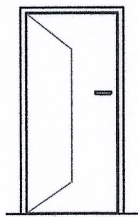


SERRAMENTI INTERNI

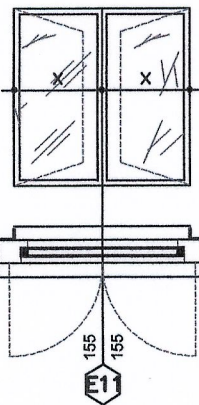
E10 RIF. DISEGNO



Serramento interno con profili di acciaio preverniciato e pannello tamburato con lamiera di acciaio zincate e colbentate;
Dimensioni: 80x160 cm

SERRAMENTI ESTERNI

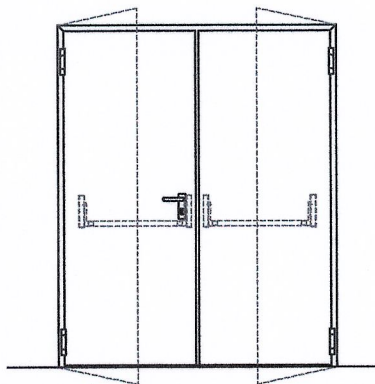
E11 RIF. DISEGNO



Serramento vetrato esterno con profili di alluminio a taglio termico e vetrocamera 4-15-4 basso emissivo + gas argon; anta doppia apribile

Dimensioni: 155x155 cm
Trasmittanza termica minimo 1,1 W/m2K

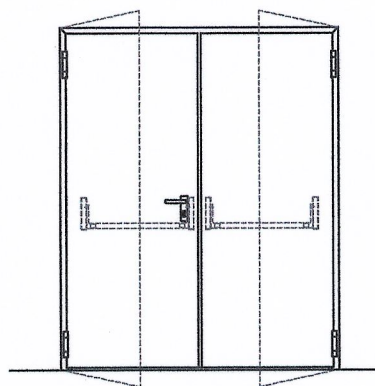
E5 RIF. DISEGNO



Serramento esterno con profili di acciaio preverniciato e pannello tamburato con lamiera di acciaio zincate e colbentate; maniglioni antipanico

Dimensioni: 190x220 cm

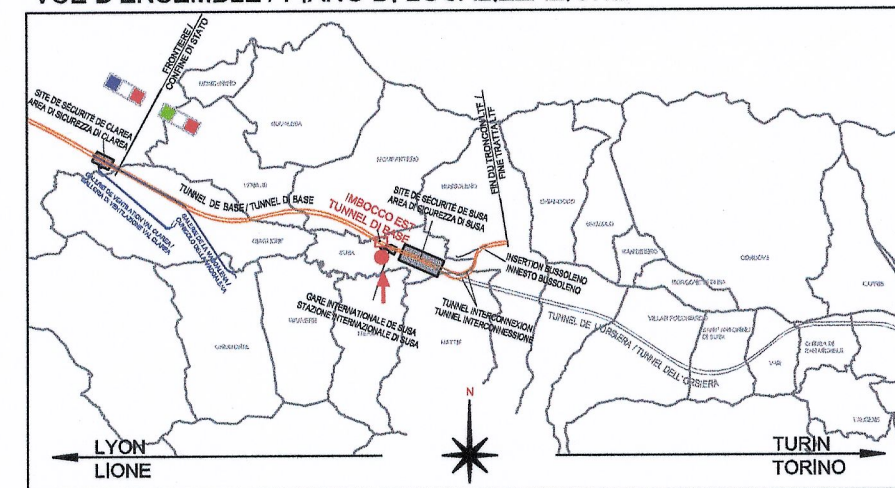
E17 RIF. DISEGNO



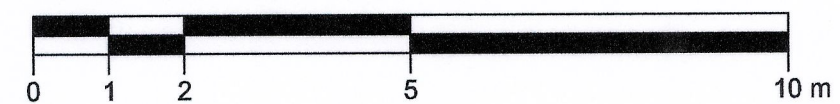
Serramento esterno con profili di acciaio preverniciato e pannello tamburato con lamiera di acciaio zincate e colbentate; maniglioni antipanico

Dimensioni: 190x210 cm

VUE D'ENSEMBLE / PIANO DI LOCALIZZAZIONE



ECHELLE GRAPHIQUE / SCALA GRAFICA



RAPPORT DE REFERENCE / RELAZIONE DI RIFERIMENTO:
PD2-C3A-TS3-1136_26-70-30_10-01 Relazione di calcolo strutture

PD2-C3A-TS3-1471_50-10-00_30-01 Planimetria generale
PD2-C3A-TS3-1473_50-10-00_40-01 Sezioni trasversali

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**

**GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
TETE EST TUNNEL DE BASE - IMBOCCO EST TUNNEL DI BASE
BATIMENTS A LA TETE DU TUNNEL - FABBRICATI ALL'IMBOCCO DEL TUNNEL
LOCAL ANTI-INCENDIE - EDIFICIO ANTINCENDIO**

**PROJET ARCHITECTURAL - METALLERIE
PROGETTO ARCHITETTONICO - ABACO SERRAMENTI**

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elabli per / Concepito da	Vérifié par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/01/2013	Première diffusion / Prima emissione	G.VERGNANO D. BRUSASCHETTO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	08/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito comment LTF	G.VERGNANO D. BRUSASCHETTO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

**Tecnomont
Civil Construction**
Dot. Ing. Aldo Mancarella
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R



Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	1	1	3	4	A	A	P	P	L	A
	Phase / Fase		Sigle étude / Sigla		Émetteur / Emittente			Numero			Indice		Statut / Stato		Type / Tipo				

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED C3A // // 26 70 30 60 01

ECHELLE / SCALA
1:100 - 1:10



LTF sas - 1091 Avenue de la Boisse BP 80631 - F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)
Tél.: +33 (0) 4.79.68.56.50 - Fax: +33 (0) 4.79.68.56.75
RCS Chambéry 439 556 952 - TVA FR 03439556952
Propriété LTF Tous droits réservés - Proprietà LTF Tutti i diritti riservati

