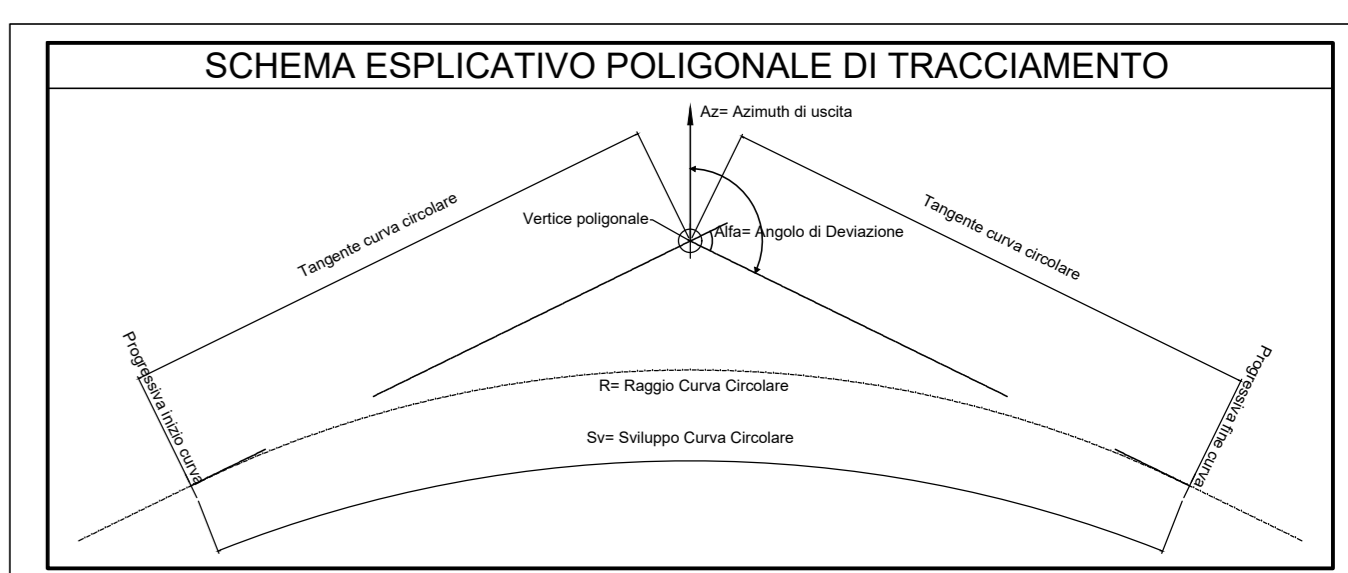
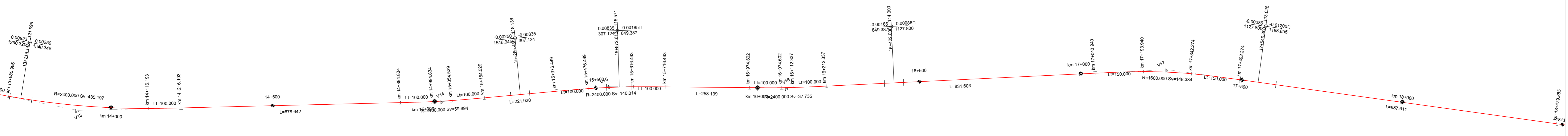


POTENZA - METAPONTO - LOTTO 1				POTENZA - METAPONTO - LOTTO 1				POTENZA - METAPONTO - LOTTO 1				POTENZA - METAPONTO - LOTTO 1				POTENZA - METAPONTO - LOTTO 1			
V 13				V 14				V 15				V 16				V 17			
X	617790.271	Acin	141.7382g	X	618813.871	Acin	127.5411g	X	619301.004	Acin	123.3091g	X	619178.786	Acin	129.6722g	X	620888.142	Acin	128.0181g
Y	4461668.134	Acfn	127.5417g	Y	4491178.528	Acfn	123.3057g	Y	4490989.701	Acfn	129.6722g	Y	4460743.816	Acfn	126.0187g	Y	4490276.793	Acfn	137.8891g
R(m)	2400.000	r	0.000000	R(m)	2400.000	r	0.000000	R(m)	2400.000	r	0.000000	R(m)	2400.000	r	0.000000	R(m)	1600.000	r	0.000000
Sv(m)	435.197	Vp(m/h)	180	Sv(m)	59.894	Vp(m/h)	180	Sv(m)	149.014	Vp(m/h)	180	Sv(m)	37.735	Vp(m/h)	180	Sv(m)	146.334	Vp(m/h)	180
Alfa	11.5435g	Lr(m)	100.000	Alfa	1.5834g	Lr(m)	100.000	Alfa	3.7140g	Lr(m)	100.000	Alfa	1.0010g	Lr(m)	100.000	Alfa	5.9030g	Lr(m)	150.000
Alfa tot	14.1950g	m(m)	0.174	Alfa tot	4.2300g	m(m)	0.174	Alfa tot	6.3699g	m(m)	0.174	Alfa tot	3.6535g	m(m)	0.174	Alfa tot	11.8700g	m(m)	0.588
Tarco	216.196	H(m/m)	100	Tarco	29.849	H(m/m)	100	Tarco	70.027	H(m/m)	100	Tarco	18.868	H(m/m)	100	Tarco	74.220	H(m/m)	100



NOME VERTICE	
X	COORDINATA RETTILINEA X DEL VERTICE
Y	COORDINATA RETTILINEA Y DEL VERTICE
R	RAGGIO CURVA CIRCOLARE
Alfa	ANGOLO DI DEVIAZIONE INTERNA CURVA IN GRADI CENTESIMALI
Az	ANGOLO AZIMUTALE DI USCITA IN GRADI CENTESIMALI
T	TANGENTE CURVA CIRCOLARE
Sv	SVEGLIO INTERNA CURVA ALI-METRICHE
Lr	SVILUPPO DELLA TRANSIZIONE

LEGENDA

- Asse Linea Storica
- Asse di Progetto

Va 17		Va 18		Va 19		Va 20	
PR	15265.489	PR	15672.813	PR	16422.000	PR	17549.800
QP	118.136	QP	115.071	QP	114.000	QP	113.000
Pv	-0.00250	Pv	-0.00835	Pv	-0.00185	Pv	-0.00086
BP	-0.00035	BP	-0.00185	BP	-0.00000	BP	-0.00114
R	12000.000	R	12000.000	R	60000.000	R	16000.000
F	34.257	F	36.869	F	24.089	F	32.919
P _{v1}	0.043	P _{v1}	0.063	P _{v1}	0.007	P _{v1}	0.155
P _{v2}	15264.232	P _{v2}	15533.818	P _{v2}	16300.411	P _{v2}	17488.121
P _{v3}	15294.745	P _{v3}	15811.812	P _{v3}	16451.589	P _{v3}	17635.475

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

S.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE SUD

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA POTENZA-METAPONTO

INTERVENTI DI VELOCIZZAZIONE TRATTA GRASSANO-BERNALDA

INTERVENTI TRA GRASSANO E FERRANDINA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO

Planimetria di tracciamento - 5/6

SCALA: 1:5000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Esecuzione Esecutiva	F. Evesi	Settembre 2021	A. Fracanzoni	Settembre 2021	[Signature]	Settembre 2021	[Signature]

File: IA9513R78P5IF0000023A.DWG n. Elab.: