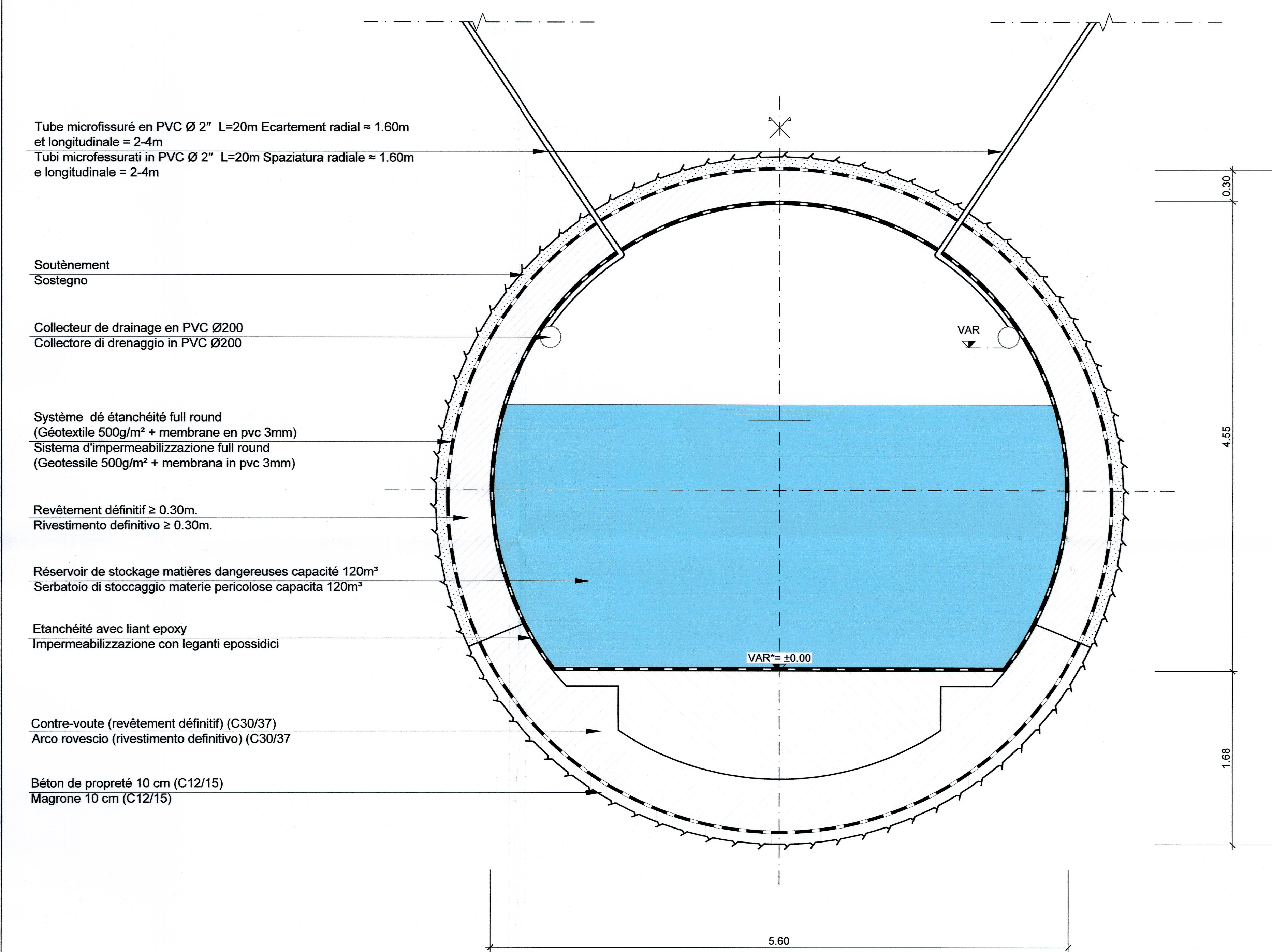
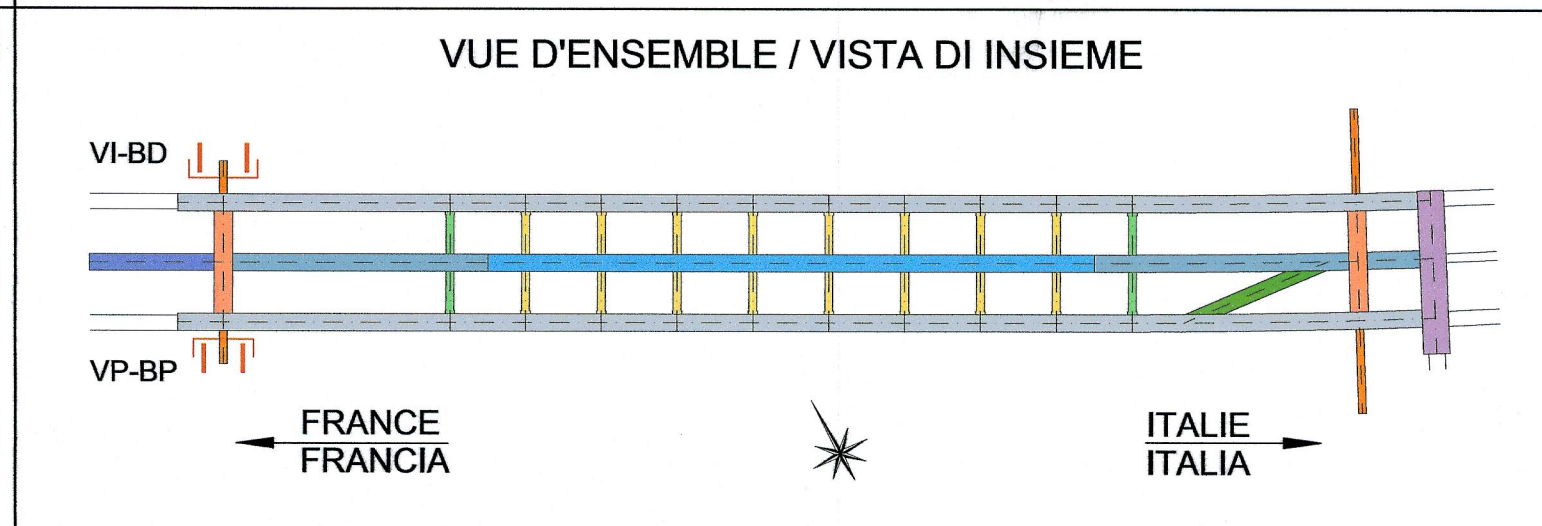
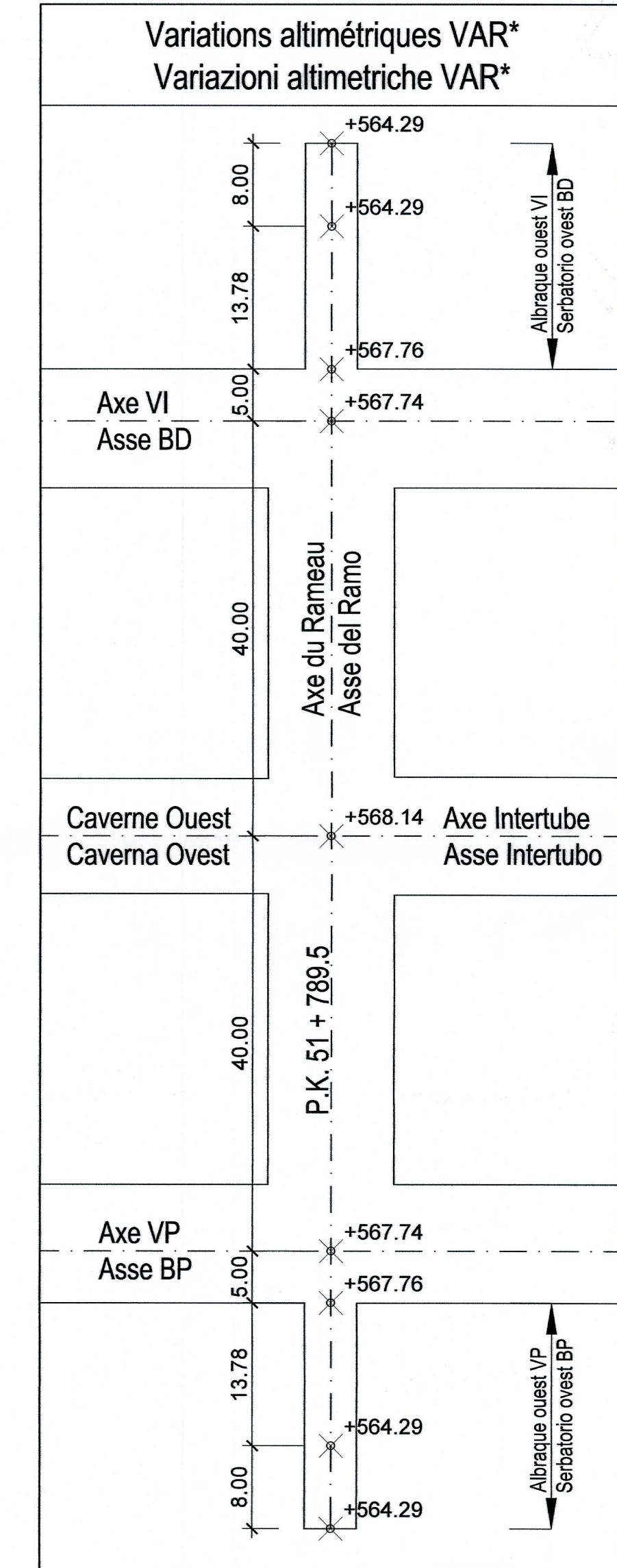


ALBRAQUE OVEST - COUPE TYPE I - I, 1:25
SERBATOIO DI RACCOLTA OVEST - SEZIONE TIPO I - I, 1:25



- Tube microfissuré en PVC Ø 2" L=20m Ecartement radial ≈ 1.60m et longitudinale = 2-4m
Tubi microfessurati in PVC Ø 2" L=20m Spaziatura radiale ≈ 1.60m e longitudinale = 2-4m
- Soutènement
Sostegno
- Collecteur de drainage en PVC Ø200
Collectore di drenaggio in PVC Ø200
- Système dé étanchéité full round (Géotextile 500g/m² + membrane en pvc 3mm)
Sistema d'impermeabilizzazione full round (Geotessile 500g/m² + membrana in pvc 3mm)
- Revêtement définitif ≥ 0.30m.
Rivestimento definitivo ≥ 0.30m.
- Réservoir de stockage matières dangereuses capacité 120m³
Serbatoio di stoccaggio materie pericolose capacità 120m³
- Etanchéité avec liant epoxy
Impermeabilizzazione con leganti epossidici
- Contre-voute (revêtement définitif) (C30/37)
Arco rovescio (rivestimento definitivo) (C30/37)
- Béton de propreté 10 cm (C12/15)
Magrone 10 cm (C12/15)



NOTE:
 1. Le niveau de référence ± 0,00 se réfère à une partie "VAR*" dont la valeur absolue est rapporté dans le tableau représenté

NOTA:
 1. Il livello di riferimento ± 0,00 si riferisce ad una quota "VAR*" il cui valore assoluto è riportato nella tabella specifica rappresentata

Document de référence / Documento di riferimento:
 PRV_C3A_3821_26-46-22_40-15 Carpentaria sezione tipo I-I
 PRV_C3A_3700_26-46-10 Relazione tecnica area di sicurezza di Clarea

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese
 Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

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

PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)

CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO
GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
SITE DE SECURITE DE CLAREA - AREA DI SICUREZZA DI CLAREA
ETUDE DE LAYOUT - STUDIO DI LAYOUT

ALBRAQUE OUEST - COUPE TYPE I - I
SERBATOIO DI RACCOLTA OVEST - SEZIONE TIPO I - I

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elabé par / Concepito da	Validé par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
D	13/09/2013	Prendre diffusion / Prima emissione	D.FLOREANI (AMBERG) F. MEMMI (AMBERG)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	28/02/2014	Révision suite aux commentaires de LTF et passage au statut AP / Revisione a seguito commenti LTF e passaggio allo stato AP	D.FLOREANI (AMBERG) F. MEMMI (AMBERG)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON C. OGNIBENE
B	31/03/2014	Révision suite aux commentaires de LTF et passage au statut AP / Revisione a seguito commenti LTF e passaggio allo stato AP	D.FLOREANI (AMBERG) F. MEMMI (AMBERG)	C.SALOT C. OGNIBENE	L. CHANTRON C. OGNIBENE
C	23/09/2016	Prendre diffusion PRV - Modification de la configuration des cavernes suite au déplacement du site de sécurité / Prima emissione PRV - Modifica della configurazione delle cavernes a seguito della traduzione dell'area di sicurezza	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
D	23/12/2016	Révision suite aux commentaires de TELT et passage au statut AP / Revisione a seguito commenti TELT e passaggio allo stato AP	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Code Doc	P	R	V	C	3	A	T	S	3	3	7	2	6	D	A	P	P	L	A
Phase / Fase																			
Signé / Firma																			
Émetteur / Emittente																			
Numero																			
Indice																			
Statut / Stato																			
Type / Tipo																			

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: C3A // // 26 46 10 40 17

ÉCHELLE / SCALA: 1:25

