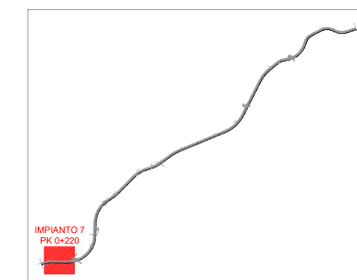


LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	Q.TA'
—	n.1 Caviddito Ø110mm per passaggio cavi l.t. illuminazione esterna su terreno vegetale o su attraversamenti stradali a doppio strato in polietilene (se non diversamente indicato in pianta)	m	1600
●	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo vibrocompreso per ispezione e derivazione cavidditi illuminazione pubblica su terreno vegetale, dimensioni interne 500x500mm, altezza 600mm spessore 150mm, completo di struttura in ghisa C250, dimensioni telajo 750x700 mm, luce netta 600x600 mm.	n.	32
■	Piinto di palo per installazione telecamera per sede stradale, dimensioni 150x150x150mm con pozzetto incorporato misura interna 40x40cm e foro Ø24cm per alloggiamento telecamera.	n.	-
■	Punto di consegna Enel b.t.	n.	1
■ QC7	Quadro elettrico contatori impianto n.7	n.	1
■ QPT7	Quadro elettrico impianto n.7	n.	1
■	Dispensore in profilo di acciaio zincato a fuoco dimensioni 500x500mm altezza 2,50m interconnessi fra di loro con corda di rame nuda s=35mm	n.	4

IMPIANTO N.7

KEY-PLAN GENERALE



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA

Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamaromonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dalla svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

cod. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG-ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:																																																									
SPECIFICAZIONE: Dott. Ing. Nello Granata Ordine degli Ingegneri della Prov. di Ragusa n° 423		<table border="1"> <tr> <th>PROGETTISTI:</th> <th>COORDINATORE:</th> <th>REDAZIONE:</th> <th>VERIFICA:</th> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table> </td> </tr> </table>		PROGETTISTI:	COORDINATORE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano																							
PROGETTISTI:	COORDINATORE:	REDAZIONE:	VERIFICA:																																																								
<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	<table border="1"> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> <tr><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td><td>Dir. Ing. G. Di Stefano</td></tr> </table>	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																													
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano	Dir. Ing. G. Di Stefano																																																								
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Ferraraccio Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa n° 423		IL RESPONSABILE DEL PROGETTO: Dott. Ing. Luigi Maffei																																																									

IMPIANTI TECNOLOGICI - IMPIANTI IN ITINERE

Impianti su portale per PMW e TVCC - Impianto n.7 pk 0+220

Planimetria generale con posizionamento quadri e disposizione cavidditi, pozzetti e plinti in c.a.

CODICE PROGETTO	NOBRE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L04082 E 2101	FILE: T041M07IMP1P01	B	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito struttura Anco.	04/2017	ALB. TAVI	F. GRANATA	A. DI STEFANO
A	Emissione	04/2017	ALB. TAVI	F. GRANATA	A. DI STEFANO

