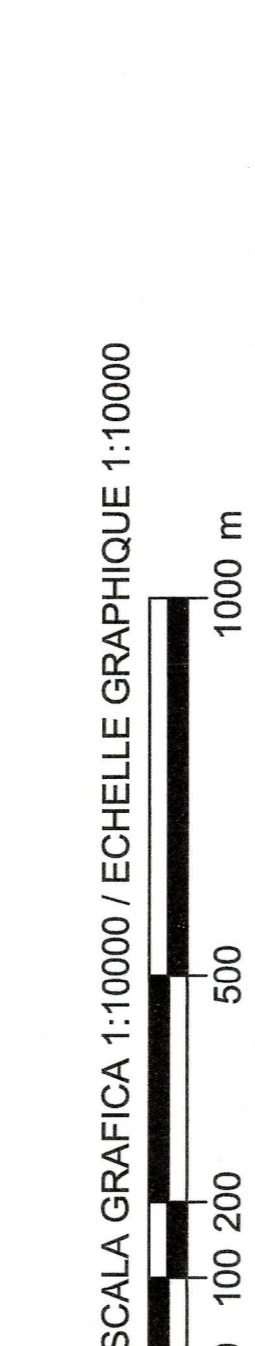


RAPPORTO DE REFERENCE / RELAZIONI DI RIFERIMENTO:
 PRV-COA-133-0250 L'Unione draws / Tableau de tracé et d'alignement
 VUES EN PLAN DE REFERENCE PLAINIMETRIQUE DI RIFERIMENTO:
 PRV-COA-133-0250 L'Unione draws / Tableau de tracé et d'alignement
 PRV-COA-133-0335 Tracciato geometrico VP 3 de 4 / Key plan of tracé et d'alignement BP 3 de 4
 PRV-COA-133-0335 Tracciato geometrico VP 4 de 4 / Key plan of tracé et d'alignement BP 4 de 4

SISTEMA DI COORDINATE / SYSTEME DE COORDONNEES:

UTM	LTF 30AK
-----	----------



LEGENDA / LEGENDE

○	Vertice Planimetrico / Sommits Planimétriques
+	Vertice Altimetrico / Sommets Altimétriques
+	Etiometrici / Hectométrés
+	Chilometrici / Kilométrés
proi Denominazione Deviativo / Denomination Appareil de Voie	
L	Lunghezza (m) / Longueur (m)
R	Raggio (m) / Rayon (m)
Sv	Sviluppo Curva Circolare / Longueur Courbe Circulaire
RP	Lunghezza Clotoida (Raccordo Parabolico) / Longueur Clotéroide (Raccordement Paraboliques)

ITALY/FRANCE - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - UIONE

Parte comune italo-francese
Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NOUVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
 PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
 CUP C11J0600003000 - PROGETTO DEFINITIVO
 GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

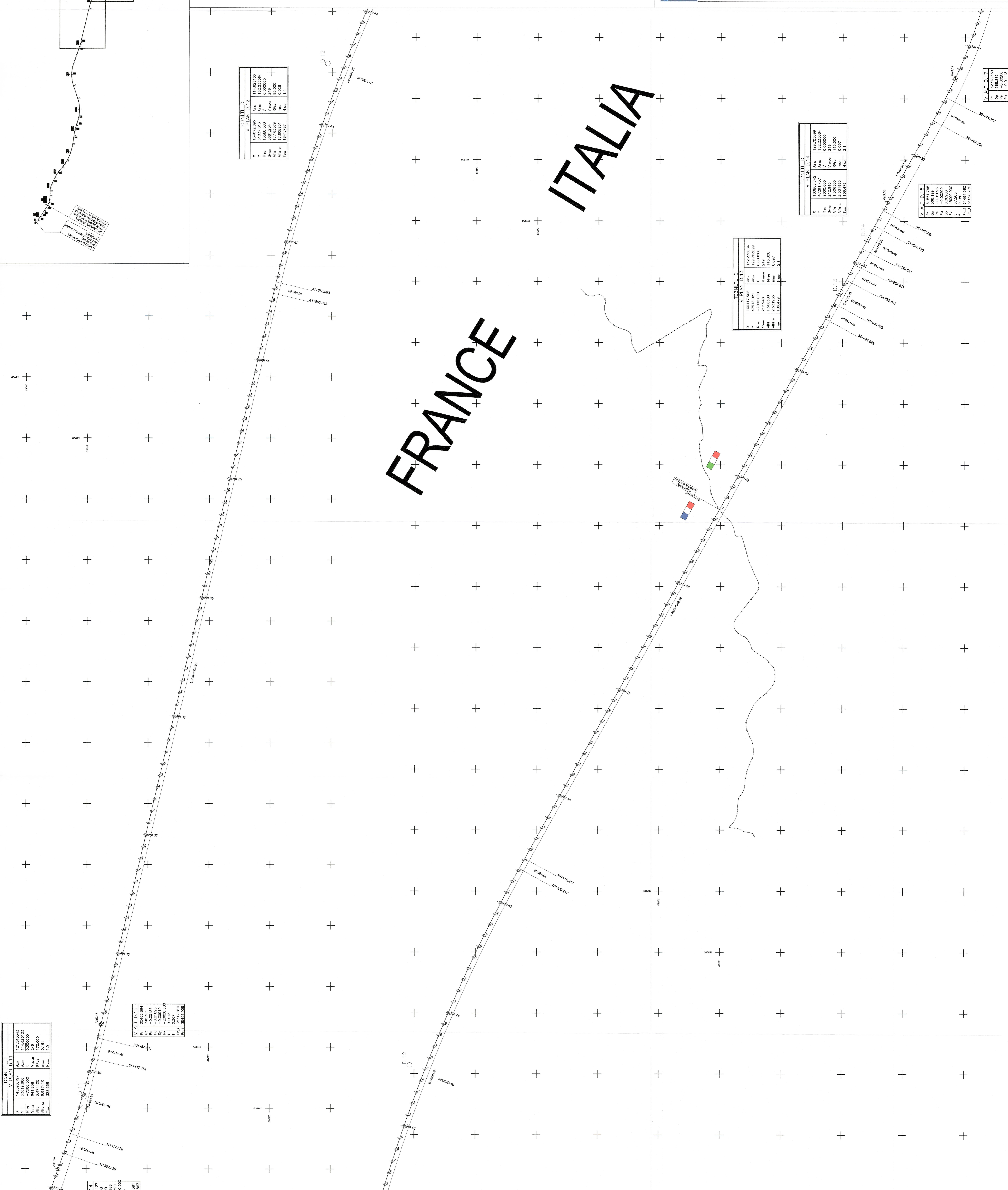
GEOMETRIE - GEOMETRIA
 TRACÉ - TRACCIATO
 TRACES FERROVIAIRES LN (FASE 1) - TRACCIATI FERROVIARI LN (FASE 1)
 TRACE GEOMETRIQUE VD 3 DE 4 (DU KM 34+000 A KM 53+000) -
 KEY-PLAN DI TRACCIAMENTO BD 3 DI 4 (DA KM 34+000 A KM 53+000)

MUSEE	DATA / DATE	MONTAGNARI / MONTAGNÉ	STATO PER / COUNTRY DE	STAZIONE PER / STATION DE				
				M. CHIOMETRICO	E. ALZATA	E. SPALNATA	L. CHIOMETRICO	A. CHIOMETRICO
B	21/09/2019	Primo allineamento (PPI)	FR/IT	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000
C	21/09/2019	Riferimento al punto di partenza (P)	FR/IT	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000
D	20/09/2019	Riferimento al punto di partenza (P)	FR/IT	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000
E	14/10/2019	Riferimento al punto di partenza (P)	FR/IT	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000	125.703/000

PROIEZIONE / PROJECTION: UTM

UNITÀ DI MISURA / UNIT OF MEASURE: METRI / METERS

SCALA / SCALE: 1:10000



V. PLAN D.12

X	154927.35	Az	114.824133
Y	51937.615	Az	132.335064
R	4200.000	V	0.000000
Sp	200.000	V	0.000000
AP	17.362679	RP	95.000
AP	17.362679	RP	95.000
H	0.927	H	2.1

V. PLAN D.13

X	160866.742	Az	125.703/000
Y	47291.727	Az	132.335064
R	4200.000	V	0.000000
Sp	212.848	V	0.000000
AP	1.2633000	RP	145.000
AP	1.2633000	RP	145.000
H	1.02479	H	2.1

V. PLAN D.13

X	16417.295	Az	132.335064
Y	47291.727	Az	132.335064
R	4200.000	V	0.000000
Sp	212.848	V	0.000000
AP	1.2633000	RP	145.000
AP	1.2633000	RP	145.000
H	1.02479	H	2.1

V. PLAN D.14

X	154927.35	Az	114.824133
Y	51937.615	Az	132.335064
R	4200.000	V	0.000000
Sp	200.000	V	0.000000
AP	17.362679	RP	95.000
AP	17.362679	RP	95.000
H	0.927	H	2.1

V. PLAN D.15

X	160866.742	Az	125.703/000
Y	47291.727	Az	132.335064
R	4200.000	V	0.000000
Sp	212.848	V	0.000000
AP	1.2633000	RP	145.000
AP	1.2633000	RP	145.000
H	1.02479	H	2.1

V. PLAN D.16

X	154927.35	Az	114.824133
Y	51937.615	Az	132.335064
R	4200.000	V	0.000000
Sp	200.000	V	0.000000
AP	17.362679	RP	95.000
AP	17.362679	RP	95.000
H	0.927	H	2.1

PROIEZIONE / PROJECTION: UTM
 UNITÀ DI MISURA / UNIT OF MEASURE: METRI / METERS
 SCALA / SCALE: 1:10000

