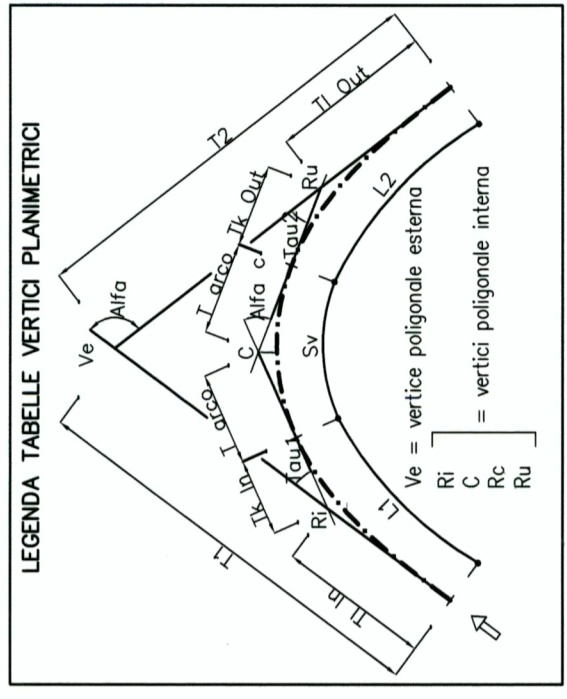


QUADRO D'UNIONE

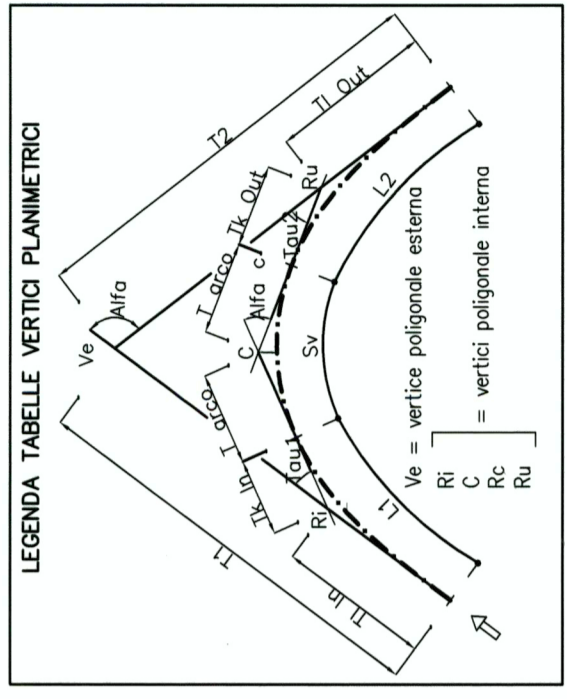


LEGENDA

- ASSE DI TRACCIAMENTO
- TRACCIATO LINEA SIRI
- DELIMITAZIONE SEDE RISERVATA/PROTETTA
- SAGOMA DINAMICA
- LIMITE CARREGGIATA DA 3.50m
- TRACCIA SEZIONI CARATTERISTICHE
- SEDE PROTETTA
- SEDE RISERVATA
- PISTA CICLABILE
- LUNGHEZZA RETTIFILLO [m]
- RAGGIO CURVA CIRCOLARE [m]
- SVILUPPO DEL TRAILO CIRCOLARE A RAGGIO COSTANTE [m]
- LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE [m]
- PARAMETRO DELLA CLOTOIDE [m]
- FERMA
- FERMATE



SCALA GRAFICA 1:1000



LEGENDA TABELLE VERTICI PLANIMETRICI

Ve = vertice poligonale esterno
 Vc = vertice poligonale interno
 Ri = vertice poligonale esterno
 Rc = vertice poligonale interno

FERMATE

COMUNE DI PADOVA
 AZIENDA PADOVA SERVIZI



Consorzio Mantegna

SISTEMA DI TRASPORTO INTERMEDIO
 A GUIDA VINCOLATA

PROGETTO PRELIMINARE
 TRACCIATO

N. ELABORATO
 2.2.6

Planimetria stato di fatto e di progetto
 da km 2+350 a km 2+940

COMMESSA	OPERAZIONE	DOCUMENTO	TAVOLA	REVISIONI
P T 0376	P	P	T	T
P T 0376	P	P	T	T
P T 0376	P	P	T	T
P T 0376	P	P	T	T

Rev.	Nome file	Data	Redatto	Controllato	Approvato	Visto
0	TR00106.0	20/11/03	MAG	ROZ	GG	RLT

FORMATO A1
 SCALA 1:1000

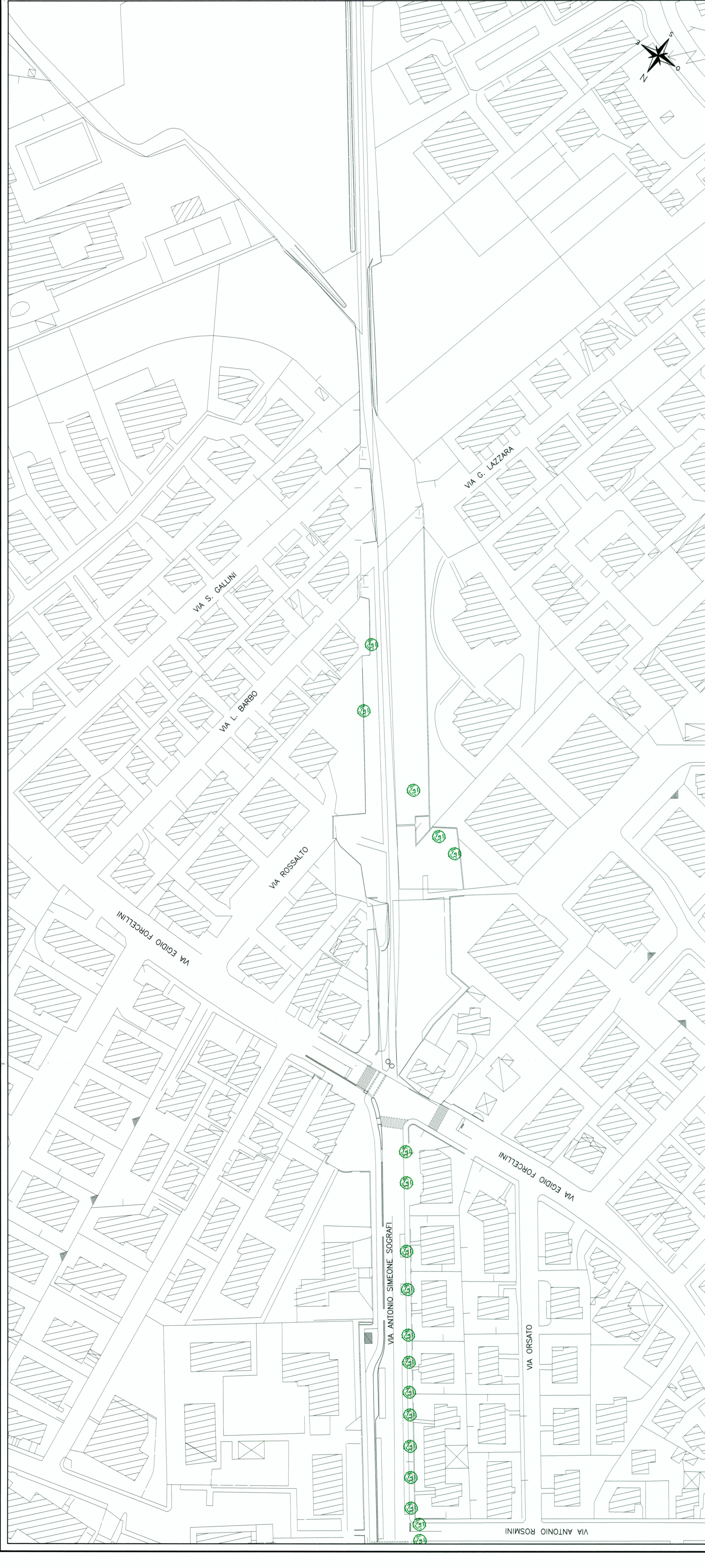
NET ENGINEERING
 Il Direttore Tecnico
 Ing. Claudio Rocca
 N. 1523

Il Progettista
 Ing. G.B. Furlan
 N. 714

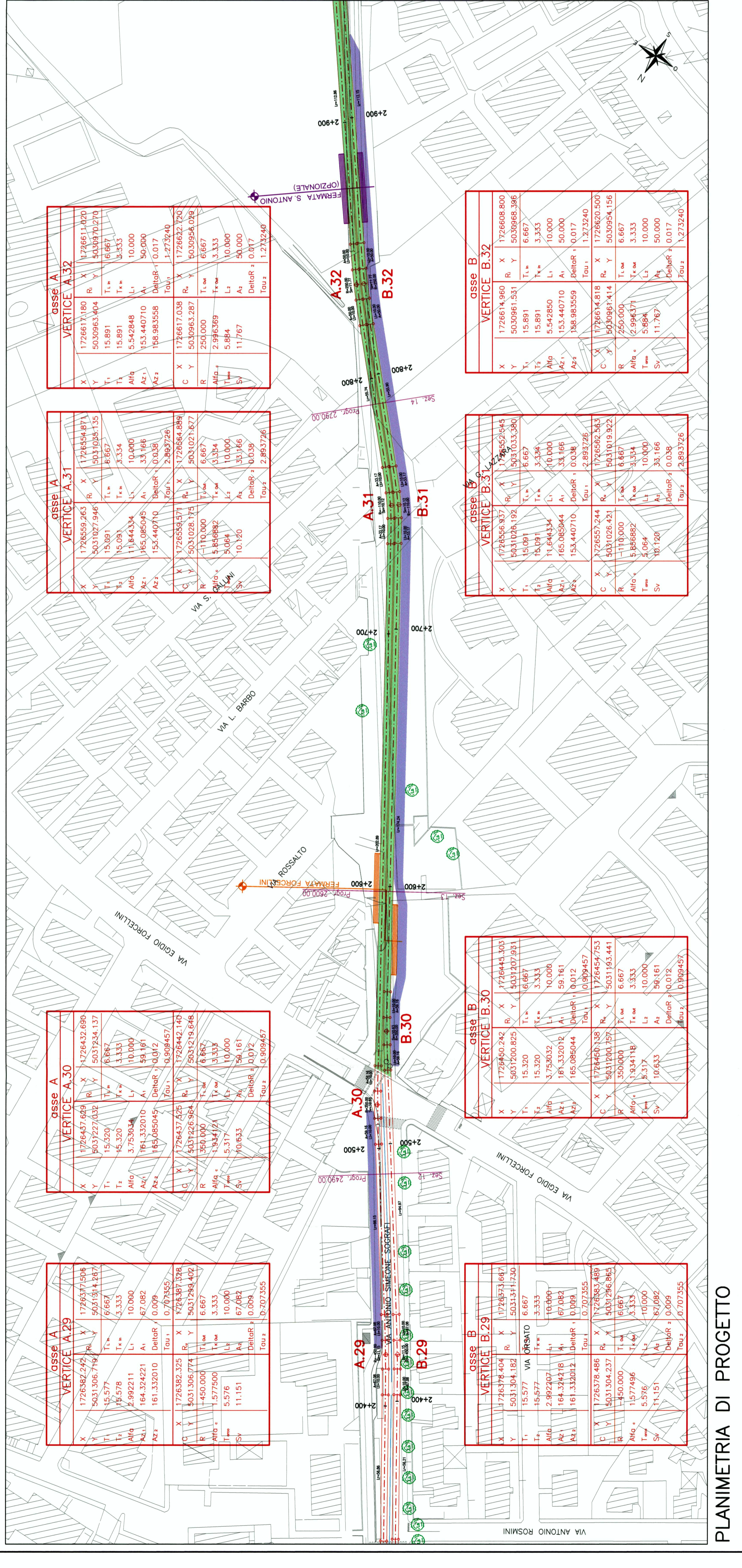
DELLA PROVINCIA DI PADOVA
 INGEGNERIA

DELLA PROVINCIA DI PADOVA
 INGEGNERIA

Il presente documento, elaborato per i committenti di Net Engineering, non può essere riprodotto o commercializzato senza permesso autorizzazione scritta.



PLANIMETRIA STATO DI FATTO



PLANIMETRIA DI PROGETTO

asse A											asse B										
VERTICE A.29											VERTICE B.29										
X	172652.942	R	X	172643.242	X	172644.818	R	X	172645.244	X	172645.244	R	X	172645.244	X	172645.244	R	X	172645.244	X	172645.244
Y	5031306.719	T	Y	5031306.825	Y	5031306.825	T	Y	5031306.825	Y	5031306.825	T	Y	5031306.825	Y	5031306.825	T	Y	5031306.825	Y	5031306.825
T	6.667	T	T	6.667	T	6.667	T	T	6.667	T	6.667	T	T	6.667	T	6.667	T	T	6.667	T	6.667
L	3.333	L	L	3.333	L	3.333	L	L	3.333	L	3.333	L	L	3.333	L	3.333	L	L	3.333	L	3.333
Alto	5.542848	Alto	Alto	5.542848	Alto	5.542848	Alto	Alto	5.542848	Alto	5.542848	Alto	Alto	5.542848	Alto	5.542848	Alto	Alto	5.542848	Alto	5.542848
Az	164.324221	Az	Az	164.324221	Az	164.324221	Az	Az	164.324221	Az	164.324221	Az	Az	164.324221	Az	164.324221	Az	Az	164.324221	Az	164.324221
De	161.322010	De	De	161.322010	De	161.322010	De	De	161.322010	De	161.322010	De	De	161.322010	De	161.322010	De	De	161.322010	De	161.322010
Tou	0.707355	Tou	Tou	0.707355	Tou	0.707355	Tou	Tou	0.707355	Tou	0.707355	Tou	Tou	0.707355	Tou	0.707355	Tou	Tou	0.707355	Tou	0.707355