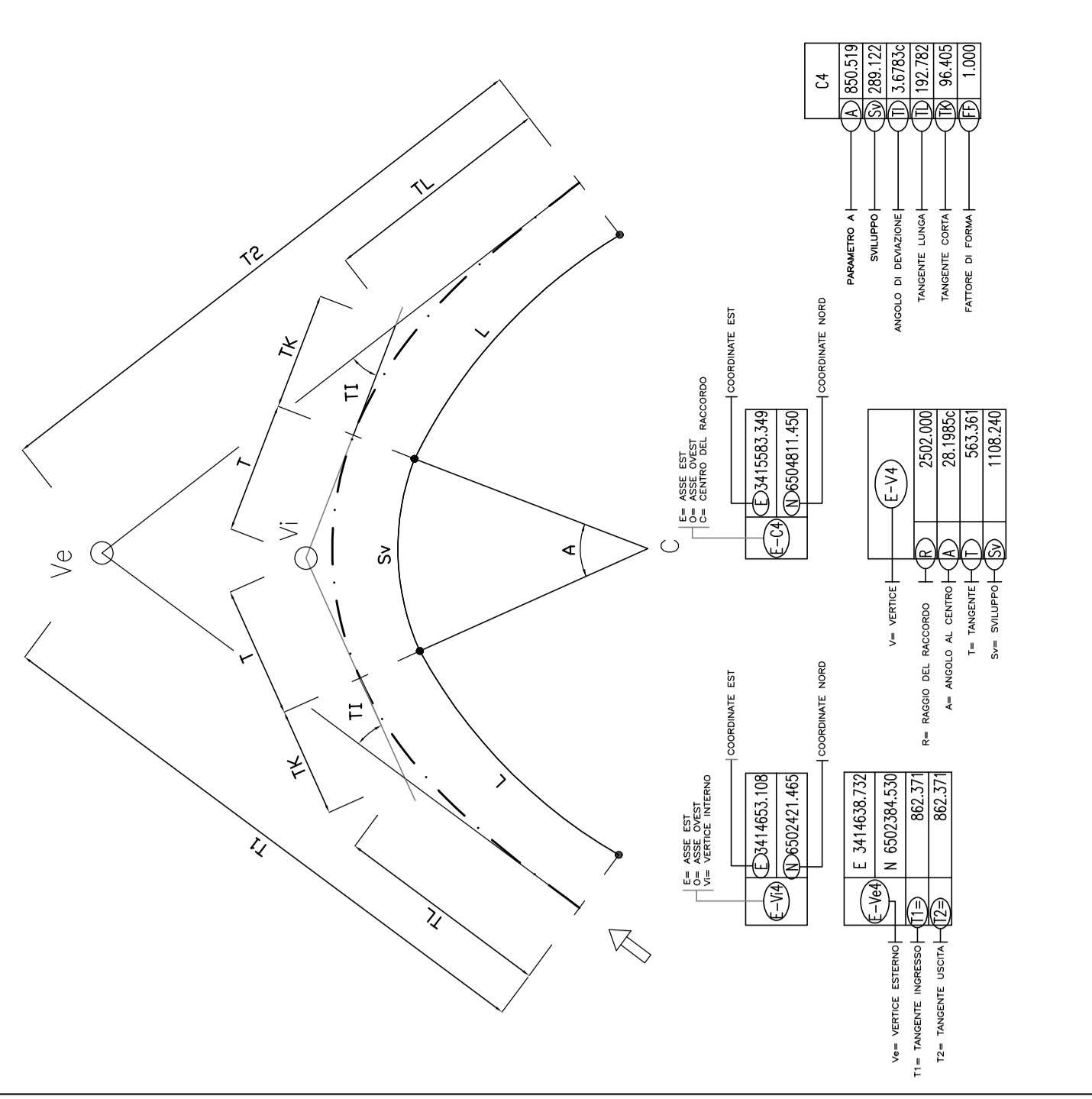


SCHEMA DATI DI TRACCIAMENTO



**anas** 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° Stralcio

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

**ASSE EST-OVEST**  
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO ASSE PRINCIPALE  
 TAN 02.03.03

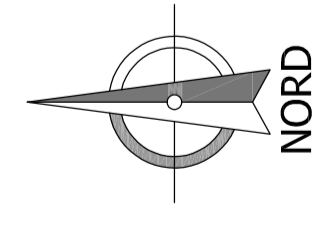
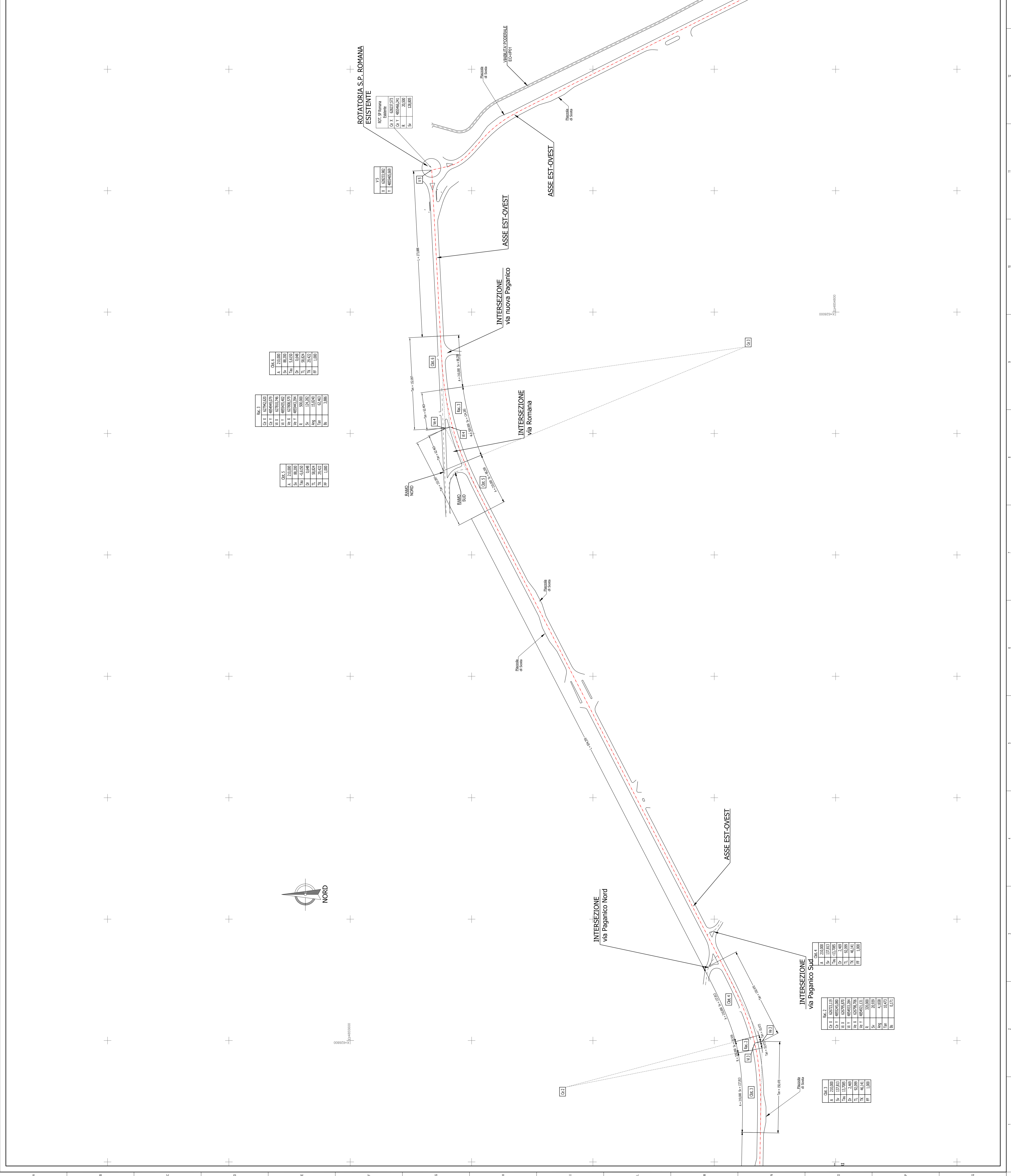
PROGETTO: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI  
 Nome File: POOP50353DPT02A.dwg  
 Codice Car: P00P50353DPT02

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Dott. Fabio Giannini  
 Via S. Maria Maddalena, 15 - 55100 Lucca (LU)  
 Tel. 0585/461111 - Fax 0585/461112

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Prof. Achille Fabbri

PROTOCOLLO: DATA

REVISIONE	REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A					
B					
C					
D					



Ch.	X	Y	Z	Ch.	X	Y	Z
1	629620.02	497100.00	2.00	1	629620.02	497100.00	2.00
2	629620.02	497100.00	2.00	2	629620.02	497100.00	2.00
3	629620.02	497100.00	2.00	3	629620.02	497100.00	2.00
4	629620.02	497100.00	2.00	4	629620.02	497100.00	2.00
5	629620.02	497100.00	2.00	5	629620.02	497100.00	2.00
6	629620.02	497100.00	2.00	6	629620.02	497100.00	2.00
7	629620.02	497100.00	2.00	7	629620.02	497100.00	2.00
8	629620.02	497100.00	2.00	8	629620.02	497100.00	2.00
9	629620.02	497100.00	2.00	9	629620.02	497100.00	2.00
10	629620.02	497100.00	2.00	10	629620.02	497100.00	2.00

Ch.	X	Y	Z
1	629620.02	497100.00	2.00
2	629620.02	497100.00	2.00
3	629620.02	497100.00	2.00
4	629620.02	497100.00	2.00
5	629620.02	497100.00	2.00
6	629620.02	497100.00	2.00
7	629620.02	497100.00	2.00
8	629620.02	497100.00	2.00
9	629620.02	497100.00	2.00
10	629620.02	497100.00	2.00

Ch.	X	Y	Z
1	629620.02	497100.00	2.00
2	629620.02	497100.00	2.00
3	629620.02	497100.00	2.00
4	629620.02	497100.00	2.00
5	629620.02	497100.00	2.00
6	629620.02	497100.00	2.00
7	629620.02	497100.00	2.00
8	629620.02	497100.00	2.00
9	629620.02	497100.00	2.00
10	629620.02	497100.00	2.00

Ch.	X	Y	Z
1	629620.02	497100.00	2.00
2	629620.02	497100.00	2.00
3	629620.02	497100.00	2.00
4	629620.02	497100.00	2.00
5	629620.02	497100.00	2.00
6	629620.02	497100.00	2.00
7	629620.02	497100.00	2.00
8	629620.02	497100.00	2.00
9	629620.02	497100.00	2.00
10	629620.02	497100.00	2.00

Ch.	X	Y	Z
1	629620.02	497100.00	2.00
2	629620.02	497100.00	2.00
3	629620.02	497100.00	2.00
4	629620.02	497100.00	2.00
5	629620.02	497100.00	2.00
6	629620.02	497100.00	2.00
7	629620.02	497100.00	2.00
8	629620.02	497100.00	2.00
9	629620.02	497100.00	2.00
10	629620.02	497100.00	2.00

Ch.	X	Y	Z
1	629620.02	497100.00	2.00
2	629620.02	497100.00	2.00
3	629620.02	497100.00	2.00
4	629620.02	497100.00	2.00
5	629620.02	497100.00	2.00
6	629620.02	497100.00	2.00
7	629620.02	497100.00	2.00
8	629620.02	497100.00	2.00
9	629620.02	497100.00	2.00
10	629620.02	497100.00	2.00