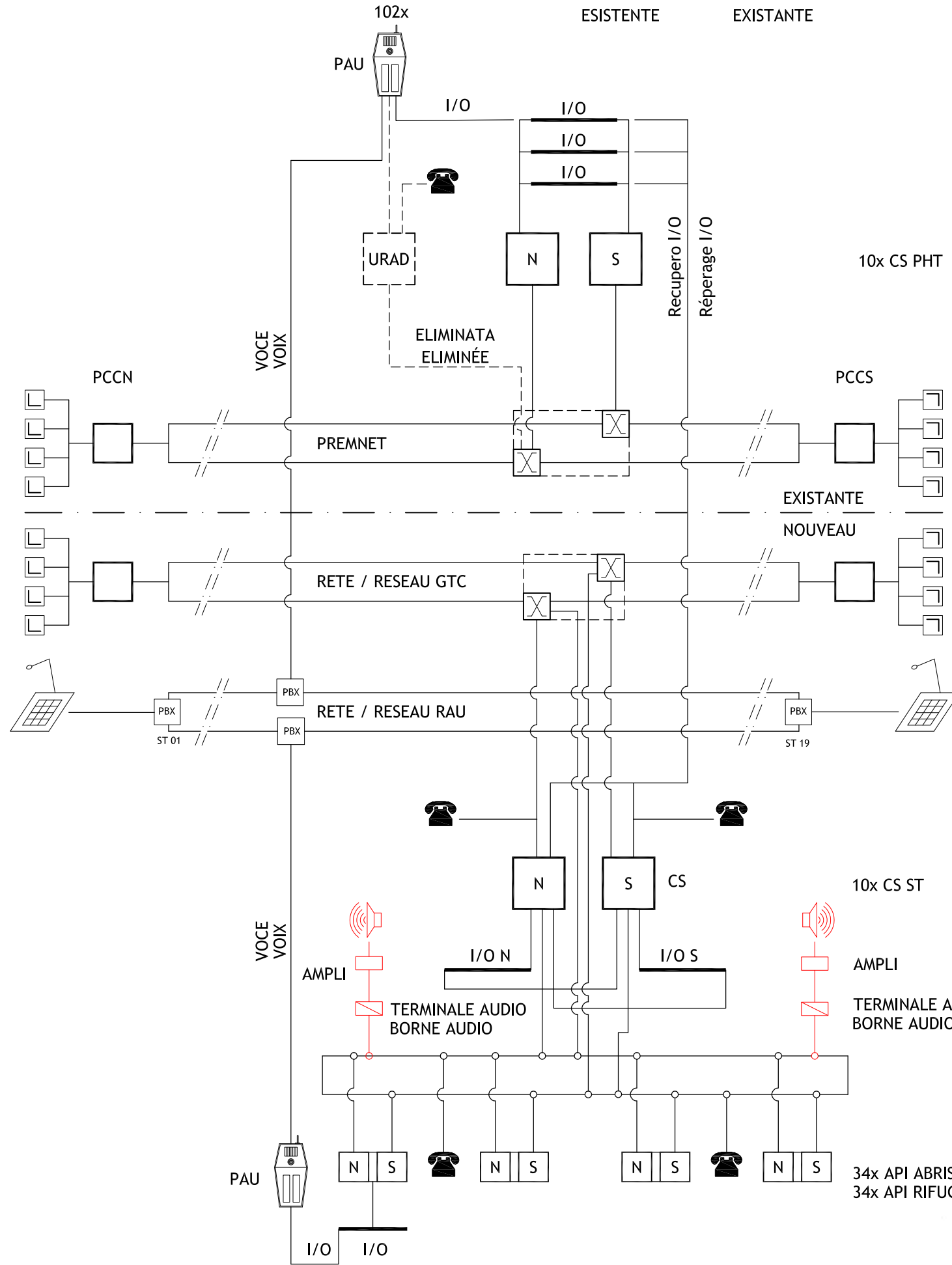


RETE RADIO RESEAU RADIO
 RETE VIDEO RESEAU VIDEO
 NUOVO ESISTENTE NOUVEAU EXISTANTE



Impianto / Funzionalità PHT
 Illuminazione traforo canale AF
 illuminazione
 Segnali luminosi
 Segnaletica
 HT/BT / Elettrogeno / Batteria
 RAU
 TV
 Contatori
 Controllo d' accesso
 Sonda (atmosfera)

Equipement / Fonctionnalité PHT
 Eclairage tunnel, gaine AF
 Jalonnement
 Feux
 Signalisation
 HT/BT/Electrogene/Batterie
 RAU
 TV
 Compteurs
 Contrôle d' accès
 Sonde (atmosphère)

Impianti nuovi da integrare nella GTC
 Alta tensione
 RAU
 Telefono
 Rete incendio

Equipement nouveaux a integrer dans la GTC
 Haute tension
 RAU
 Téléphonie
 Réseau incendie

Trasferimento
 tutti gli impianti sono trasferiti dai PHT agli ST

Basculement
 Tous les équipements sont transféré des PHT aux ST

(PHT : 03 , 05 , 09 , 11 , 15 , 17)

Impianti / Funzionalità ST
 Ventilazione
 Illuminazione
 Alimentazione électrique HT
 Rilevamento incendio
 Rete incendio
 Telefonia
 Controllo d' accesso
 Servizi
 Rete

Equipement/Fonctionnalité ST
 Ventilation
 Eclairage
 Alimentation électrique HT
 Détection incendie
 Réseau incendie
 Téléphonie
 Contrôle d'accès
 Servitudes
 Réseau

Impianti/Funzionalità rifugio
 Ventilazione
 Illuminazione
 Rilevamento incendio
 Ritrasmissione radio
 Telefonia
 RAU
 Sonorizzazione
 Segnaletica
 Video
 Controllo d'accesso
 Servizi
 Rete

Equipement/Fonctionnalité abris
 Ventilation
 Eclairage
 Détection incendie
 Retransmission radio
 Téléphonie
 RAU
 Sonorisation
 Signalisation
 Vidéo
 Contrôle d'accès
 Servitudes
 Réseau



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
 SONORIZZAZIONE / SONORISATION
 ARCHITETTURA MODULO / ARCHITECTURE MODULE

24.11.2006	Bru	UG	No	Aggiornamento / Mise à jour	B
DATA	DISEGNATO	COSTRUITO	VERO	Nome file :	A
15.09.2006	Bru	UG	No	6145.2-P-294A	No. 6145.2-294
Formato : 84x60	Scala :	No. L. F.	No. Com.		

Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA
 Collaborazione specialistica: Ing. Laudo Glarey, Ing. Urs Grässlin