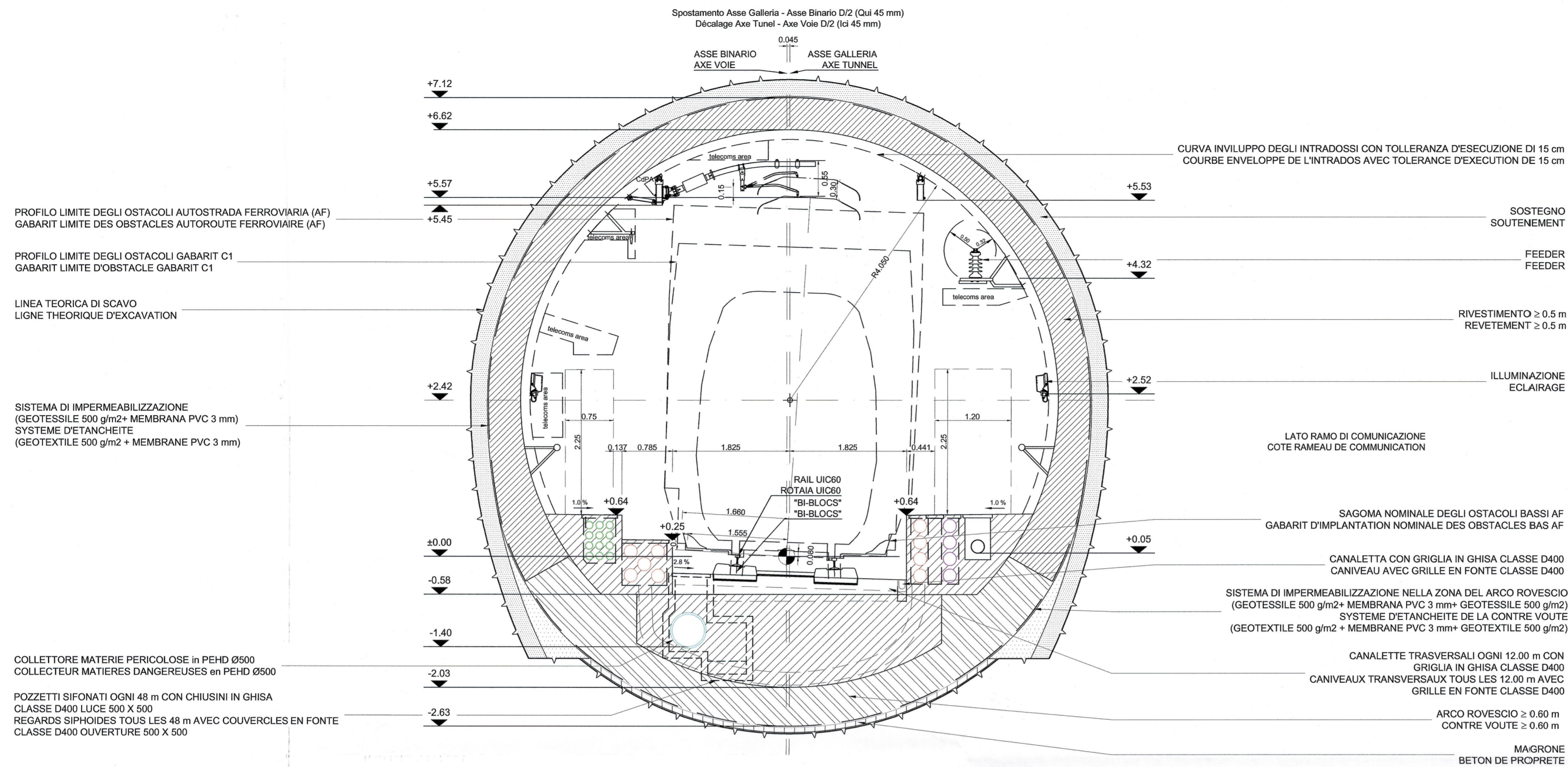


SEZIONE TIPO CORRENTE IN CURVA A DESTRA (SEZ. TIPO F)
 (D = 40 mm, SPOSTAMENTO 45 mm, R = 2000 m)

COUPE TYPE COURANTE EN COURBE A DROITE (COUPE TYPE F)
 (D = 40 mm, DECALAGE 45 mm, R = 2000 m)

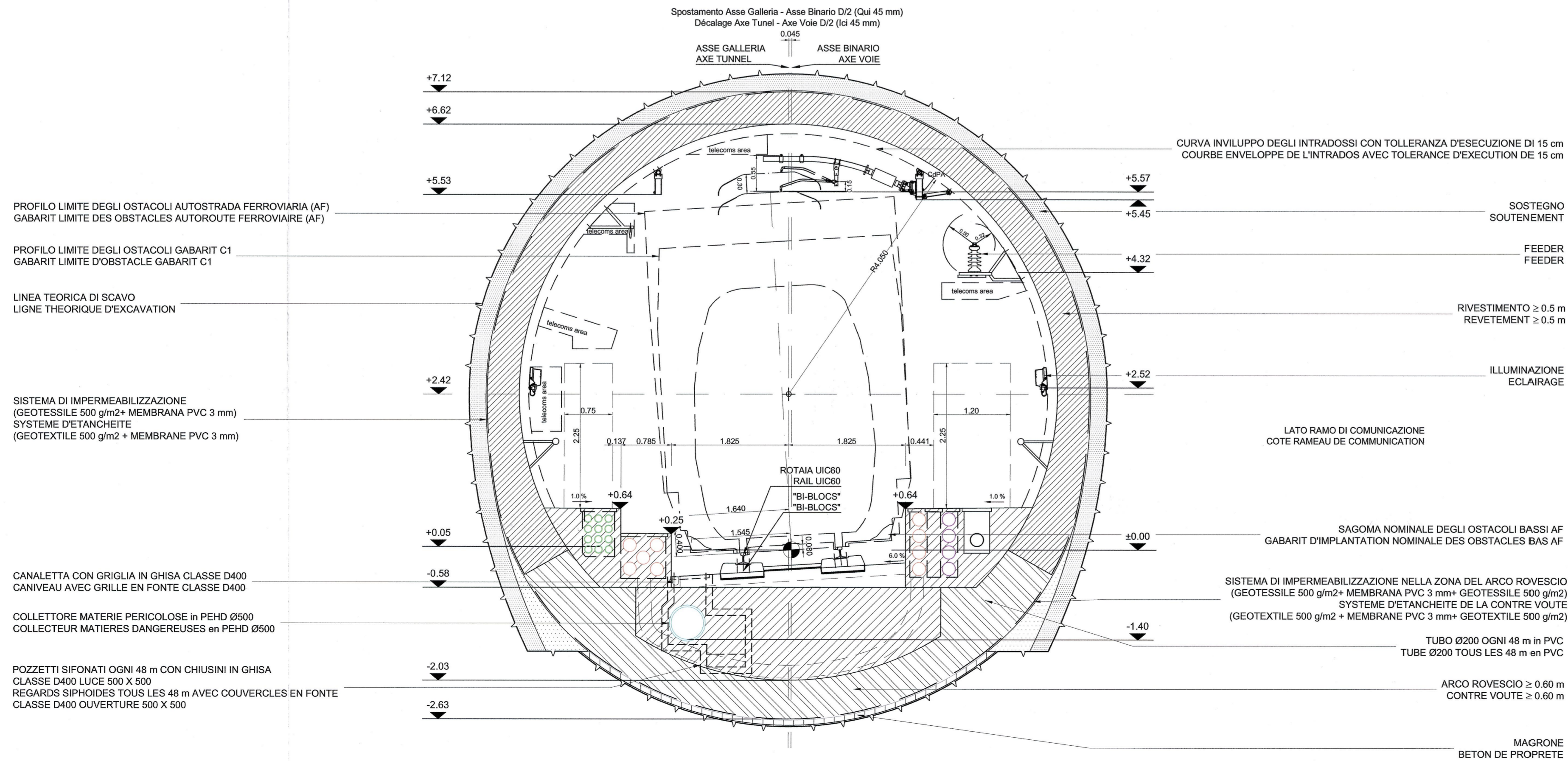
BD→25 kV da 0+498 à 0+553 (F)



SEZIONE TIPO CORRENTE IN CURVA A SINISTRA (SEZ. TIPO F)
 (D = 90 mm, SPOSTAMENTO 45 mm, R = 750 m)

COUPE TYPE COURANTE EN COURBE A GAUCHE (COUPE TYPE F)
 (D = 90 mm, DECALAGE 45 mm, R = 750 m)

BD→25 kV da 0+435 à 1+050 (F)



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

TOLÉRANCES:

AXE DE L'OUVRAGE : 1 cm
 POSITION DES PARAMENTS : 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 transfrontalière

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

COUPES TYPE DESCRIPTIVES AVEC INSTALLATIONS EN COURBE AVEC 25 KV, (SECT. F)
 EXCAVATION TRADITIONNELLE
 SEZIONI TIPO DESCRITTIVE CON IMPIANTI 25 KV, (SEZ. F) IN CURVA,
 SCAVO IMPRIZIONALE

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab per / Concepito da	Verifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/12/2012	Prémère diffusion / Prima emissione	A. MIGNINI (AMB) D. FLOREANI (AMB)	M. RUSSO C. OGIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	03/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	A. MIGNINI (AMB) D. FLOREANI (AMB)	M. RUSSO C. OGIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
 Civil Construction
 Dott. Ing. Aldo Mancarella
 Ordine Ingegneri Prov. TP n. 3211 R

DOTT. ING. RUSSO MARCO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONISTE
 COL. N. 12982

Code	P	D	2	C	3	A	T	S	3	4	7	3	1	A	A	P	P	L	A
Doc	Phase / Fase	Signé / Firmato	Émetteur / Emittente	Numero				Indice				Statut / Stato				Type / Tipo			

INDRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A // // 65 00 10 40 02

ÉCHELLE / SCALA: 1:50