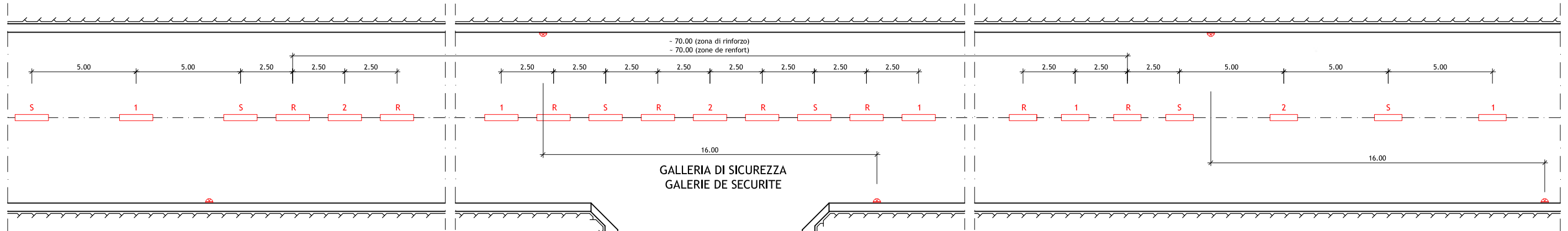
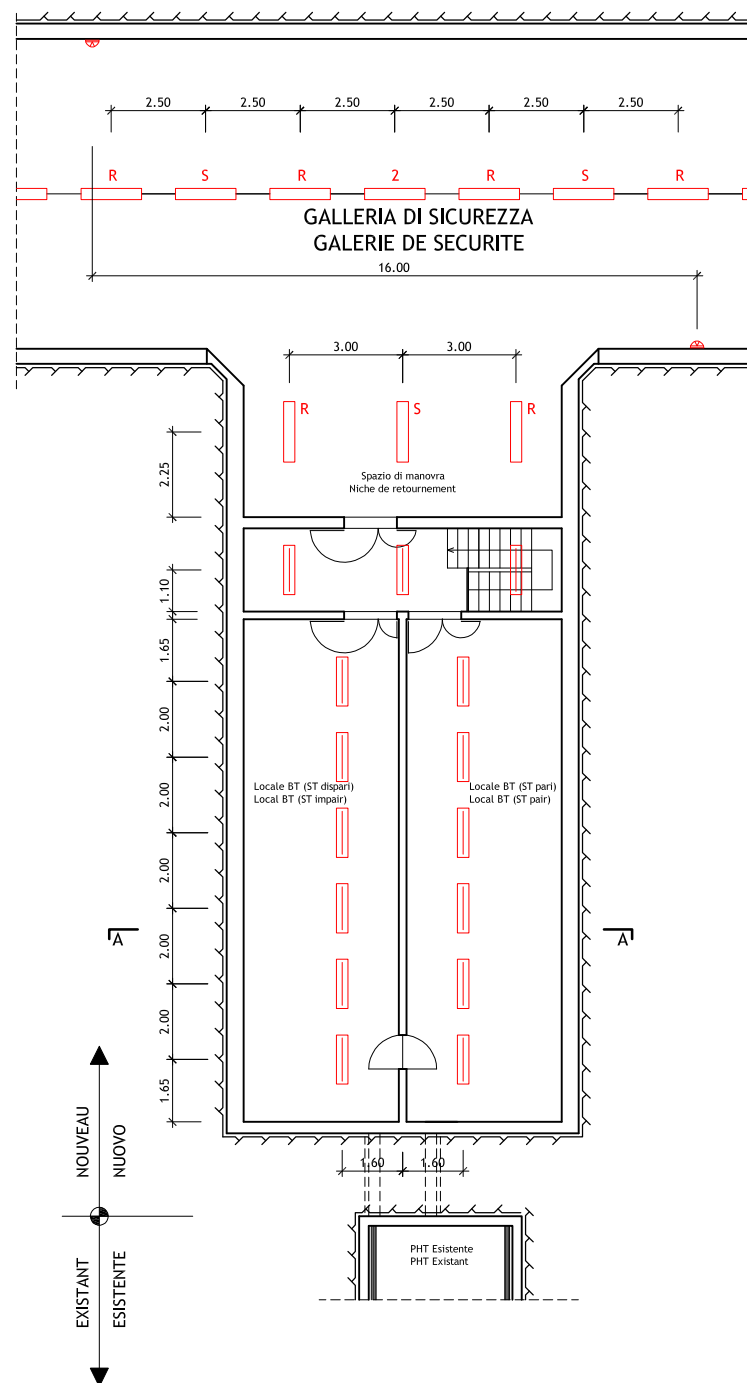


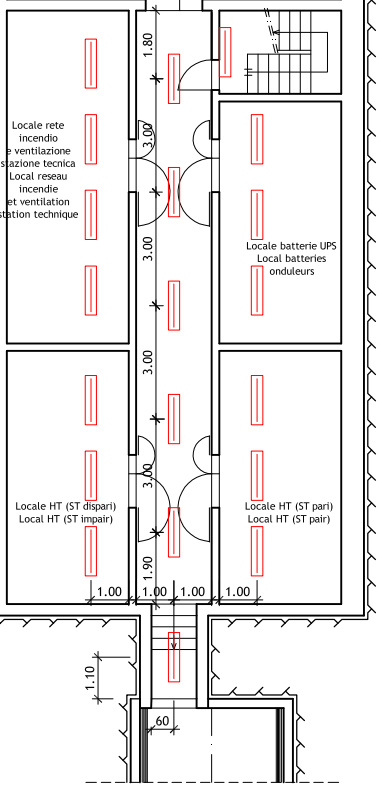
PIANTA PIANO CARREGGIATA 1:100
VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSEE 1:100



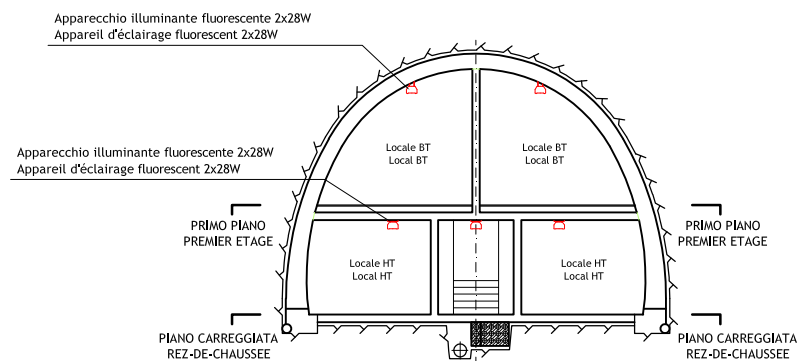
PIANTA PRIMO PIANO 1:100
VUE EN PLAN PREMIER ETAGE 1:100



GALLERIA DI SICUREZZA
GALERIE DE SECURITE



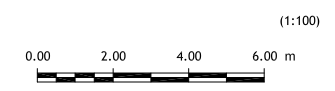
SEZIONE A-A 1:100
COUPE A-A 1:100



LEGENDA / LEGENDE

- Apparecchio illuminante fluorescente 2x28W Appareil d'éclairage fluorescent 2x28W
- Apparecchio illuminante fluorescente 1x49W Appareil d'éclairage fluorescent 1x49W
- 1 Circuito 1 rete normale Circuit 1 réseau normal
- 2 Circuito 2 rete normale Circuit 2 réseau normal
- S Circuito sicurezza rete UPS Circuit sécurité réseau UPS
- R Circuito di rinforzo rete normale Circuit de renfort réseau normal
- Apparecchio a LED per segnalazione luminosa Appareil à LED pour le balisage lumineux

SCALA GRAFICA - ECHELLE GRAPHIQUE :



Stamp: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TORINO**
DOTT. ING. RUSSO MARCO
 ISCRITTO AL R. ALBO PROFESSIONALE
 COL. N. 72982
 Nota: Per genio civile vedere disegni relativi
 Note: Pour genie civil voir plans relatifs

LOMBARDI SA
INGEGNERI CONSULENTI

Traforo Autostrada 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				
ILLUMINAZIONE / ECLAIRAGE				
DISPOSIZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE STAZIONI TECNICHE				
DISPOSITION AU DROIT DES STATIONS TECHNIQUES				
24.11.2006	Dom/RM	GS/Tu	No	Aggiornamento / Mise à jour
DATA	DISEGNATO	COSTRUITO	VISTO	Nome file :
15.09.2006	Dom/RM	GS/Tu	No	6145.2-P-232A
Formato :	84x60	Scala :	1:100	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				