



LEGENDA

Linee elettriche di illuminazione

- Nuova linea elettrica interrata di progetto
- Punto luce di progetto

Apparecchio di illuminazione led:

- Classe di isolamento 2;
- Grado di protezione non minore di IP65 conforme a EN60598-1;
- Temperatura di funzionamento da -20°C a +50°C;
- Alimentazione da 230V+/- 15% 50/60Hz;
- Efficienza luminosa non minore di 110 lm/W;
- Flusso luminoso da 19.000 a 24.000 lumen

- Plinto e pozzetto di progetto



TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI
PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

IMPRESA	PROGETTISTA	INTEGRATORE ATTIVITA' SPECIALISTICHE	COMMITTENTE
			Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Direzione e Coordinamento: S.A.L.I. S.p.A. (Gruppo ASTM) Via XI Settembre, 98/E 00187 Roma

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	07-2021	EMISSIONE	Geom. Ghelma	Ing. Molteni	Ing. Squazzo	Ing. Squazzo	LUGLIO 2021	1:500
							N. PROGR.	
							08.05.01	

CODIFICA	PROGETTO	LV	DOCUMENTO	REV	WBS
	P017	D	OP1 PL	001 A	A33126A000
					CUP G31B200101080005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO _____ VISTO DELLA COMMITTENTE _____