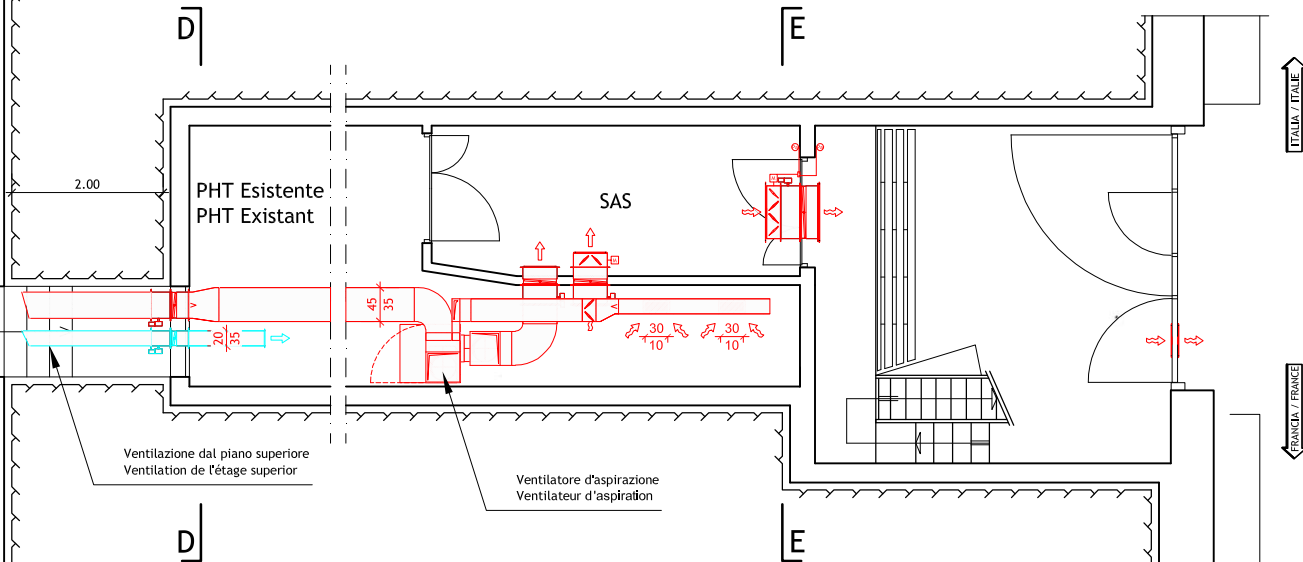
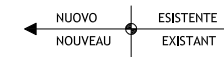
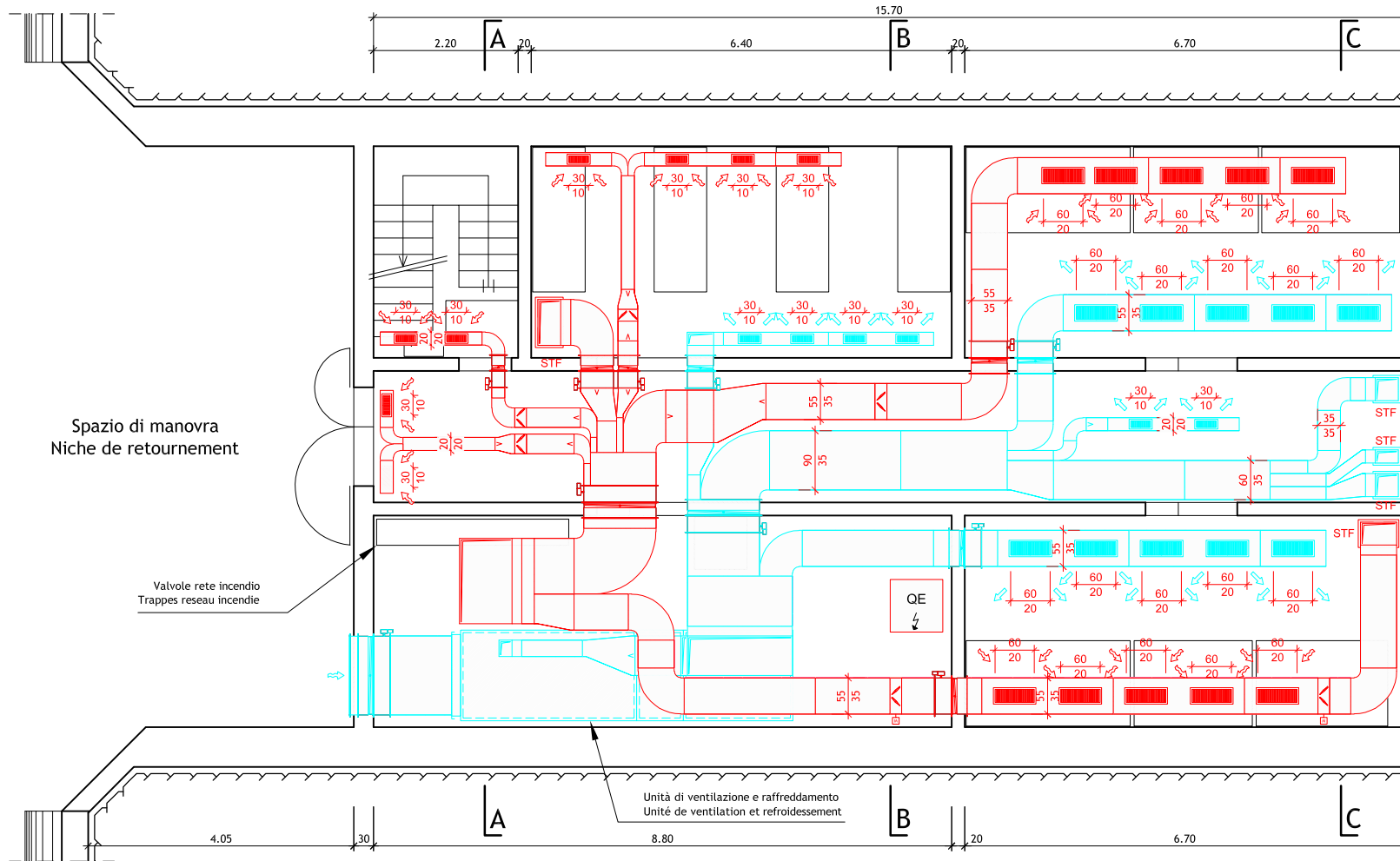
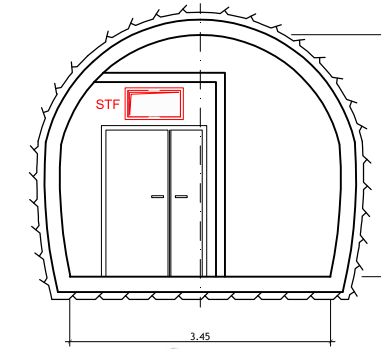


PIANTA PIANO CARREGGIATA 1:50  
VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSEE 1:50

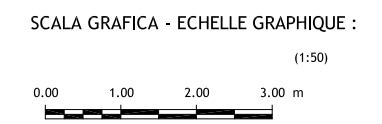
Nota: Per le sezioni C-C e D-D vedere piano 6145.2-P-207  
Note: Pour le coupes C-C et D-D voir le plan 6145.2-P-207



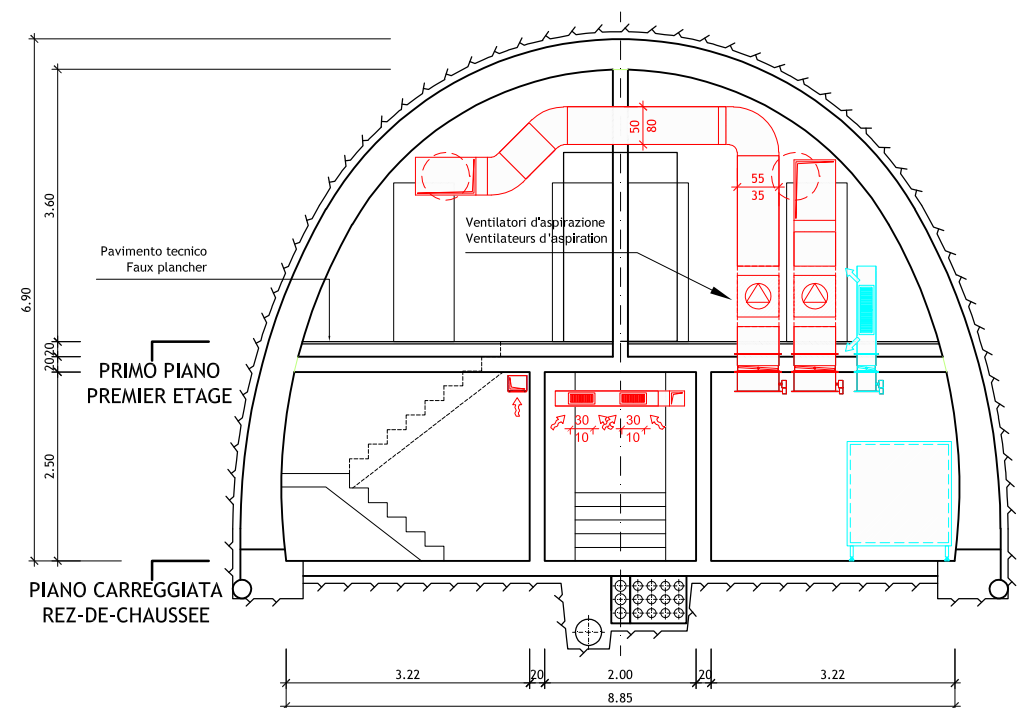
SEZIONE E-E 1:50  
COUPE E-E 1:50



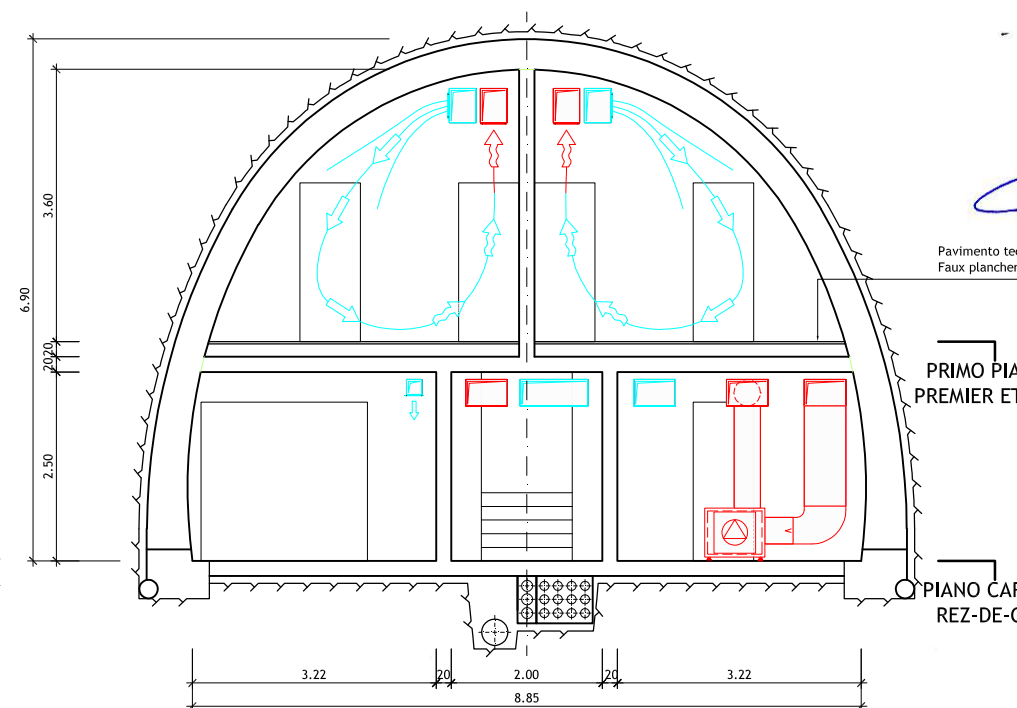
- LEGENDA / LEGENDE
- Canale aria immissione / Canalisation d'injection de fair
  - Canale aria aspirazione / Canalisation d'aspiration de fair
  - STF - Serranda taglia fuoco / Trappe coupe feu
  - Serranda di regolazione / Trappe de regulation
  - Serranda di regolazione automatica / Trappe de regulation automatique
  - Griglie di immissione e aspirazione / Grilles d'injection et d'aspiration
  - Quadro elettrico ventilazione e climatizzazione locali tecnici / Tableau electric ventilation et climatisation locaux techniques
  - Canale aria immissione / Canalisation d'injection de fair
  - Canale aria aspirazione / Canalisation d'aspiration de fair
  - STF - Serranda taglia fuoco / Trappe coupe feu
  - Serranda di regolazione / Trappe de regulation
  - Serranda di regolazione automatica / Trappe de regulation automatique
  - Griglie di immissione e aspirazione / Grilles d'injection et d'aspiration
  - Quadro elettrico ventilazione e climatizzazione locali tecnici / Tableau electric ventilation et climatisation locaux techniques



SEZIONE A-A 1:50  
COUPE A-A 1:50



SEZIONE B-B 1:50  
COUPE B-B 1:50



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  
VENTILAZIONE / VENTILATION  
STAZIONI TECNICHE TIPO - DISP. VENTILAZIONE PIANO CARREGGIATA  
STATION TECHNIQUE TYPE - DISP. VENTILATION NIVEAU REZ-DE-CHAUSSEE

24.11.2006	Tos	GS/KL	No	Aggiornamento / Mise à jour	B
15.09.2006	Tos	GS/KL	No	6145.2-P-206A	A

Formato: 84x60    Scala: 1:50    No. L. F.    No. Com.

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