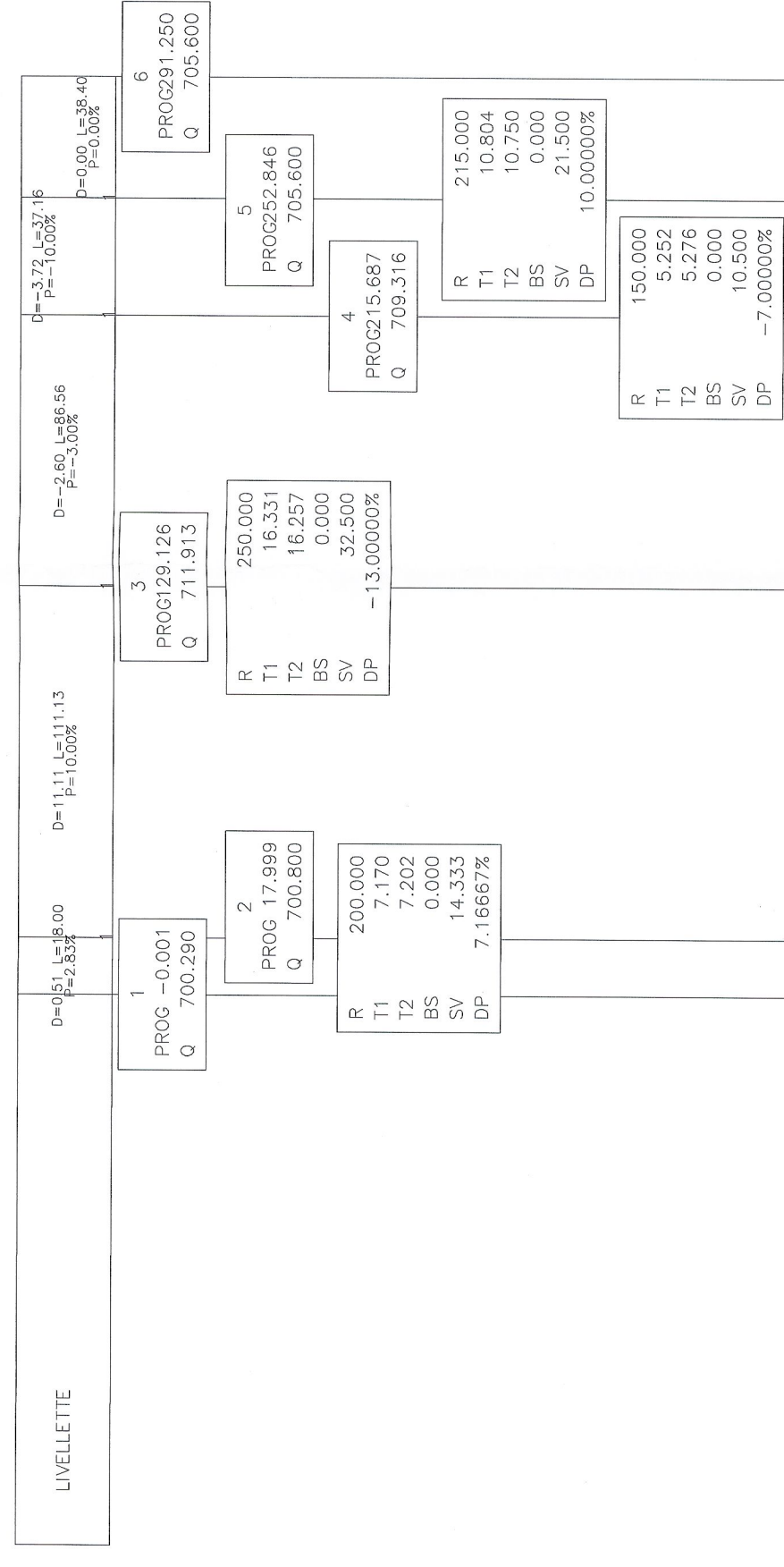
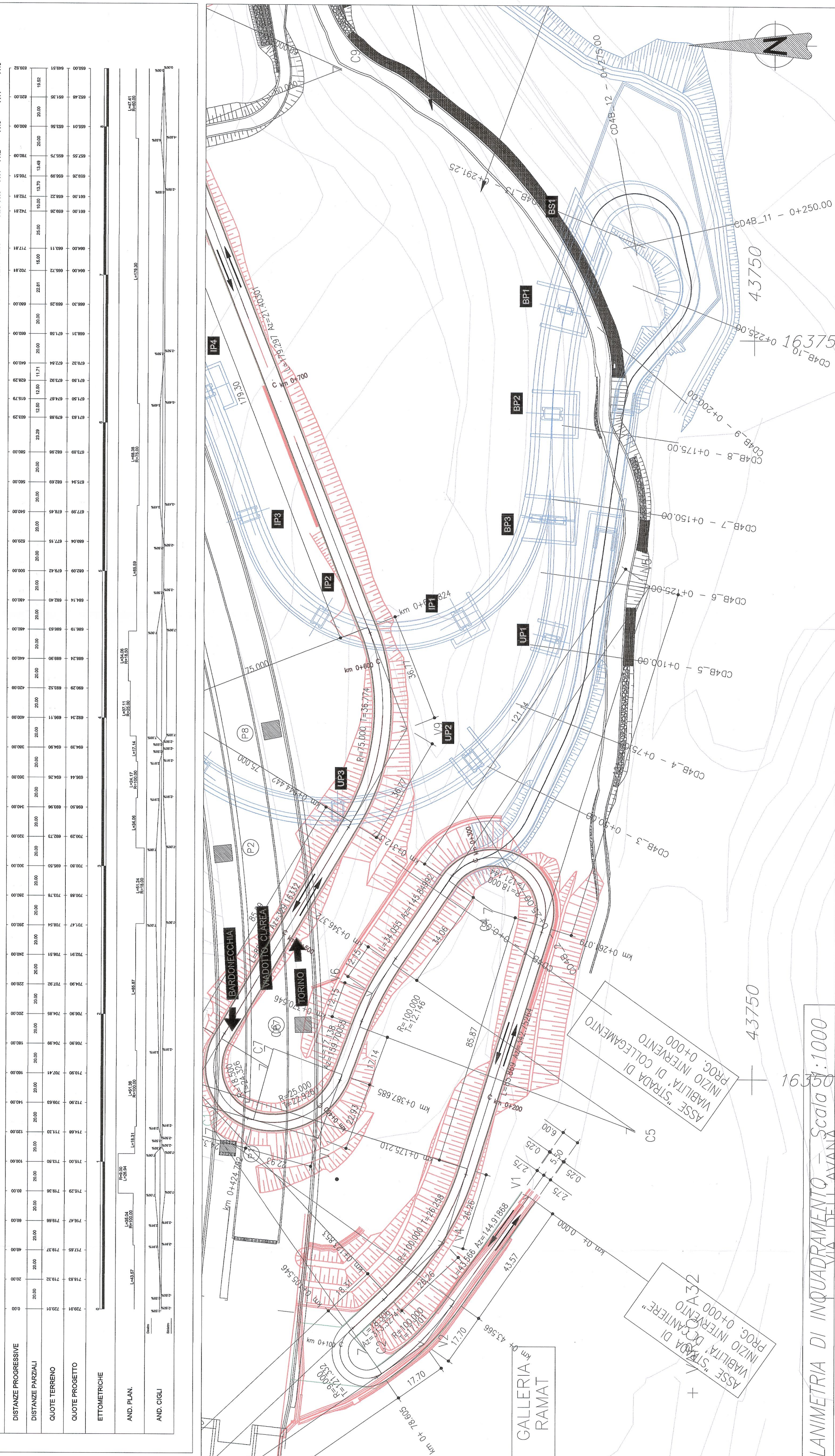
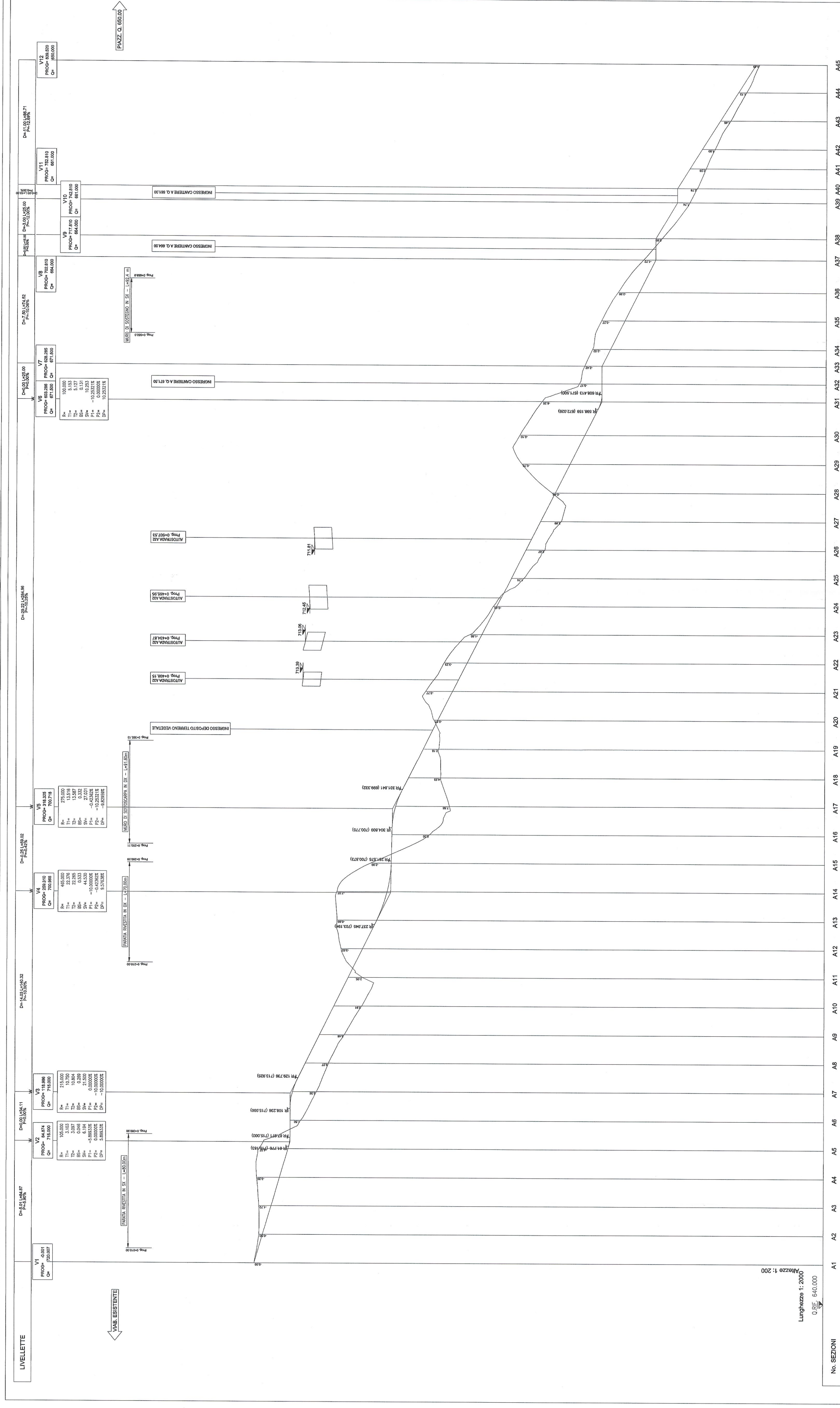
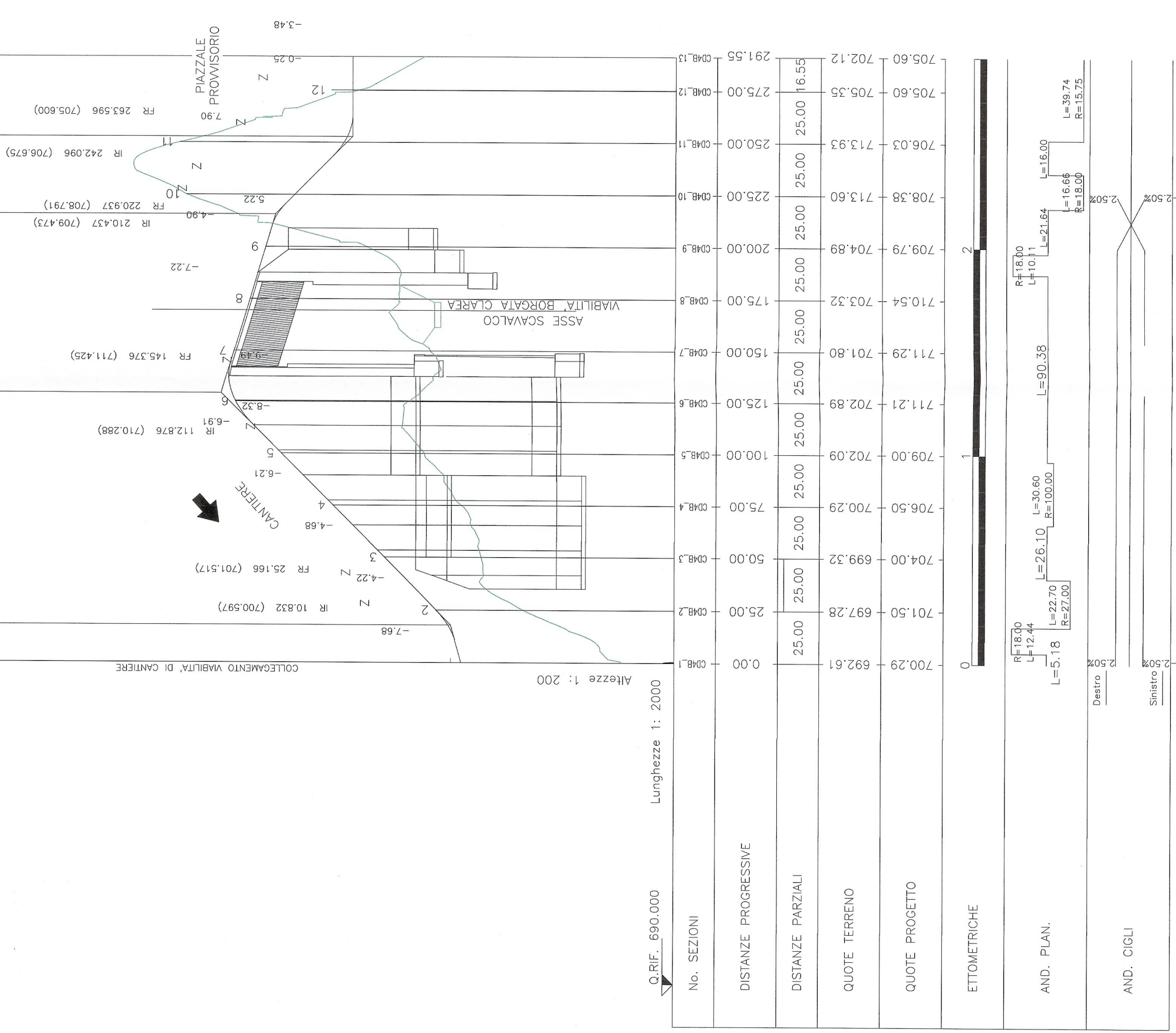


PROFILO VIABILITA' DI COLLEGAMENTO - PROFIL EN LONG VOIRIE DE LIAISON

PROFILO VIABILITA' DI CANTIERE - PROFIL EN LONG VOIRIE DE CHANTIER



NO. SEZIONI	AND. PLAN	AND. CIGLI
1	700.000	700.000
2	700.000	700.000
3	700.000	700.000
4	700.000	700.000
5	700.000	700.000
6	700.000	700.000

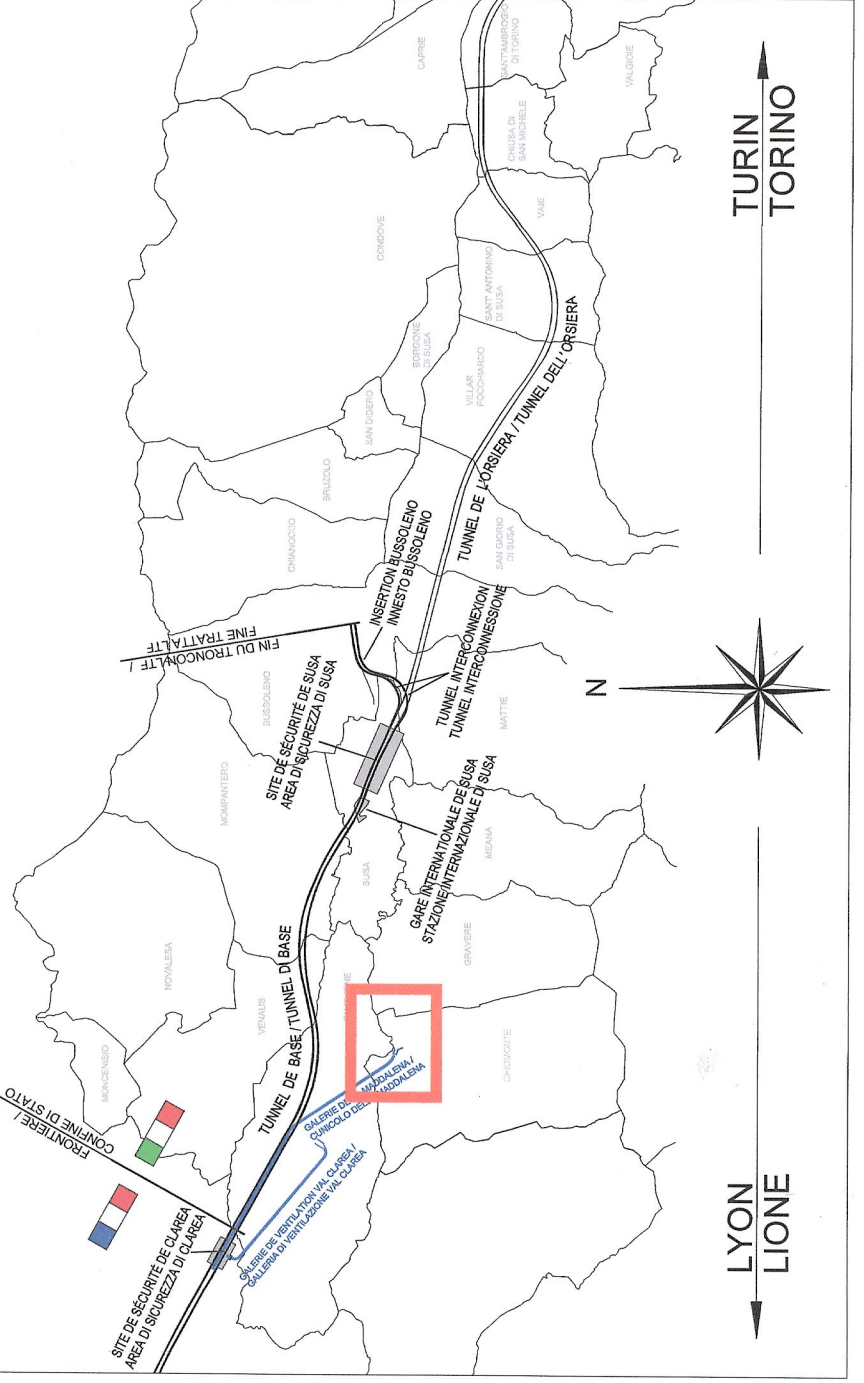


SISTEMA DI RIFERIMENTO LTF 2004c /
SYSTEME DE REFERENCE LTF 2004c

SCALA GRAFICA / ECHELLE GRAPHIQUE
0 10 20 50 100 m

SCALA GRAFICA / ECHELLE GRAPHIQUE
0 20 40 100 200 m

PIANO DI LOCALIZZAZIONE / VUE D'ENSEMBLE



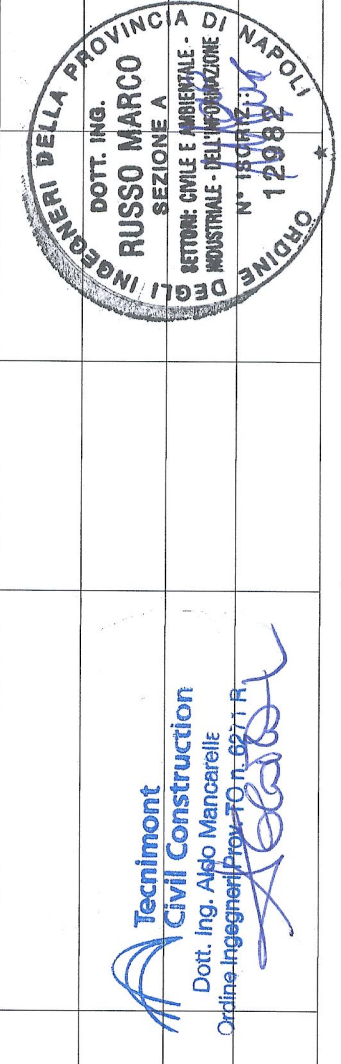
LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne
Section transfrontalière

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C7J0900030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
GALLERIA DE LA MADDALENA - GALLERIA DELLA MADDALENA
VOIRIE - VIABILITA'

VUE EN PLAN ET PROFIL EN LONG VOIRIE EXISTANT
PLANIMETRIA E PROFILO VIABILITA' ESISTENTE

N°	Date Date	Motivazioni / Modifiche	Elaborato / Elaborato da	Verificato / Autorizzato da
0	08/02/13	Prima emissione in sede commissioni LTF Prima emissione a seguito commento LTF	G. VERONICO (G. QUARANTA)	M. RUSSO C. CORNIGLIANI
A	08/02/13	Passaggio in sede LTF / Passaggio in sede AP	G. VERONICO (G. QUARANTA)	M. RUSSO C. CORNIGLIANI



Code Dnc	Phase / Fase	CA	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
P	1												
D	2												
C	3												
A	4												
T	5												
S	6												
O	7												
I	8												
E	9												
A	10												
P	11												
L	12												

ECHELLE / SCALA
1:1000 / 1:2000

