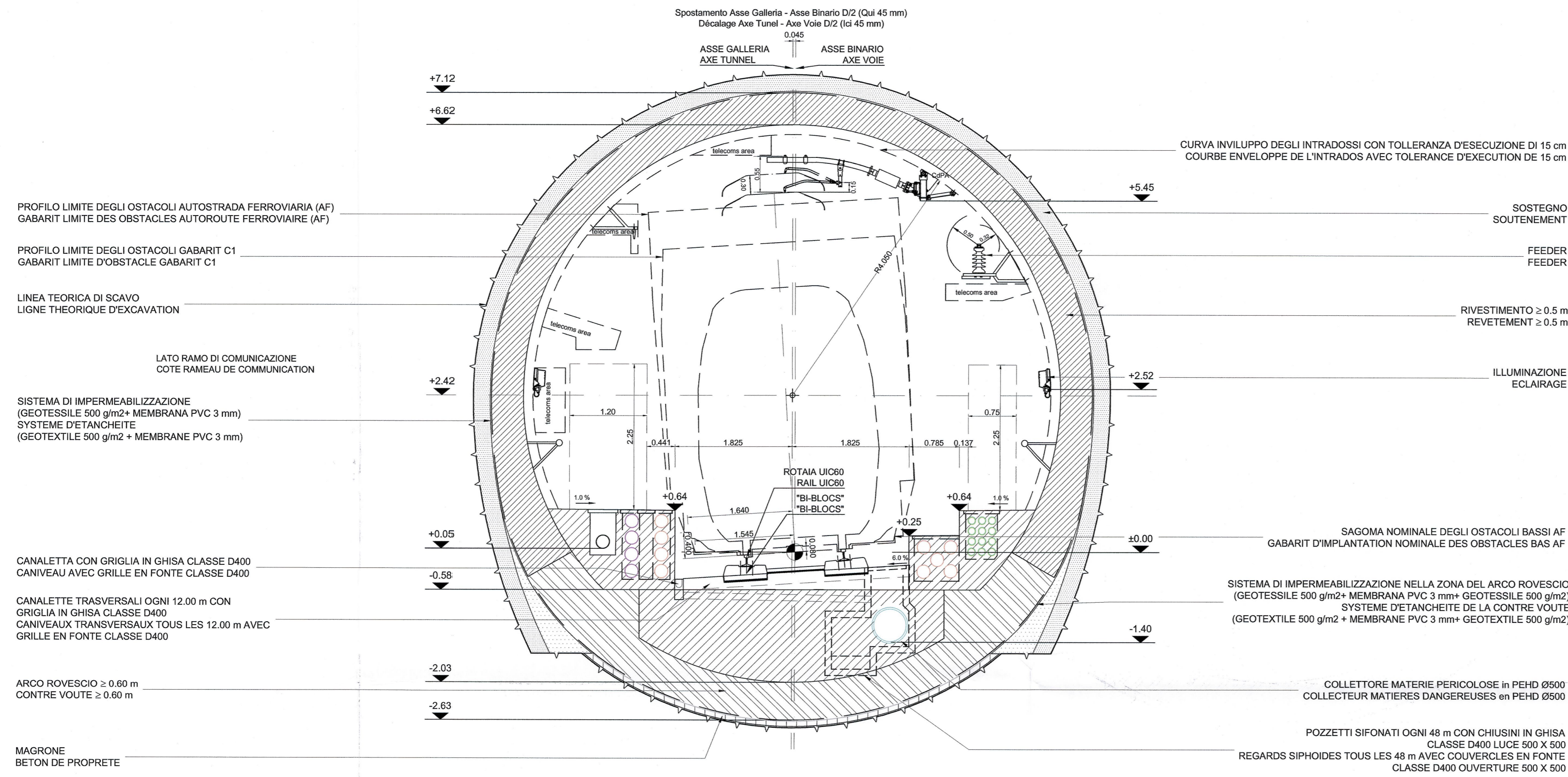


SEZIONE TIPO CORRENTE IN CURVA A SINISTRA (SEZ. TIPO F e G)
 (D = 90 mm, SPOSTAMENTO 45 mm, R = 792 m)

COUPE TYPE COURANTE EN COURBE A GAUCHE (COUPE TYPE F et G)
 (D = 90 mm, DECALAGE 45 mm, R = 792 m)

BP→25 kV da 0+437 à 0+827, da 0+902 à 0+970, da 1+045 à 1+457 (F)
 BP→25 kV da 0+827 à 0+902, da 0+970 à 1+045 (G)

SCALA GRAFICA: 1:50 (A1)
 ECHELLE GRAPHIQUE: 1:50 (A1)



NOTA / NOTE:
 GLI IMPIANTI SONO RAPPRESENTATI A TITOLO INDICATIVO. FARE RIFERIMENTO AL DISEGNO IMPIANTISTICO. SOLO LA RETE ANTINCENDIO ED I DRENAGGI SONO RAPPRESENTATI IN QUESTO DISEGNO. REFERIRSI ANCHE ALLA TAVOLA PD2-C3A-TS3-0402
 LES ÉQUIPEMENTS SONT DONNÉS À TITRE INDICATIF. SE RÉFÉRER AU PLAN ÉQUIPEMENT. SEULS LES RÉSEAUX HUMIDES SONT REPRÉSENTÉS SUR CE PLAN. SE RÉFÉRER AUSSI AU PLAN PD2-C3A-TS3-0402

TOLLERANZE : ASSE : 1 cm POSIZIONE DEI PARAMENTI : 3 cm LIVELLO DELLA PLATEA : 3 cm	TOLLÉRANCES : AXE DE L'OUVRAGE : 1 cm POSITION DES PAREMENTS : 3 cm NIVEAU DES RADIER : 3 cm
---	--

RELAZIONE DI RIFERIMENTO / RAPPORT DE REFERENCE : PD2-C3A-TSE3-0400, 2274, 0435

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
 REVISIONE DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
 CUP C11J05000030001
GENIE CIVIL / OPERE CIVILI
 TUNNELS D'INTERCONNEXION SUSA-BUSSOLENO - TUNNEL DI INTERCONNEXIONE SUSA-BUSSOLENO
 GENERALITES - ELABORATI GENERALI
 GEOMETRIE - GEOMETRIA

COUPE TYPE DESCRIPTIVE AVEC INSTALLATIONS EN COURBE A GAUCHE
 AVEC 25 kV, (SECT. F et G) EXCAVATION TRADITIONNELLE
 SEZIONE TIPO DESCRITTIVA CON 25 kV, (SEZ. F e G) IMPIANTI IN CURVA A SINISTRA,
 SCAVO TRADIZIONALE

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/12/2012	Prémère diffusion / Prima emissione	A. MIGNINI (AMB) D. FLOREANI (AMB)	M. RUSSO C. GONBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	09/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	A. MIGNINI (AMB) D. FLOREANI (AMB)	M. RUSSO C. GONBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
 Civil Construction
 Dott. Ing. Aldo Mancarella
 Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R

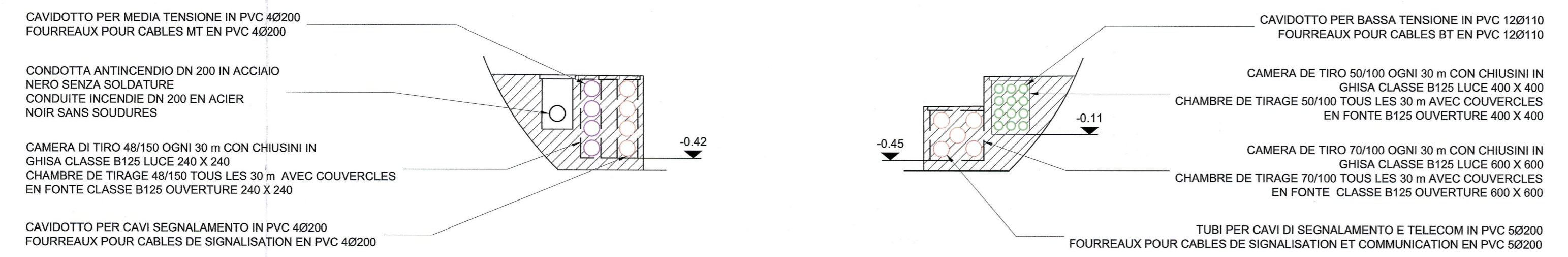
DOTT. ING. RUSSO MARCO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL. N. 12882

Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	4	7	3	2	A	A	P	P	L	A
	Phase / Fase		Signé étude / Signa			Émetteur / Emittente				Numero				Indice	Statut / Stato				Type / Tipo

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A // // 65 00 10 40 03

ÉCHELLE / SCALA: 1:50

CAMERE DI TIRO
 CHAMBRES DE TIRAGE



SIFONE MATERIE PERICOLOSE
 SIPHON MATIERES DANGEREUSES

PLANIMETRIA
 VUE EN PLAN

SEZIONE A - A
 COUPE A - A

SEZIONE B - B
 COUPE B - B

