



LEGENDA SIMBOLI			
	AMBITI		PUNTO LUCE STRADALE TIPO «B» Armatura stradale s.p. 250 W Palo conico dritto H = 11,5 m
	CARTOGRAFIA DI RIFERIMENTO		PUNTO LUCE STRADALE TIPO «C» Armatura stradale s.p. 250 W Palo conico dritto H = 10,0 m
	VIABILITA' IN PROGETTO		SEGNALETICA Sola alimentazione elettrica
	IMPIANTI ELETTRICI IN PROGETTO		STAZIONE DI POMPAGGIO ACQUE Solo all'esterno elettrico
	PREDISPOSIZIONI IN PROGETTO Per conto ENEL SpA	OPERE EDILI COMPLEMENTARI	
ELEMENTI DI IMPIANTO			MANUFATTO CABINA ELETTRICA
	FORNITURA ENERGIA ELETTRICA B.T.		CAVODOTTO INTERRATO - 1 x DN 110 mm
	GRUPPO ELETTROGENO B.T.		CAVODOTTO INTERRATO - 1 x DN 125 mm
	QUADRO ELETTRICO B.T.		CAVODOTTO INTERRATO - 1 x DN 160 mm
	PUNTO LUCE DA GALLERIA/SOTTOPASSO Proiettore da galleria s.p. 100 W		CAVODOTTO INTERRATO - ALTRO
	PUNTO LUCE STRADALE TIPO «A» Armatura stradale s.p. 150 W Palo conico dritto H = 8,5 m		POZZETTO

C.U.P. D 21 B 97 00000 000 2

<b>REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA</b> DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE, MOBILITA', PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E LAVORI PUBBLICI	
SOGGETTO DELEGATARIO: 	PROGETTAZIONE:  34123 TRIESTE - Via V. Locchi, 19 - tel. 040/3189111 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di Friulia S.p.A. - Finanziaria Regionale Friuli-Venezia Giulia CONCESSIONARIA AUTOSTRADE A4 VENEZIA - TRIESTE A23 PALMANOVA - UDINE A28 PORTOGRUARO - CONEGLIANO
<b>COLLEGAMENTO TRA LA S.S. 13 PONTEBBANA E LA A23 TANGENZIALE SUD DI UDINE (II LOTTO)</b>	
<b>AGGIORNAMENTO PROGETTO DEFINITIVO dd.14.12.2006</b>	
<b>IMPIANTI</b> Elaborati grafici Schemi planimetrici Innesto asta principale nell'autostrada A23	TEMATICA  N. ALLEGATO e SUB-ALL. <b>02.01 .6.0</b>
3 2 1 0 30.08.2012 EMISSIONE	EC EC EP REDATTO VERIFICATO APPROVATO
COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE: S.p.A. AUTOVIE VENETE : dott. ing. Edoardo PELLA dott. ing. Stefano Di Santolo	  IL CAPO COMMESSA: dott. ing. Edoardo PELLA IL DIRETTORE DELL'AREA OPERATIVA: dott. ing. Enrico Pizzani
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: Impianti: dott. ing. Enrico Caforio	 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
NOME FILE: 1207L0201600.dwg 1207L0201600.plt	DATA PROGETTO: 30.08.2012 CODICE METRO ANNO PROGETTO REVISIONE 312TN 12 07 0