



**LEGENDA**

	PROIETTORI 150W SAP DI CLASSE II LAMPADA TUBOLARE A VAPORI DI SODIO AD ALTA EFFICIENZA MONTAGGIO A PARETE ALTEZZA INSTALLAZIONE 9mt DAL SUOLO
	PROIETTORI 150W SAP DI CLASSE II LAMPADA TUBOLARE A VAPORI DI SODIO AD ALTA EFFICIENZA ATTACCO A TESTA PALO PALO H=9mt FUORI TERRA (9,8 TOTALI)
	POZZETTO D'ISPEZIONE
	PERCORSO CAVIDOTTI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA
	INDICATORI D'INGOMBRO

SEGNALE ROTANTE PER ELIPORTI

Traforo Autostradale del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE					
PROGETTO DEFINITIVO 2006 / PROJET 2006					
<b>OPERE ESTERNE LATO ITALIA</b> CENTRO DI SOCCORSO VENTILAZIONE E MANUTENZIONE CSVM DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA					
24.11.2006	SIMP	CT	MO		B
					A
DATA	DISEGNATO	COSTRUITO	VISTO	Nome file :	
15.09.2006	SIMP	CT	MO	6145.2-P-336A.dwg	6145.2-P-336 A
Formato :	1180X994	Scala :	1:250	No.	No. Com.
Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA Collaborazione specialistica: Arch. Renzo Molina, Dott. Ing. Corrado Trasino					