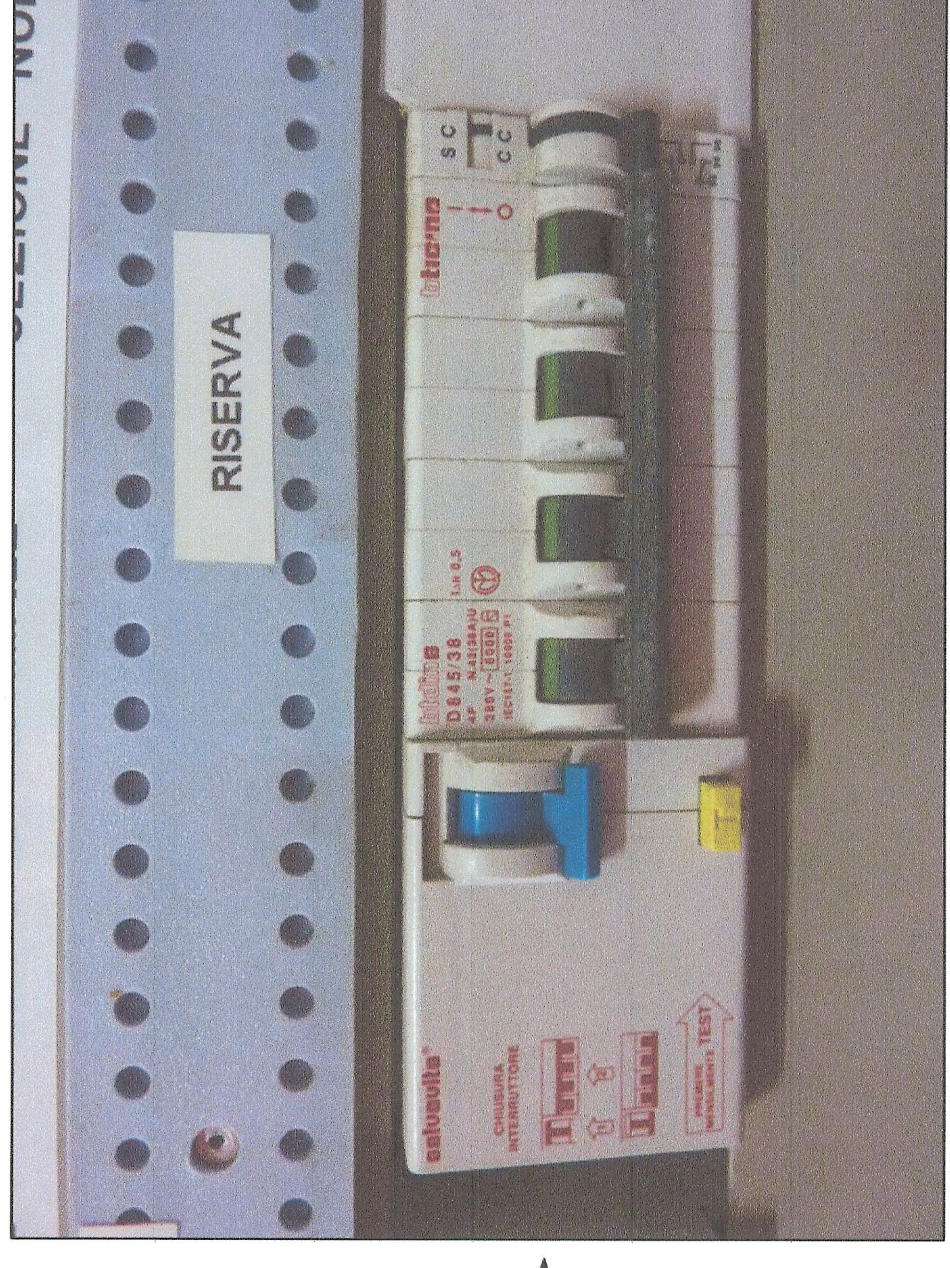




VISTA ESTERNA CABINA TL09

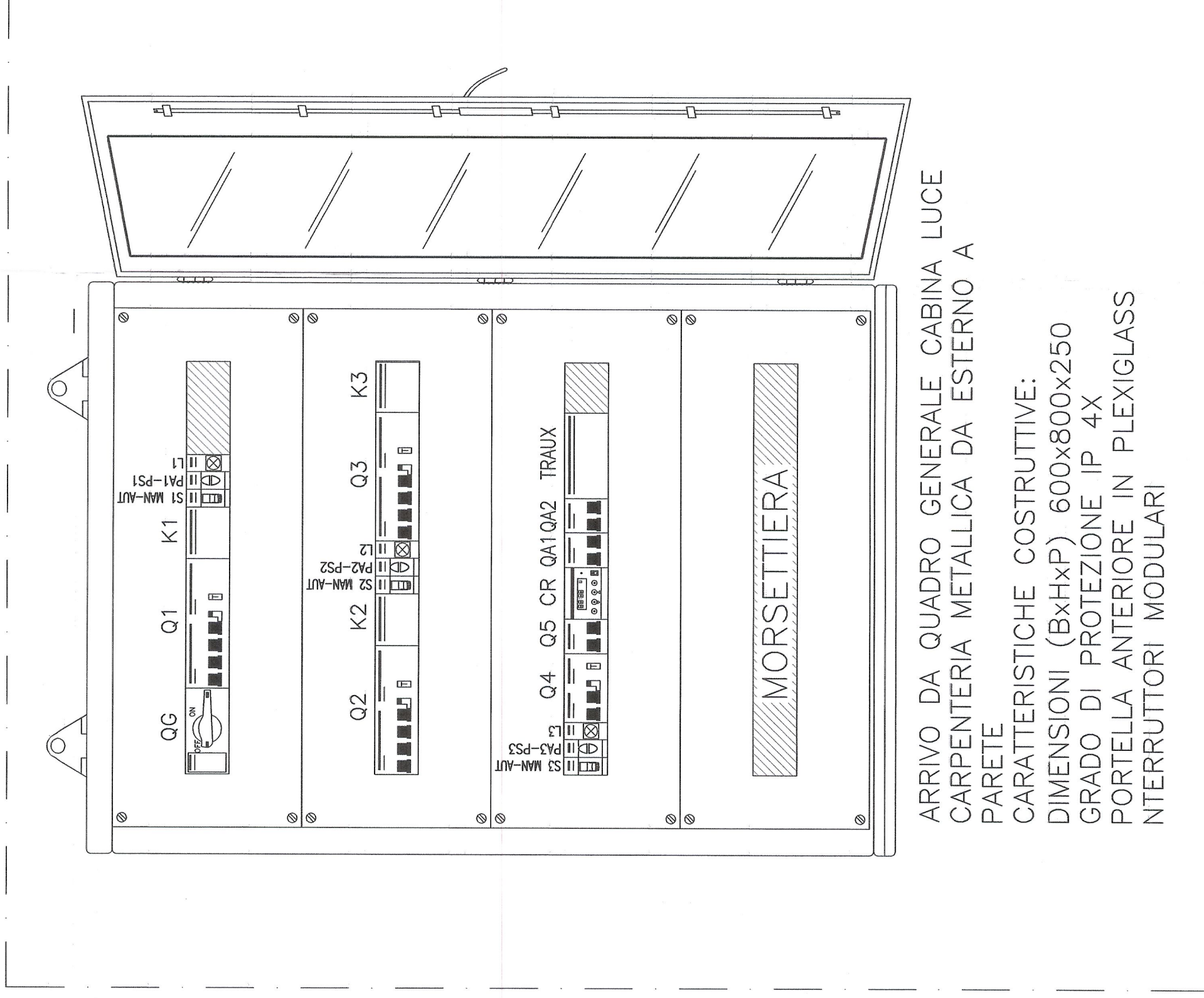


DETTAGLIOQUADRO GENERALE CABINA LUCE



DETTAGLIO INTERRUOTTORE DI DERIVAZIONE DEL NUOVO QUADRO LUCI SVINCOLO

NUOVO QUADRO LUCI SVINCOLO



ARRIVO DA QUADRO GENERALE CABINA LUCE
 CARPENTERIA METALLICA DA ESTERNO A
 PARETE
 CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:
 DIMENSIONI (BxHxP) 600x800x250
 GRADO DI PROTEZIONE IP 4X
 PORTELLA ANTERIORE IN PLEXIGLASS
 INTERRUTTORI MODULARI



DETTAGLIO QUADRO M.T. 5,5/0,4kV E POSIZIONE NUOVO QUADRO LUCI SVINCOLO

RIFERIMENTI / REFERENCES:

- PD2_C3A_MUS_1300_A_AP_NOT--Relazione di calcolo circuiti elettrici
- PD2_C3A_MUS_1300_A_AP_NOT--Rapport de calcul des circuits électriques
- PD2_C3A_MUS_1301_A_AP_NOT--Relazione di calcolo illuminotecnica
- PD2_C3A_MUS_1301_A_AP_NOT--Rapport de calcul d'éclairage

LAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Parte commune franco-italienne
 Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
 CUP C11J05000030001

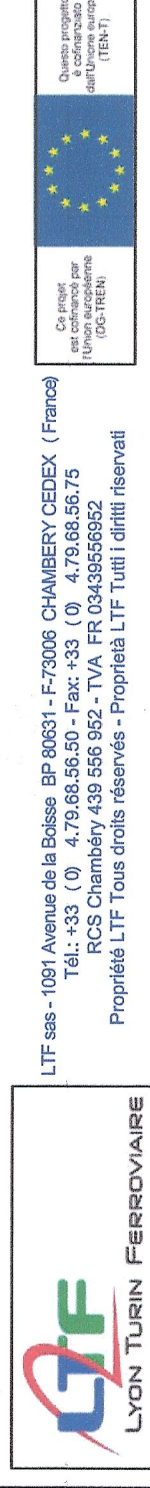
ECHANGEUR DE LA MADDALENA - SVINCOLO DE LA MADDALENA
 LAY-OUT NOUVEAU CADRE DE DISTRIBUTION ECLAIRAGE
 LAY-OUT NUOVO QUADRO LUCI SVINCOLO CONSEGNA DEFINITIVA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elaboré par / Elaborato da	Validé par / Convalidato da	Approuvé par / Autorizzato da
0	08/01/2013	Previsione all'albedo / Previsione all'albedo	L.MARBERIS (Maurine)	L.MARBERIS (Maurine)	M. BERTI (Renzo)
A	13/03/2013	Revisione sulla base commentaria LTF / Revisione a seguito comment LTF	L.MARBERIS (Maurine)	L.MARBERIS (Maurine)	M. BERTI (Renzo)

Code Doc P D 2 C 3 A M U S 1 3 0 4 A A P P L A
 Stato / Stato

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED C/A # # 33 49 76 90 21

ECHILLE / SCALA



LTF sas - 1071 Avenue de la Bolese, BP 80031 - F-72000 CHAMBERY CEDEX, (France)
 Tel.: +33 (0) 4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 68 56 75
 Propriété LTF. Tous droits réservés. Propriété LTF. Tutti i diritti riservati.