



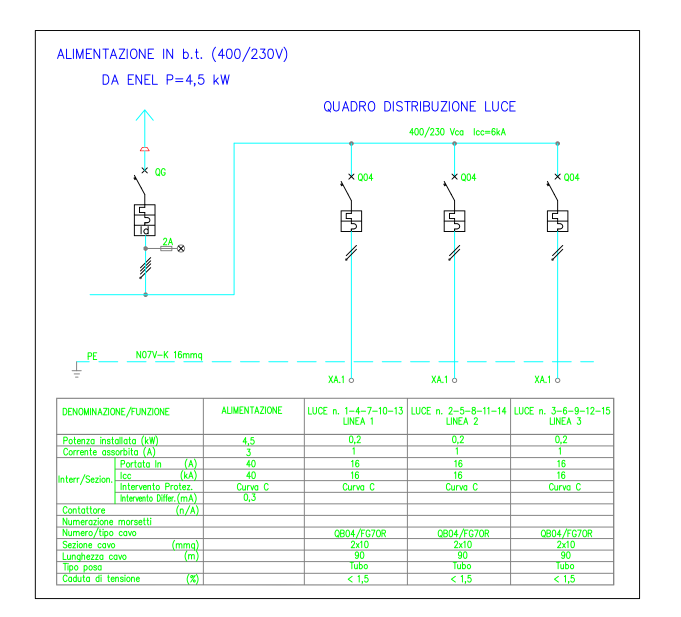
Concessioni e Espropriazioni

AMMODERNAMENTO E RETTIFICA TRACCIATO DELLA S.P.7
"COMISO - CHIARAMONTE" DAL KM 8,600 AL KM 10,700

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo Tavola PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA			Scala:	N° Tavola
			1:500	14
Il R.U.P. Geom. Rosario Massari	DA	TA: Agosto 2013	GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	PROGETTISTI INCARICATI: Ing. Giuseppe Parisi
	A GGIORNAMENT!			DR. INC. PARISI GIUSEPPE N. 178
	AGGIOR			Ing. Felice Vitale DR. ING. VITALE FELICE N. 257

	LEGENDA
QGN	QUADRO ELETTRICO GENERALE
	POZZETTO DI DERIVAZIONE E POZZETTO DI TRANSITO
	POZZETTO DI DERIVAZIONE
8	ARMATURA STRADALE SU PALO
	CAVIDOTTO DA D=110 mm
	CAVI FG7R SEZ. 4X10 mmq
	TRECCIA DI RAME 35 mmq
P 1-15	PALO DI ILLUMINAZIONE SU TERRENO CON BLOCCO DI FONDAZIONE
->-	PALO DI ILLUMINAZIONE ESISTENTE



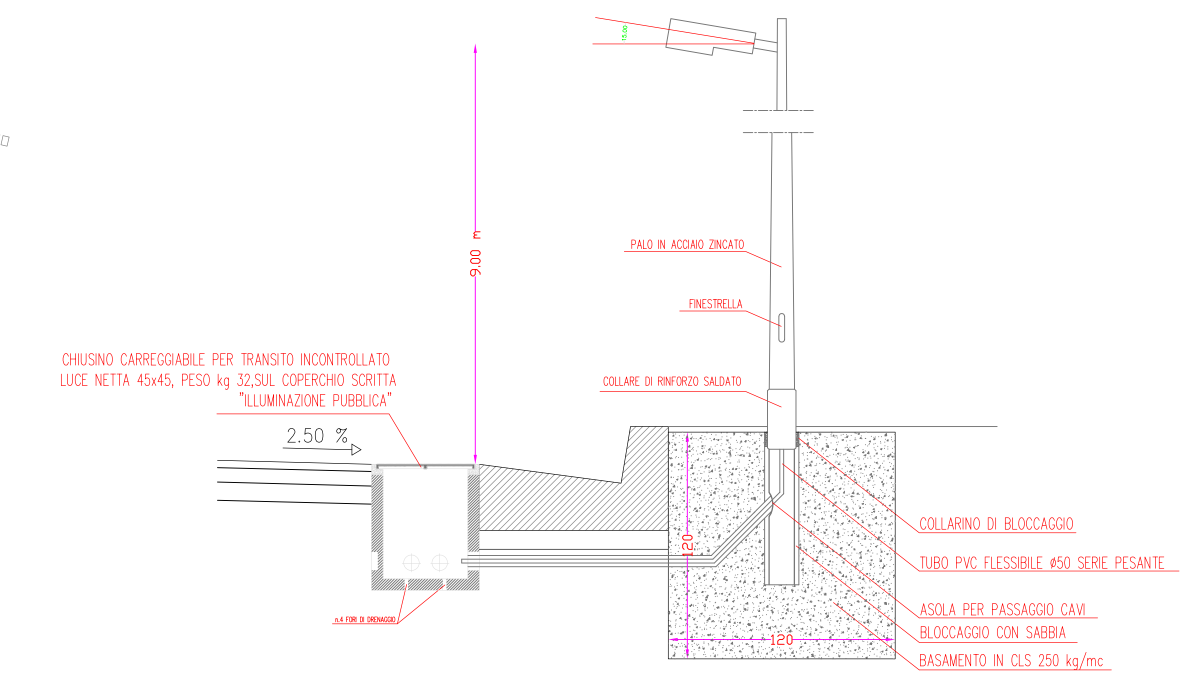
350,03 °

Area di fronte Bar il "Pentagono" Cordolo in cls

PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE

Nuovo palo / illuminazione

Scala 1:20



DESCRIZIONE PROIETTORE 150W SAP

Proiettore a vapore di sodio ad alta pressione alimentazione con corrente di tipo monofase 220/230V 50Hz, tipo MINI TONALE, completo di accessori per fissaggio su palo con altezza 9 m f.t., vetro temperato di protezione lampada, sistema di apertura corpo sgancio automatico di alimentazione per interventi di manutenzione all'interno del corpo illuminante e per sostituzione lampada, per maggiori caratteristiche vedere Relazione Tecnica.

PARTICOLARE PALO — PIANTA

Scala 1:20

Sistemazione / incrocio a raso

POZZETTO 40X40cm IN CLS

TUBO IN PVC RIGIDO
TIPO FG70R