

NV14A

Elementi Planimetrici							
Rettilineo #	Lunghezza	Direzione	Progressiva Inizio Rettilineo	Progressiva Fine Rettilineo	Coordinate Inizio Rettilineo	Coordinate Fine Rettilineo	Coordinate Vertice V
L1	680.29m	N81.9605W	0+000.00	0+680.29	Est: 25303.33 Nord: 61777.49	Est: 24629.72 Nord: 61872.63	
L2	11.86m	N23.3968W	0+731.40	0+743.26	Est: 24590.83 Nord: 61952.29	Est: 24586.12 Nord: 61913.17	
Curvo #	Raggio	Sviluppo	Progressiva Inizio Curva	Progressiva Fine Curva	Coordinate Centro C	Coordinate Vertice V	
Curvo 1	50.00m	51.107m	0+680.29	0+731.40	Est: 24636.72 Nord: 61922.14	Est: 24601.96 Nord: 61976.55	

LEGGENDA

- VIABILITA' DI PROGETTO - TRACCIAMENTO RETTIFILLO
- VIABILITA' DI PROGETTO - TRACCIAMENTO CURVA
- VIABILITA' DI PROGETTO - TRACCIAMENTO CLOTOIDE
- LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
- ALTRE VIABILITA'

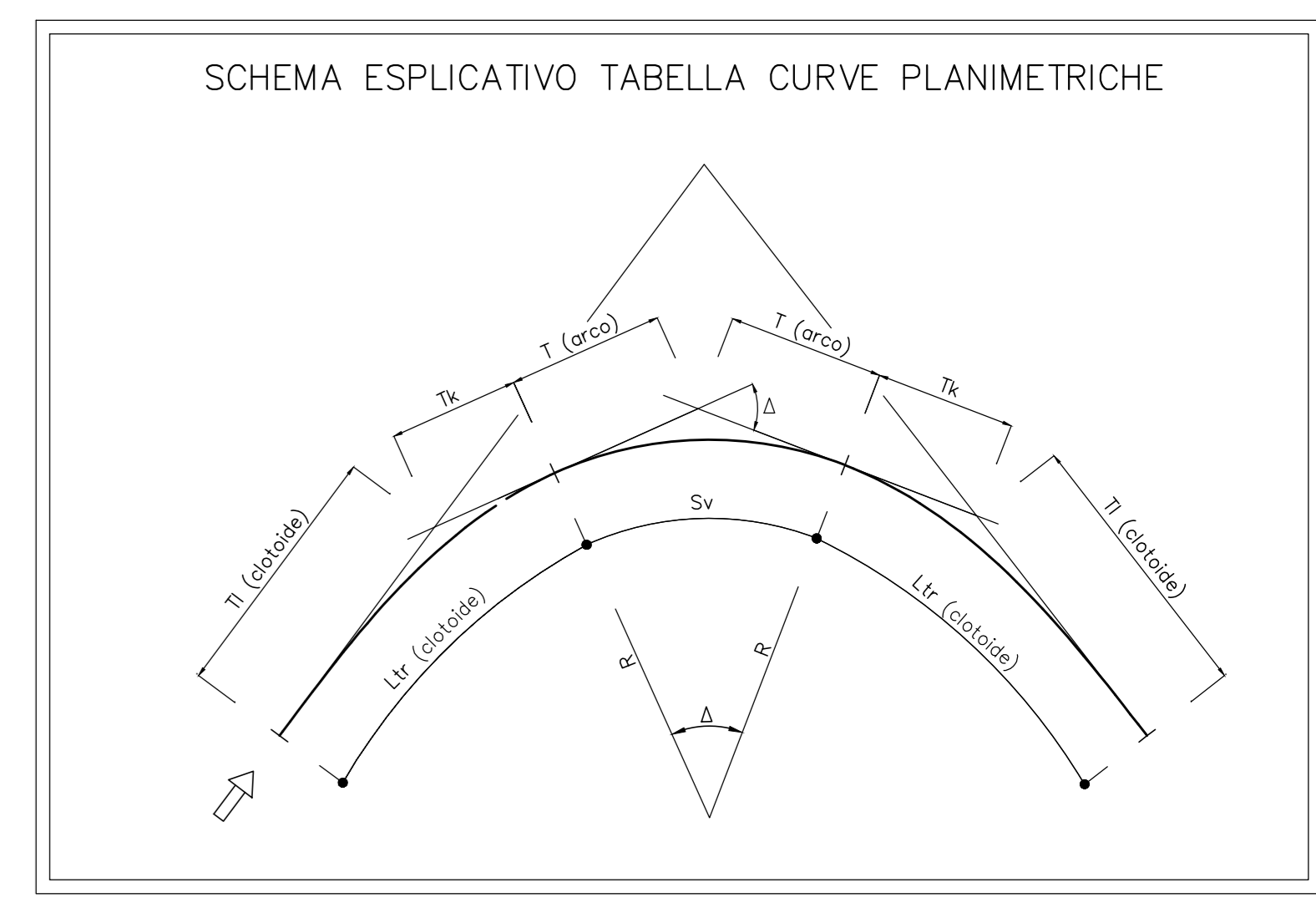


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
R = RAGGIO DI CURVATURA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
Δ = ANGOLO CURVA	Ltr = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
Tl = TANGENTE	Tl = TANGENTE LUNGA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	Tk = TANGENTE CORTA

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

MANDATARIA: HUB MANDANTI: pro

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA

LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

NV14 - Viabilità minore di ricucitura da km 17+625 a km 20+050
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
 Tratto A (NV14A)

Revis.	Disposizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Disposizione	A. Cristofari	12/12/2022	C. Fieschi	14/12/2022	A. Fieschi	19/12/2022	19/12/2022
B	Revisione per Rev. L10B-P-0000019	A. Cristofari	01/06/2023	C. Fieschi	05/06/2023	A. Fieschi	07/06/2023	07/06/2023
C	Revisione per Rev. L10P	A. Cristofari	27/06/2023	C. Fieschi	29/06/2023	A. Fieschi	03/07/2023	03/07/2023

SCALA: 1:1000

COMMESSA: L10B LOTTO 2 e 3 FASE E ENTE ZZ P7 NV14000 004 C

File: L10B02EZZP7NV1400004C n. Elab.: