



- Nuova condotta incendio in galleria  
Nouvelle conduite incendie dans la galerie
- - - Condotta incendio esistente nel traforo  
Conduite incendie existant dans le tunnel
- Rete per condizionatori stazioni tecniche  
Reseau pour conditionneur station technique
- Pottetto di scarico  
Regard de decharge
- Bocca incendio con valvola manuale  
Bouche incendie avec vanne manuelle
- Valvola motorizzata di sezionamento  
Vanne motorisée de sectionement
- Climatizzazione della stazione tecnica  
Climatisation de la station technique
- ▷ Lavandino rifugio  
Lavabo Abri
- ▣ Riduttore di pressione esistente  
Reglage de pression existant
- ▣ Nuovo riduttore di pressione per rete antincendio  
Nouveau reglage de pression pour reseau incendie
- ▣ Nuovo riduttore di pressione per rete condizionatori stazioni tecniche  
Nouveau reglage de pression pour reseau conditionneurs stations techniques

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TORINO**

**DOTT. ING. MARCO RUSSO**

ISCRITTO AL R. ALBO PROFESSIONALE  
COL. N. 7298

Nota: Per genio civile vedere disegni relativi  
NOTE: Pour genie civil voir plans relatifs

**LOMBARDI SA**  
INGEGNERI CONSULENTI

Traforo Autostradale del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus

COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE

PROGETTO DEFINITIVO 2006 / PROJET 2006

**GALLERIA DI SICUREZZA / GALERIE DE SECURITE**  
**RETE INCENDIO / RESEAU INCENDIE**  
**PLANIMETRIA GENERALE DELL'IMPIANTO**  
**PLANIMETRIE GENERALE DE L'ÉQUIPEMENT**

24.11.2006	Tos	GS/KL	No	Aggiornamento / Mise à jour	B
					A
DATA	DISEGNATO	COSTRUITO	VISTO	Nome file :	
15.09.2006	Tos	GS/KL	No	6145.2-P-210A	No. 6145.2-P-210 A
Formato : 84x60	Scala :	No. L. F.	No. Com.		

Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA  
Collaborazione specialistica: Dott. Ing. Marco Bettelini, P. I. Stefano Giglio