

V. PLAN P. 1.1	
X	140223.410
Y	121.54343
R	10000.000
S	0.000000
V	249
W	0.070
H	1.5
M	472.745

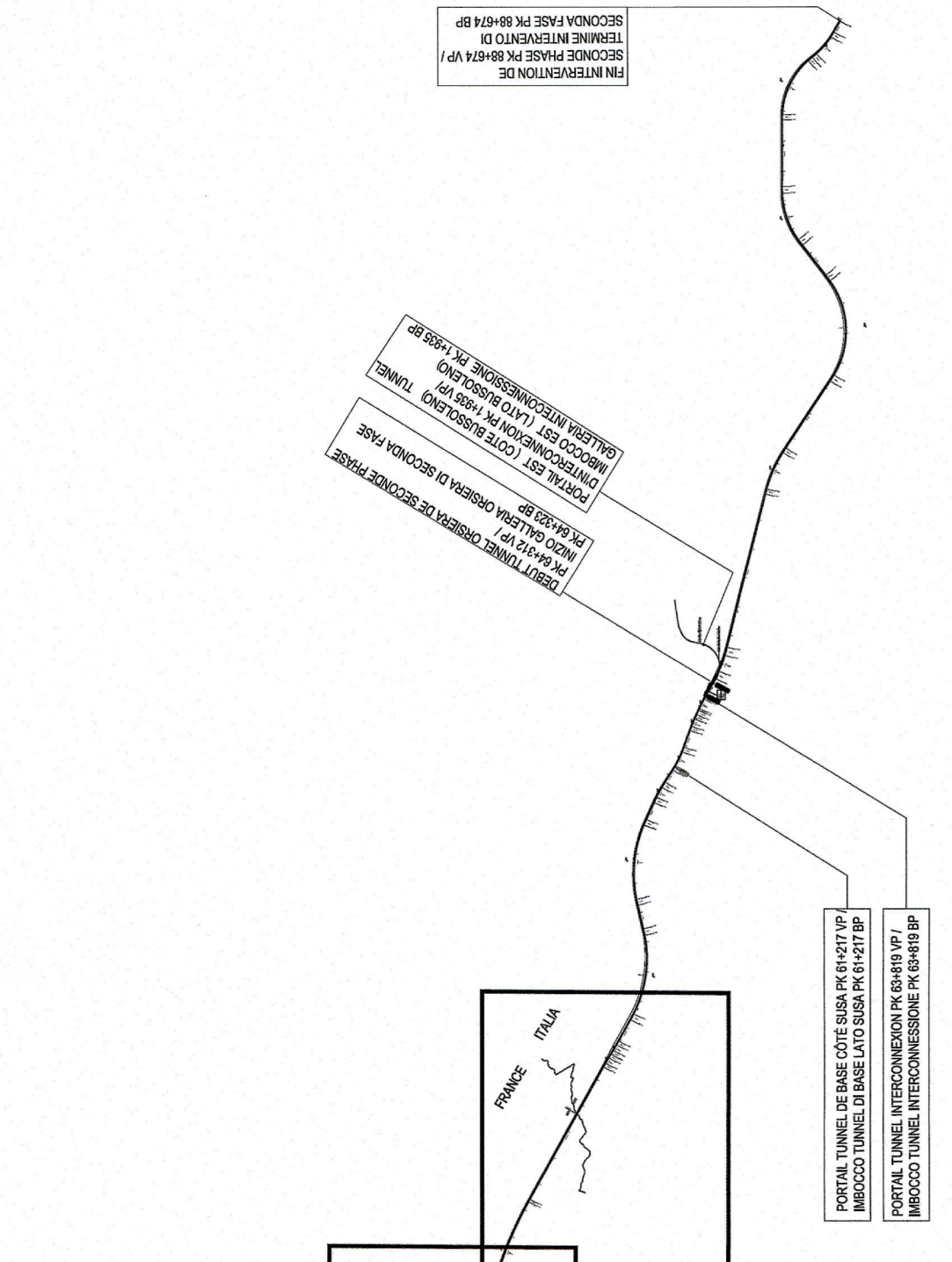
V. PLAN P. 1.2	
X	743.201
Y	34417.897
R	10000.000
S	0.000000
V	249
W	0.070
H	1.5
M	1307.788

V. PLAN P. 1.3	
X	160087.854
Y	134.767029
R	10000.000
S	0.000000
V	249
W	0.070
H	1.5
M	1054.473

V. PLAN P. 1.4	
X	47231.789
Y	212.848
R	10000.000
S	0.000000
V	249
W	0.070
H	1.5
M	1054.473

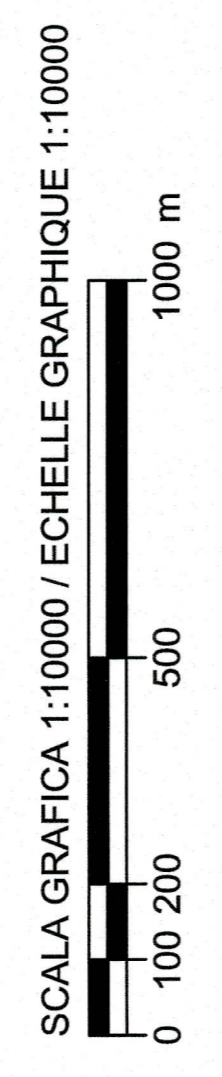
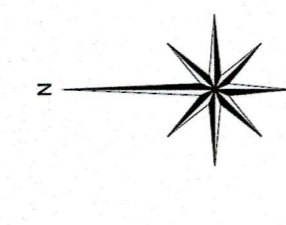
V. PLAN P. 1.5	
X	51853.814
Y	-0.157
R	10000.000
S	0.000000
V	249
W	0.070
H	1.5
M	51853.814

V. PLAN P. 1.6	
X	327.60205
Y	545.00000
R	10000.000
S	0.000000
V	249
W	0.070
H	1.5
M	15200.000



RAPPORTI DE REFERENZE / RELAZIONI DI RIFERIMENTO:
 Rapports de références / Relazioni di riferimento:
 PRV-CSA-TSS-0135 Tracciamento VP 1 de 4 / Key plan of tracciamento VP 1 de 4
 PRV-CSA-TSS-0135 Tracciamento VP 3 de 4 / Key plan of tracciamento VP 3 de 4
 PRV-CSA-TSS-0135 Tracciamento VP 4 de 4 / Key plan of tracciamento VP 4 de 4
 PRV-CSA-TSS-0135 Tracciamento VP 5 de 4 / Key plan of tracciamento VP 5 de 4

SISTEMA DI COORDINATE / SYSTEME DE COORDONNEES:
 LTF 2004C



LEGENDA / LEGENDE

- Vertice Planimetrico / Sommets Planimétriques
- ⊕ Vertice Altimetrico / Sommets Altimétriques
- ⊕ Etometrici / Hectométrés
- ⊕ Chilometrici / Kilométrés
- ⊕ Denominazione Deviativo / Denomination Appareil de Voie
- L Lunghezza (m) / Longueur (m)
- R Raggio (m) / Rayon (m)
- SV Sviluppo Curva Circolare / Longueur Courbe Circulaire
- RPLunghezza Clotoida (Raccordo Parabolico) / Longueur Clotoida (Raccordement Paraboliques)

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Parte comune italo-francese
 Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON-TURIN - NOUVA LINEA TORINO-LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTIE COMMUNE ITALO-FRANCAISE

PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
 CUP C1J4000000000 - PROGETTO DEFINITIVO
 GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
 GEOMETRIE - GEOMETRIA
 TRACCE - TRACCIATO
 TRACES FERROVIAIRES LN (PHASE 1) - TRACCIATI FERROVIARI LN (FASE 1)
 TRACE GEOMETRIQUE VP 3 DE 4 (DE KM 34+000 A KM 53+000) -
 KEY-PLAN DI TRACCIAMENTO BP 3 DI 4 (DA KM 34+000 A KM 53+000)

NUMERO	DESCRIZIONE	STATO	DATA	PRODOTTORE	REVISIONI
C	PROGETTO DEFINITIVO	IN	12/2015	STUDIO	1
D	PROGETTO DEFINITIVO	IN	12/2015	STUDIO	1
E	PROGETTO DEFINITIVO	IN	12/2015	STUDIO	1
F	PROGETTO DEFINITIVO	IN	12/2015	STUDIO	1

PROGETTO	NUMERO	DATA	PRODOTTORE	REVISIONI
P	3	13	0	1
A	3	13	0	1
T	3	13	0	1
S	3	13	0	1
I	3	13	0	1
L	3	13	0	1
A	3	13	0	1
P	3	13	0	1
P	3	13	0	1
L	3	13	0	1
A	3	13	0	1

SCALA GRAFICA: 1:10000
 DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL PAESAGGIO
 REGIONE PIEMONTE
 DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL PAESAGGIO
 REGIONE PIEMONTE
 DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL PAESAGGIO
 REGIONE PIEMONTE

