



REGIONE SICILIANA

Agglomerato Industriale di Ravanusa- Area del Salso (Provincia di Agrigento)

OGGETTO: Lavori per la riqualificazione, messa in esercizio e miglioramento funzionale della rete viaria dell'Agglomerato Industriale di Ravanusa - Area del Salso.

PROGETTO ESECUTIVO AGGIORNATO AL 2017 (art. 23 comma 8 D.Lgs 50/16 - Progetto dell'ex Consorzio ASI di Agrigento)

I		Elaborato	Data progetto
	Planimetria rete illuminazione pubblica	TAV.18	27/06/2017
		Scala	Aggiornamento

VISTI E PAREI



Assistenti alla progettazione:
Geom. Andrea Casino Papia
P.I. Gaetano Castronovo

Rilievi e misure:
Adamo Giacomo
Consiglio Girolamo

RUP:
Ing. Salvatore Callari

I Progettisti: Ing. Pietro Minacapilli Arch. Luigi Traversa Geom. Giacomo Distefano

VISTO: Il Responsabile Unico del Procedimento (Ing. Salvatore Callari)

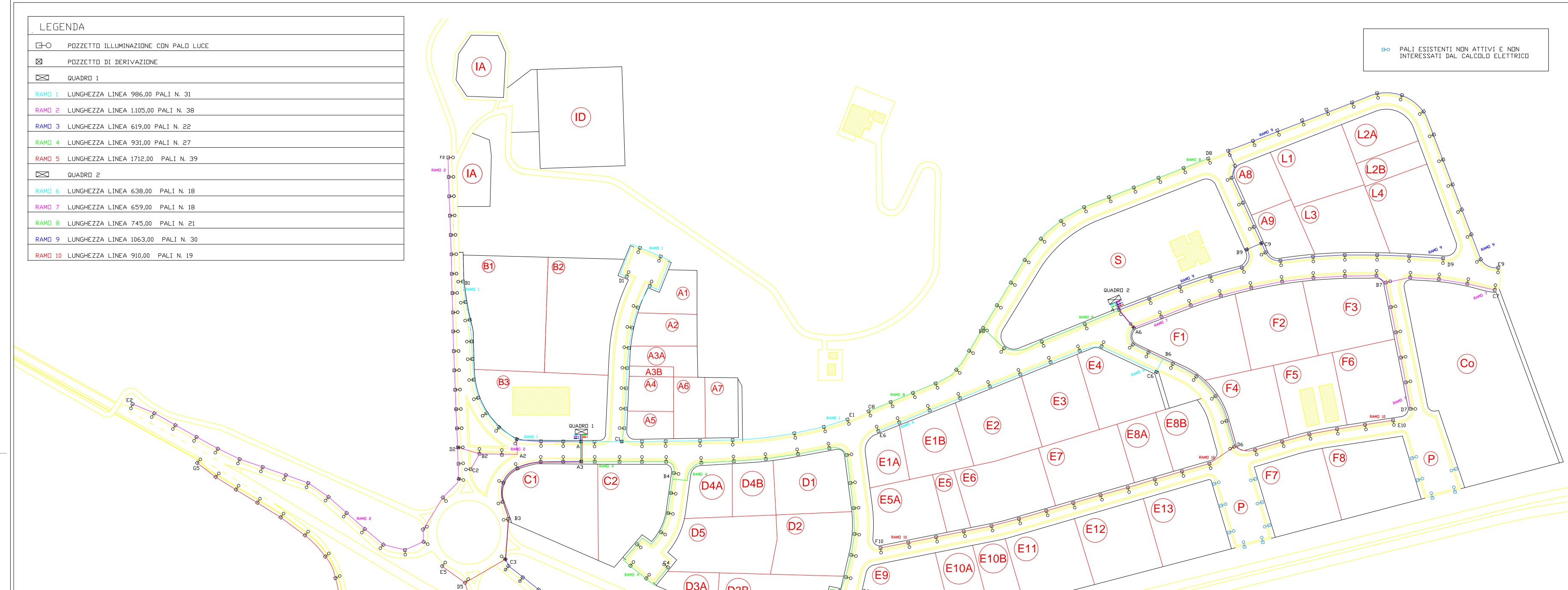


	TABELLA SEZIONE CAVI	
QUADRO 1		
RAMD 1		
TRATTO LINEA Q1A	LUNGHEZZA (m) = 9,04	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AB1	LUNGHEZZA $(m) = 303,17$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AC1	LUNGHEZZA $(m) = 51,81$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA C1D1	LUNGHEZZA $(m) = 332,24$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA C1E1	LUNGHEZZA $(m) = 289,73$	SEZIONE (mmg) = 4X10

TABE	ELLA SEZIONE CAVI	
QUADRO 1		
RAMD 2		
TRATTO LINEA Q1A	LUNGHEZZA (m) = 9,04	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AA2	LUNGHEZZA $(m) = 96,91$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA A2B2	LUNGHEZZA $(m) = 46,70$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B2C2	LUNGHEZZA (m) = 21,99	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B2D2	LUNGHEZZA (m) = 28,28	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B2E2	LUNGHEZZA $(m) = 271,04$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B2F2	LUNGHEZZA (m) = 180,01	SEZIONE $(mmq) = 4X10$

	TABELLA SEZIONE CAV	I
QUADRO 1		
RAMD 3		
TRATTO LINEA Q1A3	LUNGHEZZA (m) = 33,08	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA A3B3	LUNGHEZZA $(m) = 153,93$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B3C3	LUNGHEZZA $(m) = 50,10$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA C3E3	LUNGHEZZA (m) = 383,96	SEZIONE $(mmq) = 4X10$

TABELLA SEZIONE CAVI		
QUADRO 1		
RAMD 4		
TRATTO LINEA Q1A3	LUNGHEZZA (m) = 33,08	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA A3B4	LUNGHEZZA $(m) = 134,05$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B4C4	LUNGHEZZA (m) = 211,12	SEZIONE (mmq) = $4X10$
TRATTO LINEA B4D4	LUNGHEZZA $(m) = 553,17$	SEZIONE (mmg) = 4X10

	TABELLA SEZIONE CAVI	
QUADRO 1		
RAMD 5		
TRATTO LINEA Q1A3	LUNGHEZZA (m) = 33,08	SEZIONE (mmq) = 4X35
TRATTO LINEA A3B3	LUNGHEZZA $(m) = 153,93$	SEZIONE (mmq) = 4X35
TRATTO LINEA B3C3	LUNGHEZZA (m) = 50,10	SEZIONE (mmq) = 4X35
TRATTO LINEA C3D5	LUNGHEZZA (m) = 57,89	SEZIONE $(mmq) = 4X35$
TRATTO LINEA D5E5	LUNGHEZZA (m) = 35,11	SEZIONE (mmq) = $4X10$
TRATTO LINEA D5F5	LUNGHEZZA $(m) = 273,56$	SEZIONE $(mmq) = 4X16$
TRATTO LINEA F5G5	LUNGHEZZA $(m) = 649,54$	SEZIONE $(mmq) = 4X16$
TRATTO LINEA F5H5	LUNGHEZZA $(m) = 169,60$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA H515	LUNGHEZZA (m) = 72,70	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA H5L5	LUNGHEZZA $(m) = 216,82$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$

	TABELLA SEZIONE CAVI	
	INDELER SEZIUNE CAVI	
QUADRO 2		
RAMD 6		
TRATTO LINEA Q2A	LUNGHEZZA (m) = 10,88	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AA6	LUNGHEZZA (m) = 28,36	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA A6B6	LUNGHEZZA $(m) = 67,50$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA B6C6	LUNGHEZZA (m) = 17,68	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA B6D6	LUNGHEZZA $(m) = 147,93$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA C6E6	LUNGHEZZA $(m) = 366,54$	SEZIONE (mmg) = 4X10

TAE	BELLA SEZIONE CAVI	
QUADRO 2		
RAMD 7		
TRATTO LINEA Q2A	LUNGHEZZA (m) = 10,88	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AA6	LUNGHEZZA $(m) = 28,36$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA A6B7	LUNGHEZZA $(m) = 323,20$	SEZIONE $(mmq) = 4X10$
TRATTO LINEA B7C7	LUNGHEZZA $(m) = 137,17$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA B7D7	LUNGHEZZA $(m) = 159,39$	SEZIONE (mmq) = 4X10

-	TABELLA SEZIONE CAV	I
QUADRO 2		
RAM□ 8		
TRATTO LINEA Q2A	LUNGHEZZA (m) = 10,88	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AB8	LUNGHEZZA $(m) = 197,02$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA B8C8	LUNGHEZZA $(m) = 202,41$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA B8D8	LUNGHEZZA (m) = $334,69$	SEZIONE (mmg) = $4X10$

TABI	ELLA SEZIONE CAVI	
QUADRO 2		
RAMD 9		
TRATTO LINEA Q2A	LUNGHEZZA (m) = 10,88	SEZIONE (mmq) = 4X16
TRATTO LINEA AB9	LUNGHEZZA $(m) = 236,42$	SEZIONE $(mmq) = 4X16$
TRATTO LINEA B9C9	LUNGHEZZA $(m) = 19,77$	SEZIONE (mmq) = 4X16
TRATTO LINEA C9D9	LUNGHEZZA (m) = 289,62	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA C9E9	LUNGHEZZA (m) = 556,31	SEZIONE (mmq) = 4X10

TABELLA SEZIONE CAVI		
QUADRO 2		
RAM□ 10		
TRATTO LINEA Q2A	LUNGHEZZA (m) = 10,88	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA AA6	LUNGHEZZA (m) = 28,36	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA A6D6	LUNGHEZZA $(m) = 215,43$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA D6E10	LUNGHEZZA $(m) = 208,40$	SEZIONE (mmq) = 4X10
TRATTO LINEA D6F10	LUNGHEZZA $(m) = 446,94$	SEZIONE (mmg) = 4X10