIONE IN C.L.S. PREFABBRICATO DIM. INT. 80X80X100 CM
	POZZETTO 40X40X50 CM E FONDAZIONE PER PALO DI ILLUMINAZIONE A STELO CURVO H <sub>st</sub> ≈7.80m CON SBRACCIO DA L=1.20m E LAMPADA SAP DA 150W
	POZZETTO 40X40X50 CM E FONDAZIONE PER PALO DI ILLUMINAZIONE A STELO CURVO H <sub>st</sub> ≈7.80m CON SBRACCIO DA L=1.20m E LAMPADA SAP DA 250W
	POZZETTO DI TERRA NON OGGETTO DEL PRESENTE STRALCIO
	QUADRO FORNITURA ENERGIA ELETTRICA E CONTROLLORE ELETTRONICO NON OGGETTO DEL PRESENTE STRALCIO

LINEA	LUNGHEZZA SCAVO (m)	POZZETTI E PONDAGIONE PER PALO
A		
B	273	10
C	384,64	13
D	158,66	7
E	284	10
F	552,80	22

N.B. I PALI, LE ARMATURE STRADALI, I QUADRI ELETTRICI ED I CAVI SONO STRALCIATI DAL PRESENTE INTERVENTO

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 CONFINO DELL'AEROPORTO DI COMISO LUNGO LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMELLITO - PANTALEO"**

**IL PROGETTISTA**

ING. Gaetano Nunzio Miceli

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

Dott. Ing. Massimo Raccosta

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE (RTP):**

**TECHNITAL S.p.A. (mandataria)**

**I.R. Ingegneri Riuniti Studio Tecnico Associato**

**TECNASS Studio Tecnico Associato**

**S.A.P. Società Archeologica S.r.l.**

UFFICIO DEL R.U.P.		Visti:
Assistenti	Il responsabile del procedimento	

**PROGETTO ESECUTIVO LOTTO 3**

IMPIANTI TECNOLOGICI

IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE

Svincolo aeroporto di Comiso - Planimetria

CODICE: SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-002-01

SCALA: 1:1.000      DATA: Febbraio 2016

NOME FILE: SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-002-01.dwg

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	Settembre 2015	emissione	G. Caruso	G. N. Miceli	G. N. Miceli
01	Febbraio 2016	Aggiornamento a seguito di rapporto di verifica	G. Caruso	G. N. Miceli	G. N. Miceli