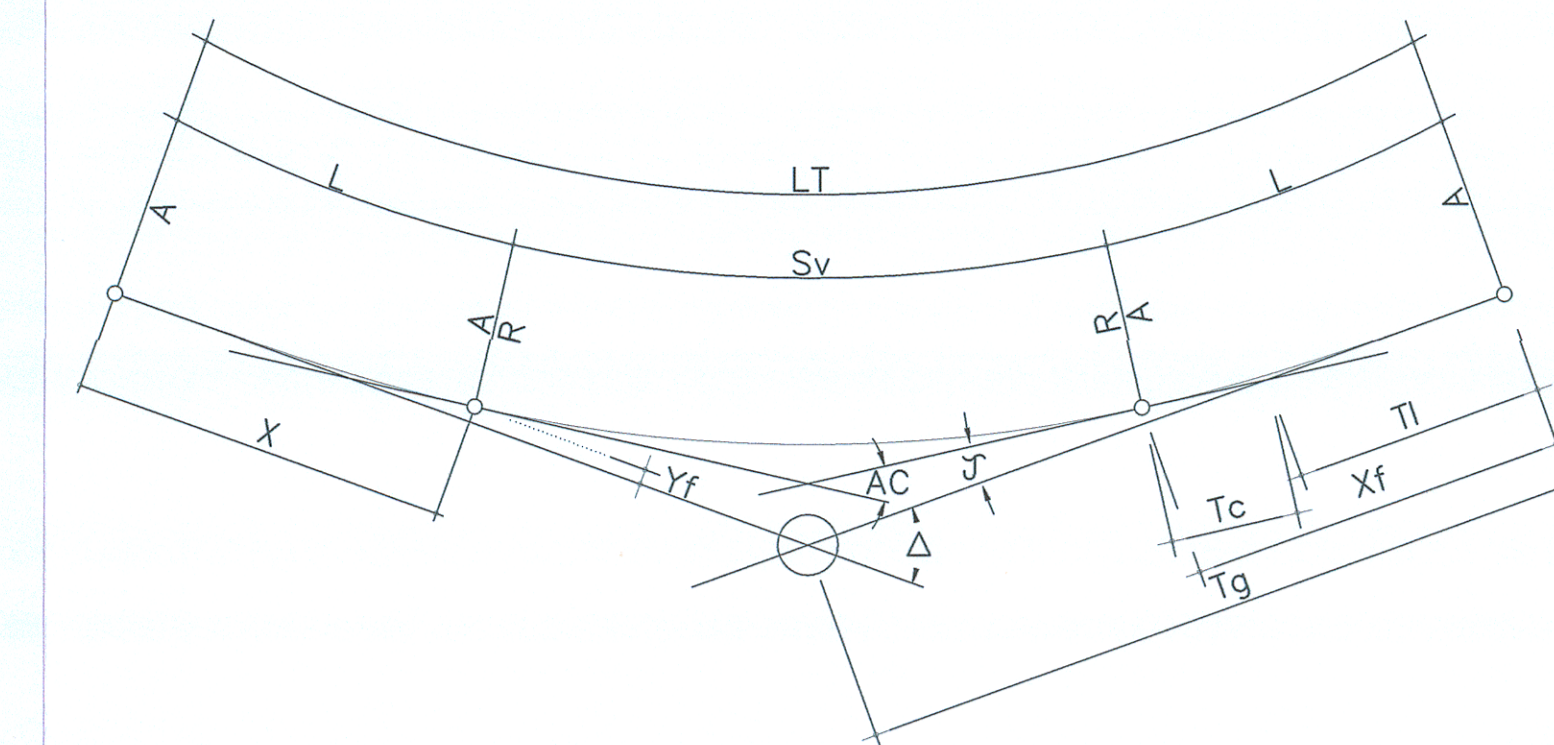


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

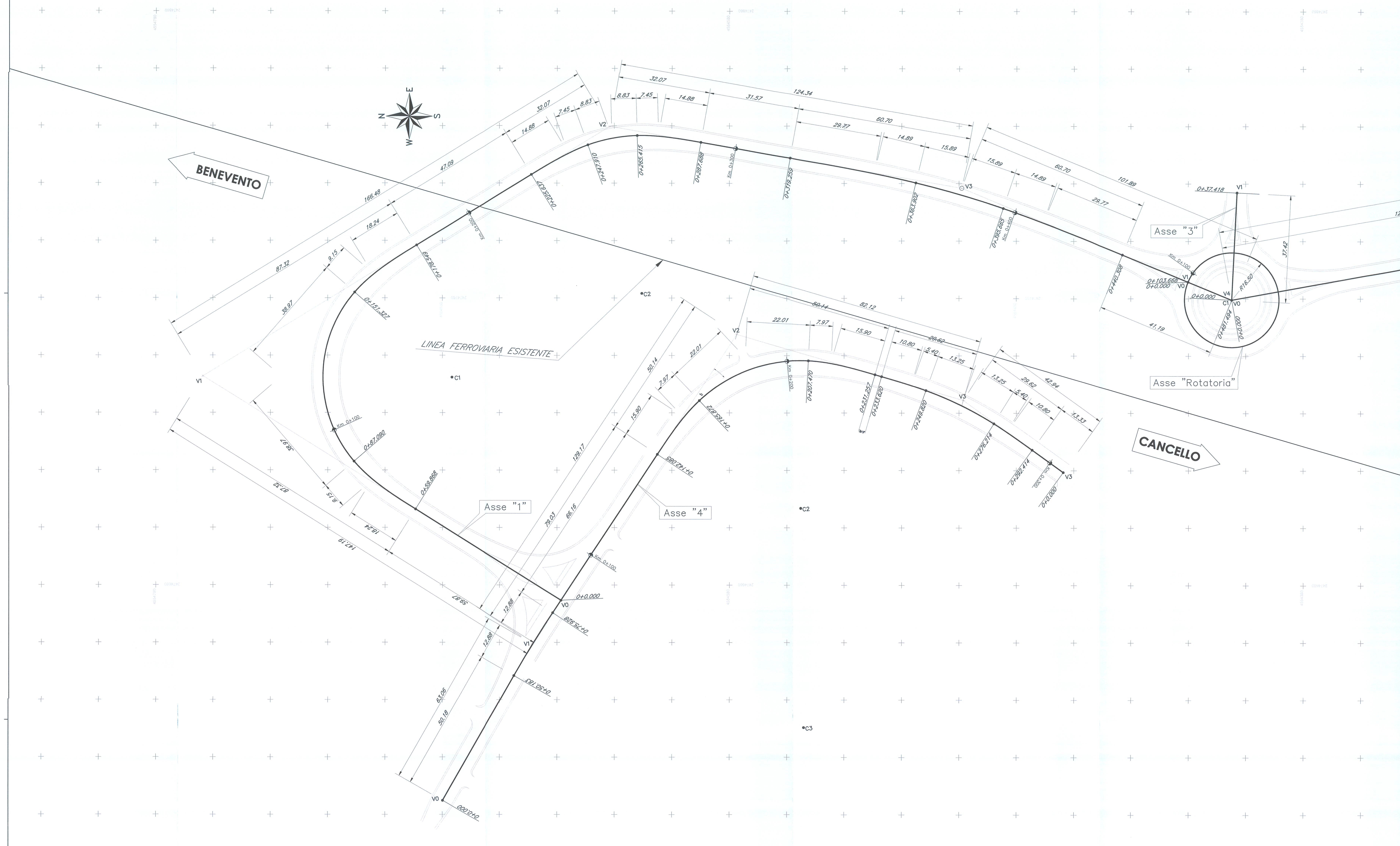
SCALA 1:500

SCHEMA ESPLICATIVO



LEGENDA

E	EST VERTICE CURVA
N	NORD VERTICE CURVA
Δ	ANGOLO DI DEVAZIONE CURVA
R	RAGGIO
A	CLOTOIDE
Tg	TANGENTE CURVA
LT	SVILUPPO TOTALE CURVA
L	SVILUPPO CLOTOIDE
Sv	SVILUPPO CURVA CIRCOLARE
J	ANGOLO DI DEVAZIONE CLOTOIDE
AC	ANGOLO DI DEVAZIONE CURVA CIRCOLARE
Xf	ASCISSA CLOTOIDE
Yf	ORDINATA CLOTOIDE



Asse "1"

VO	2474854.696 4554638.626	VI	2474732.741 4554763.422	V2	2474819.797 4554621.523	V3	2474798.401 4554499.040	V4	2474759.549 4554404.852
CURVA "1"		CURVA "1"		CURVA "2"		CURVA "2"			
A	35.000	R	45.000	A	35.000	R	35.000		
L	27.222	Ac	90.87866	L	22.273	Ac	44.643		
Tau	19.25584	T	38.973	Tau	12.89029	T	8.827		
m	0.684	Sv	64.237	m	0.375	Sv	17.505		
TI	18.236	F	10.984	TI	14.880	TI	29.768		
Tc	9.154	C	58.920	Tc	7.453	C	31.753		
xf	26.974	xf	26.974	xf	22.182	xf	44.625		
yf	2.727	yf	2.727	yf	1.499	yf	0.949		
xm	13.570	xm	11.121	xm	22.318	xm	22.318		
rf	45.000	rf	45.000	rf	35.000	rf	35.000		
fr	2.856	fr	2.856	fr	1.530	fr	0.951		
T	27.825	T	27.823	T	22.469	T	44.685		
corda	27.112	corda	27.112	corda	22.232	corda	44.635		

PUNTO	COORDINATE	
	EST	NORD
0+59.868	2474686.440	4554689.387
0+87.090	2474703.054	4554710.811
0+151.327	2474761.974	4554710.558
0+178.549	2474778.404	4554688.992
0+225.637	2474803.028	4554648.855
0+247.910	2474813.350	4554629.185
0+265.415	2474816.619	4554612.043
0+287.688	2474814.279	4554589.934
0+319.259	2474808.846	4554558.834
0+363.902	2474800.233	4554515.038
0+393.655	2474791.394	4554484.541
0+440.308	2474775.254	4554442.926

Asse "4"

VO	2474584.856 4554679.914	VI	2474639.595 4554648.606	V2	2474747.366 4554577.395	V3	2474724.457 4554498.534	V4	2474689.384 4554463.670
CURVA "1"		CURVA "2"		CURVA "2"		CURVA "2"			
A	35.000	R	400.000	A	35.000	R	35.000		
L	23.786	Ac	4.09756	L	16.200	Ac	13.44234		
Tau	12.877	T	22.009	Tau	4.12553	T	13.246		
m	0.457	Sv	41.599	m	0.087	Sv	26.394		
TI	15.902	F	4.143	TI	10.802	F	0.646		
Tc	7.969	C	40.477	Tc	5.402	C	26.345		
xf	23.660	xf	23.660	xf	16.193	xf	16.193		
yf	1.824	yf	1.824	yf	0.350	yf	0.350		
xm	11.872	xm	11.872	xm	8.099	xm	8.099		
rf	51.500	rf	51.500	rf	125.000	rf	125.000		
fr	1.874	fr	1.874	fr	0.351	fr	0.351		
T	24.089	T	24.089	T	16.216	T	16.216		
corda	23.730	corda	23.730	corda	16.197	corda	16.197		

PUNTO	COORDINATE	
	EST	NORD
0+50.183	2474628.417	4554654.999
0+75.928	2474830.338	4554641.587
0+142.056	2474705.535	4554605.036
0+165.872	2474724.269	4554590.471
0+207.470	2474738.228	4554552.477
0+231.257	2474733.379	4554529.247
0+233.620	2474732.720	4554526.978
0+249.820	2474727.866	4554511.525
0+276.214	2474716.334	4554487.839
0+292.414	2474707.163	4554474.488

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. PROGETTAZIONI LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
I° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO - FRASSO TELESINO E VARIANTE
ALLA LINEA ROMA NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI
VIABILITA' di SOPPRESSIONE PL al KM 143+833 - Via Calabroni

VIABILITA' Planimetria di tracciamento - Tav. 1/2

SCALA: 1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione esecutiva							

File:111-IFOL_0013P8IF00050034_E.g