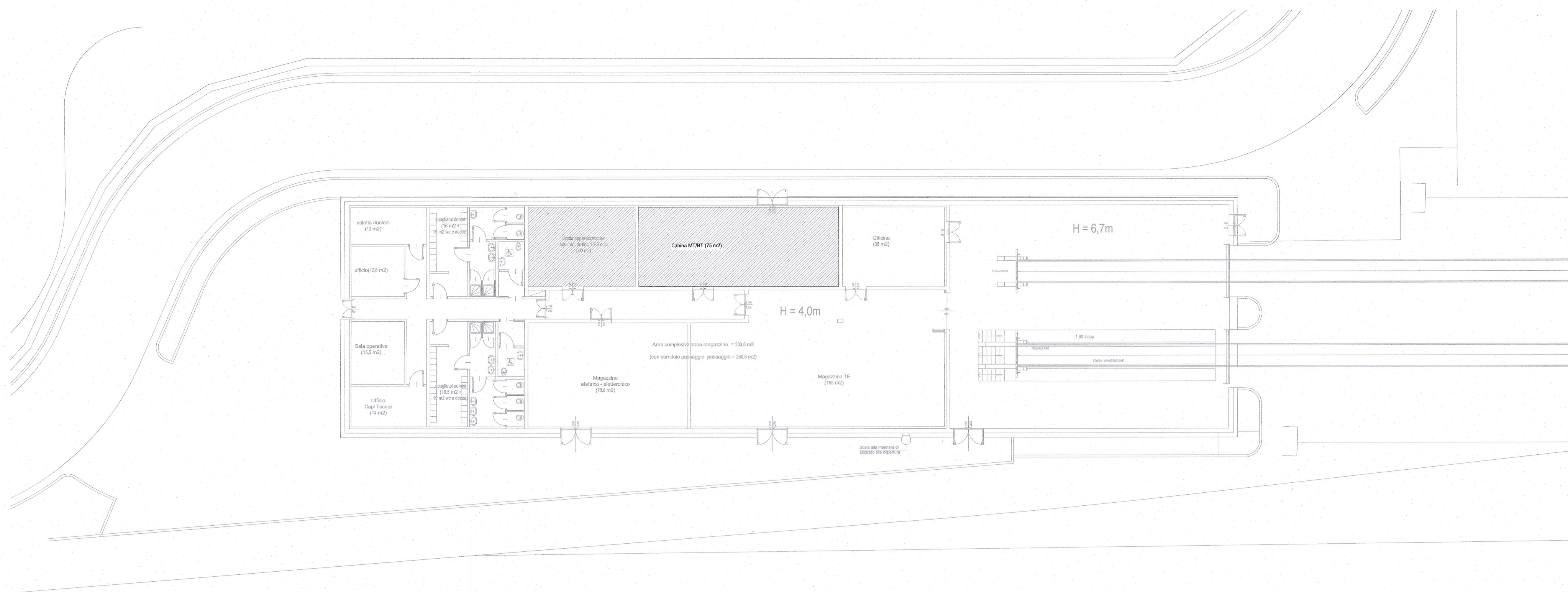


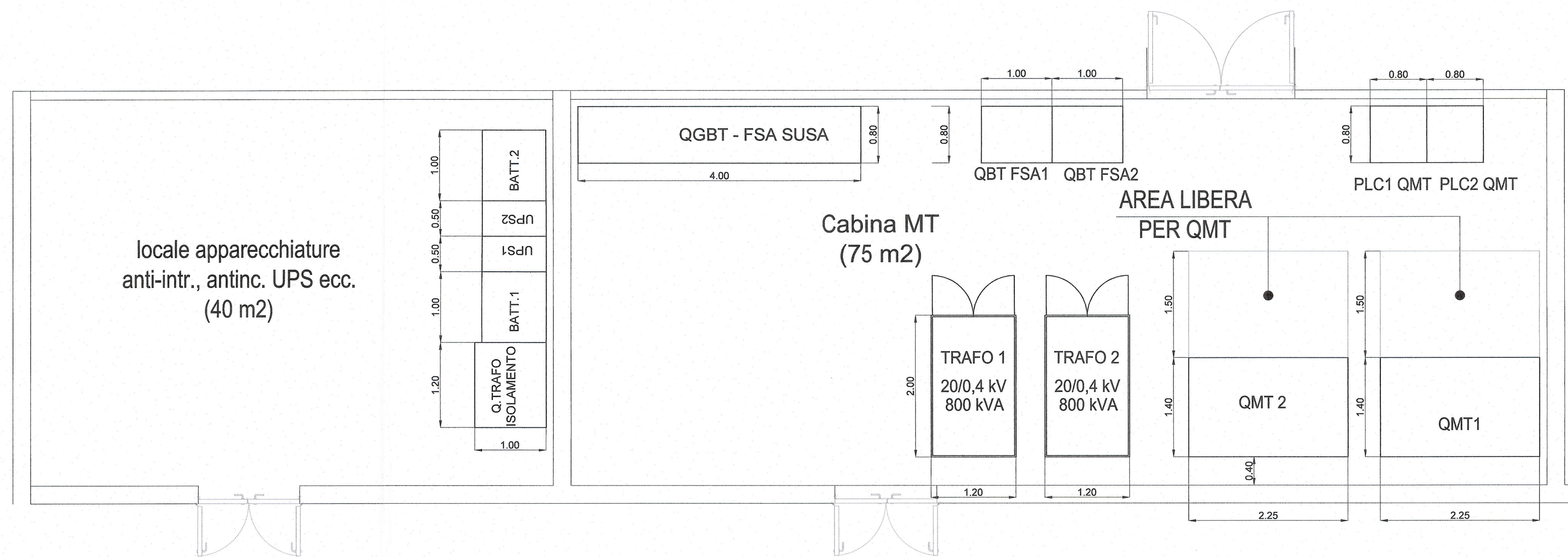
DISPOSIZIONE AREA CABINA MT-BT FSA SUSa

SCALA 1:200



DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA MT-BT FSA SUSa

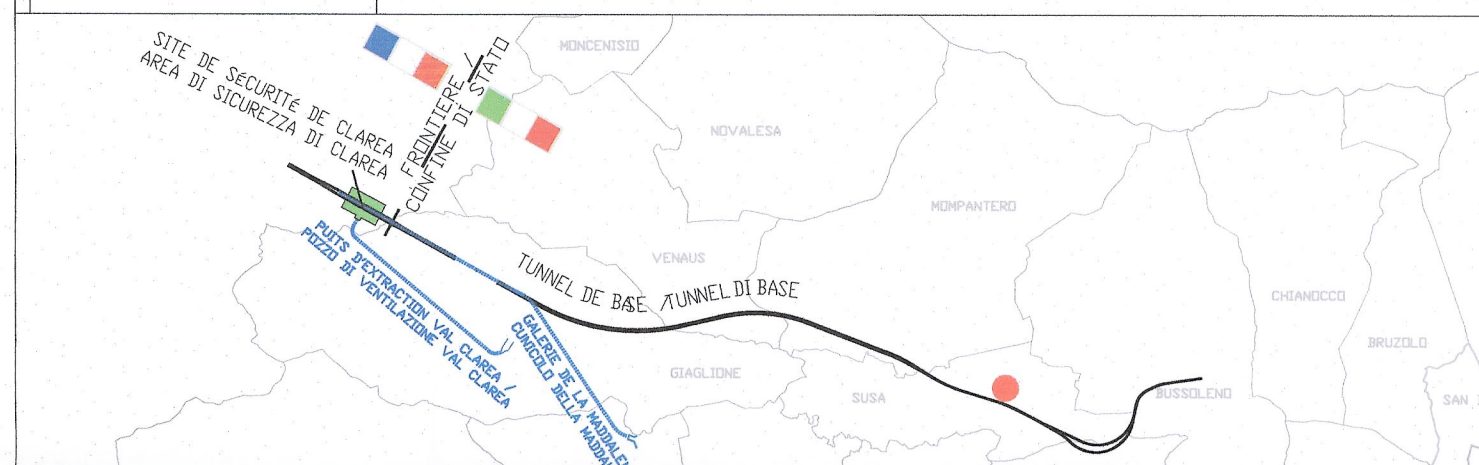
SCALA 1:50



LEGENDA / LÉGENDE

QGBT	Quadro generale di bassa tensione. In lamiera e profilati metallici sp. 2 mm - portelle con chiusura a chiave e pannelli in policarbonato trasparente. Addebbabile a parete / Tableau général de basse tension. En tôle et profilés métalliques épaisseur 2mm - sabord avec fermeture à la clé et panneaux en polycarbonate transparent. Approachable au mur
UPS	Gruppo statico di continuità. Tensione d'ingresso 400 V - Tensione d'uscita 400/230 V - 50 Hz - Tolleranza sulla tensione +/- 2% / Groupe statique de continuité. Tension d'entrée 400 V - Tension de sortie 400/230 V - 50 Hz - Tolérance sur la tension +/- 2%
BATT.	Gruppo batteria (autonomia 90') / Groupe batterie (autonomie 90')
QMT1	Quadro di media tensione. Tensione nominale 20 kV - Tensione d'isolamento 24 kV - In lamiera d'acciaio sp. >= 2 mm. Protetto contro l'arco interno sui quattro lati. Ingresso dorsale da tunnel V1 / Tableau de moyenne tension. Tension nominale 20 kV - Tension d'isolement 24 kV - En tôle d'acier épaisseur >= 2 mm. Protégé contre l'arc intérieur sur les quatre côtés. Entrée dorsale par tunnel V1
QMT2	Quadro di media tensione. Tensione nominale 20 kV - Tensione d'isolamento 24 kV - In lamiera d'acciaio sp. >= 2 mm. Protetto contro l'arco interno sui quattro lati. Ingresso dorsale da tunnel V2 / Tableau de moyenne tension. Tension nominale 20 kV - Tension d'isolement 24 kV - En tôle d'acier épaisseur >= 2 mm. Protégé contre l'arc intérieur sur les quatre côtés. Entrée dorsale par tunnel V2
TRAFO1	Trasformatore 800kVA - 20/0,4 kV - 50 Hz - Sotteso al quadro QMT1 / Transformateur 800kVA - 20/0,4 kV - 50 Hz - Sous-tendu au tableau QMT1
TRAFO2	Trasformatore 800kVA - 20/0,4 kV - 50 Hz - Sotteso al quadro QMT2 / Transformateur 800kVA - 20/0,4 kV - 50 Hz - Sous-tendu au tableau QMT2
PLC QMT	ARMADIO PLC E SCHEDE ACQUISIZIONE DATI / ARMOIRE PLC ET FICHES ACQUISITION DONNÉES

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO/DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE	
N. DIS.	TITOLO / TITRE



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière

Parte comune italo-francese / 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

EQUIPEMENTS - IMPIANTI

ALIMENTAZIONE DEGLI IMPIANTI AUSILIARI / ALIMENTATION DES EQUIPEMENTS
LAY-OUT APPARECCHIATURE DI ALIMENTAZIONE / LAY-OUT EQUIPEMENTS
D'ALIMENTATION
Piana di Susa - Plaine de Susa

Plan d'implantation des équipements Cabine MT-BT "Bâtiment des services auxiliaires" - Layout disposizione apparecchiature Cabina MT-BT "FSA Susa"

Indice	Data / Data	Modifiche / Modifications	Emissione per / Conception de	Verifica per / Contrôle de	Autorità per / Autorisation de
0	11/2012	Emission pour vérification C2B et validation C3.0 / Emissione per verificazione C2B e validazione C3.0	M.CASTELLANI (ITALFERR)	M.PHIOUËNE C. OGNIENNE	M.FORESTA M.PANTALEO
A	31/12/2012	Emission a seguito commenti LTF e CCF	M.CASTELLANI (ITALFERR)	M.PHIOUËNE C. OGNIENNE	M.FORESTA M.PANTALEO
B	06/02/2013	Emission a seguito commenti LTF e CCF	M.CASTELLANI (ITALFERR)	M.PHIOUËNE C. OGNIENNE	M.FORESTA M.PANTALEO

Code Doc	P	D	2	C	2	B	T	S	3	1	3	6	3	B	A	P	P	L	A
	Phase / Fase		Signé étude / Signa				Emetteur / Emittente				Numero			Indice	Status / Stato				Type / Tipo

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED	C2B	//	//	35	15	60	30	04
-----------------------------	-----	----	----	----	----	----	----	----

ÉCHELLE / SCALA: 1:200 / 1:50