



LEGENDA	
	PLAFONIERA DA INCASSO CON 3 TUBI FLUORESCENTI 36W
	CORPO ILLUMINANTE STAGNO CON 2 TUBI FLUORESCENTI 58W
	CORPO ILLUMINANTE STAGNO CON 2 TUBI FLUORESCENTI 36W
	FARETTO DA INCASSO CON 2X18W
	CORPO ILLUMINANTE D' EMERGENZA CON TUBO FLUORESCENTE 24W
	CORPO ILLUMINANTE D' EMERGENZA CON TUBO FLUORESCENTE 11W
	RILEVATORE DI PRESENZA
	USCITA A MURO
	INTERRUTTORE
	PULSANTE LUMINOSO
	PULSANTE
	QUADRO ELETTRICO

Traforo Autostradale del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE						
PROGETTO DEFINITIVO 2006 / PROJET 2006						
OPERE ESTERNE LATO ITALIA CENTRO DI SOCCORSO VENTILAZIONE E MANUTENZIONE CSVM DISTRIBUZIONE IMPIANTO LUCE - LIVELLO 1						
24.11.2006	SIMP	CT	MO	Nome file :		B
15.09.2006	SIMP	CT	MO	6145.2-P-330A.dwg	6145.2-P-330	A
Formato :	1120X594	Scala :	1:100	No.		No. Corn.
Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA Collaborazione specialistica: Arch. Renzo Molina, Dott. Ing. Corrado Trasno						