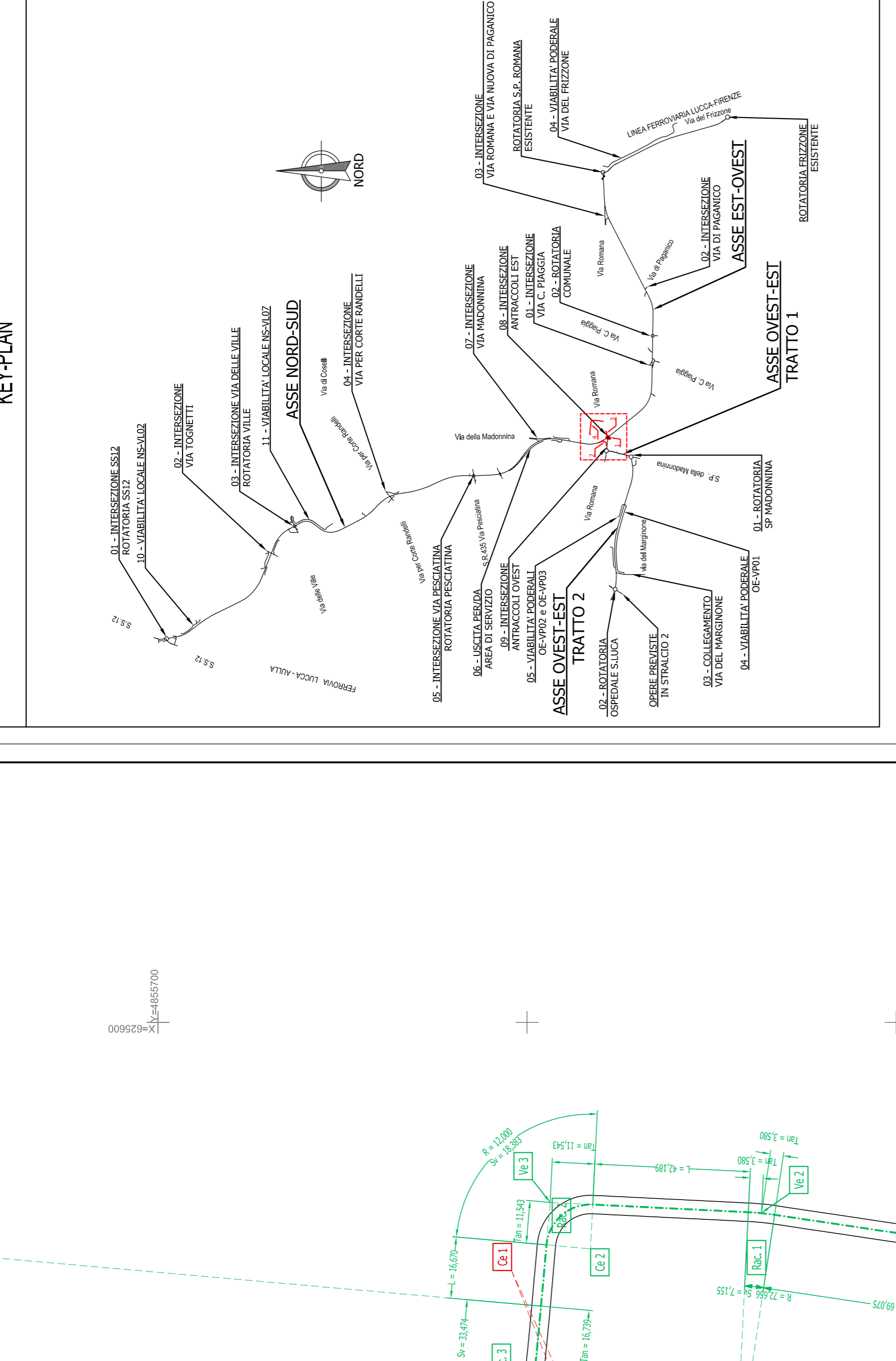


NOTE GENERALI

KEY-PLAN



an
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
 Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Straico

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Marzi
 Ordine Ing. di Bari n. 3584
 Ing. Giuseppe Danilo Molteni
 Ordine Ing. di Roma n. 434610
 Civ. Scienza Michela
 Ordine Geologi del Lazio n. 828

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Geom. Fabio Giardano

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Achille D'ambrosio

PROTOCOLLO DATA

ASSE NORD-SUD
INTERSEZIONE ANTRACCOLI
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - ROTATORIA EST

CODICE PROGETTO NOME FILE
 POOP501STDPT11A.dwg

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. CODICE ELAB.
 L0601A D 1601 P00P501STDPT11

REVISIONE SCALE
 A 1:1000

REV. **DESCRIZIONE** **DATA** **REDAITO** **VERIFICATO** **APPROVATO**

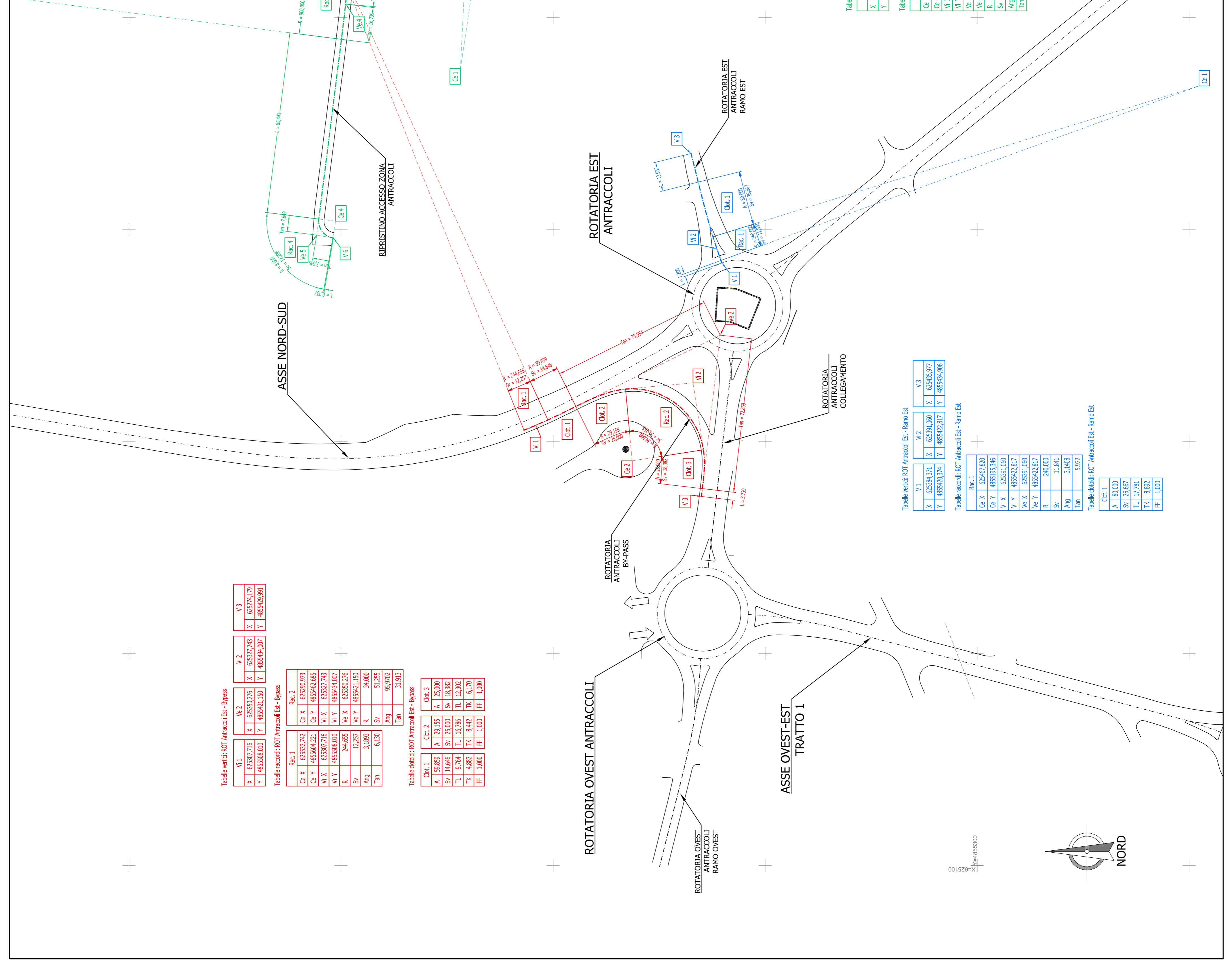


Tabelle vertici: ROT Antraccoli Est - Bypass

V1		V2		V3	
X	625307.716	X	625372.743	X	625274.179
Y	485558.010	Y	485549.007	Y	485563.931

Tabelle recordi: ROT Antraccoli Est - Bypass

Rac. 1		Rac. 2	
Ce X	625527.742	Ce X	625200.073
Ce Y	485569.221	Ce Y	485542.685
Vi X	625307.716	Vi X	625272.743
Vi Y	485558.010	Vi Y	485534.007
R	244.635	R	625300.276
Ang	32.527	Ang	34.000
Tan	31.893	Tan	31.913

Tabelle ottili: ROT Antraccoli Est - Bypass

Otil. 1		Otil. 2		Otil. 3	
A	159.859	A	291.155	A	125.000
Sv	14.646	Sv	15.000	Sv	18.382
Tl	9.764	Tl	16.786	Tl	12.302
Tk	4.882	Tk	8.442	Tk	6.170
Ff	1.000	Ff	1.000	Ff	1.000

Tabelle vertici: ROT Antraccoli Est - Ramo Est

V1		V2		V3	
X	625304.371	X	625391.000	X	625405.977
Y	485540.374	Y	485542.817	Y	485544.906

Tabelle recordi: ROT Antraccoli Est - Ramo Est

Rac. 1		Rac. 2		Rac. 3	
Ce X	625467.000	Ce X	625381.000	Ce X	625405.977
Ce Y	485519.246	Ce Y	485542.817	Ce Y	485544.906
Vi X	625391.000	Vi X	625391.000	Vi X	625391.000
Vi Y	485542.817	Vi Y	485542.817	Vi Y	485542.817
R	240.000	R	240.000	R	240.000
Ang	31.488	Ang	31.488	Ang	31.488
Tan	31.488	Tan	31.488	Tan	31.488

Tabelle ottili: ROT Antraccoli Est - Ramo Est

Otil. 1		Otil. 2		Otil. 3	
A	80.000	A	80.000	A	80.000
Sv	18.667	Sv	18.667	Sv	18.667
Tl	17.201	Tl	17.201	Tl	17.201
Tk	8.602	Tk	8.602	Tk	8.602
Ff	1.000	Ff	1.000	Ff	1.000

Tabelle vertici: Zona Antraccoli - Accesso

V1		V2		V3		V4		V5		V6	
X	62537.673	X	62548.371	X	62550.194	X	625306.418	X	625397.448	X	625396.096
Y	485544.623	Y	485534.487	Y	485553.729	Y	485537.686	Y	485561.416	Y	485563.544

Tabelle recordi: Zona Antraccoli - Accesso

Rac. 1		Rac. 2		Rac. 3		Rac. 4	
Ce X	625475.979	Ce X	625381.000	Ce X	625602.314	Ce X	625404.037
Ce Y	485543.643	Ce Y	485542.792	Ce Y	485646.719	Ce Y	485560.522
Vi X	625391.000	Vi X	625391.000	Vi X	625306.418	Vi X	625397.448
Vi Y	485536.487	Vi Y	485539.729	Vi Y	485539.729	Vi Y	485561.416
R	72.666	R	12.000	R	900.000	R	8.000
Ang	6.892	Ang	97.566	Ang	2.307	Ang	97.169
Tan	3.580	Tan	11.943	Tan	15.735	Tan	7.999