

NV02A  
 Viabilità di accesso al Piazzale di soccorso imbocco GN01 lato Termoli - km 5+175  
 Strada locale a destinazione particolare  
 corsia + banchine: 3,00m + 0,50m + 0,50m  
 b=4,00m

NV02B  
 Viabilità di accesso al Piazzale di soccorso imbocco GN01 lato Termoli - km 5+175  
 Strada locale a destinazione particolare  
 corsia + banchine 3,00m + 0,50m + 0,50m  
 b=4,00m

Elementi Planimetrici

Rettilo #	Lunghezza	Direzione	Progressiva Inizio Rettilo	Progressiva Fine Rettilo	Coordinate Inizio Rettilo	Coordinate Fine Rettilo
L1	0,76m	S59.8573W	0+000,00	0+000,76	Est: 13003,01 Nord: 66552,78	Est: 13012,35 Nord: 66553,99
L2	57,12m	S27.2070W	0+129,55	0+186,67	Est: 12924,84 Nord: 66459,79	Est: 12908,72 Nord: 66458,98
L3	20,85m	S11.9283E	0+220,83	0+241,68	Est: 12894,27 Nord: 66375,79	Est: 12898,58 Nord: 66355,38

Elementi Planimetrici

Rettilo #	Lunghezza	Direzione	Progressiva Inizio Rettilo	Progressiva Fine Rettilo	Coordinate Inizio Rettilo	Coordinate Fine Rettilo
L1	40,66m	N71.2044E	0+000,00	0+040,66	Est: 12791,43 Nord: 66529,97	Est: 12829,91 Nord: 66543,37
L2	40,25m	N80.8882E	0+057,73	0+097,98	Est: 12946,47 Nord: 66547,07	Est: 12906,23 Nord: 66533,37
L3	60,07m	N79.4923E	0+137,15	0+197,21	Est: 12924,82 Nord: 66360,01	Est: 12983,88 Nord: 66370,97

Elementi Planimetrici

Curva #	Raggio	Sviluppo	Progressiva Inizio Curva	Progressiva Fine Curva	Coordinate Centro C	Coordinate Vertice V
Curva1	226,00m	128,787m	0+000,76	0+129,55	Est: 13125,83 Nord: 66356,46	Est: 12955,10 Nord: 66516,66
Curva2	50,00m	34,152m	0+186,67	0+220,83	Est: 12943,19 Nord: 66366,12	Est: 12890,60 Nord: 66393,18

Elementi Planimetrici

Curva #	Raggio	Sviluppo	Progressiva Inizio Curva	Progressiva Fine Curva	Coordinate Centro C	Coordinate Vertice V
Curva1	100,00m	17,076m	0+040,66	0+057,73	Est: 12862,13 Nord: 66248,30	Est: 12838,02 Nord: 66345,73
Curva2	1500,00m	39,163m	0+097,98	0+137,15	Est: 12851,27 Nord: 67834,86	Est: 12905,57 Nord: 66356,44

**LEGENDA**

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

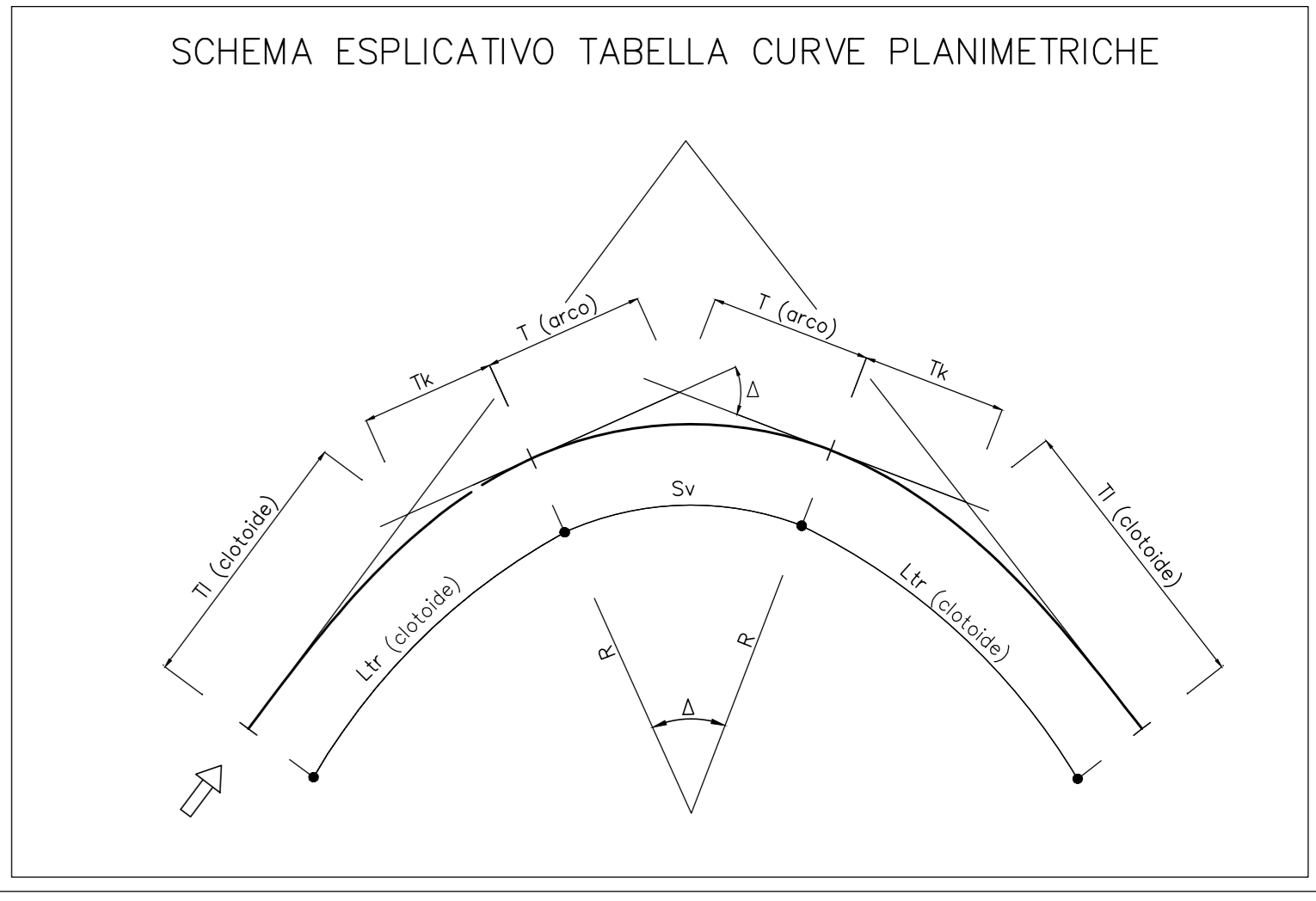


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
R = RAGGIO DI CURVATURA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
Δ = ANGOLO CURVA	Ltr = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
Tl = TANGENTE	Tl = TANGENTE LUNGA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	Tk = TANGENTE CORTA

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** CENTRECON  
**W&S Arca** **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **IV pro**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

NV02 - Viabilità di accesso al Piazzale di soccorso imbocco GN01 lato Termoli - km 5+175

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

APPALTATORE: **AD AGOSTINO CENTRECON** PROGETTAZIONE: **HUB** SCALA: **1:1000**

COMMESSA: **LI0B02EZZP7NV0200002C** LOTTO: **02** FASE: **E** ENTITA': **ZZ** TIPO DOC.: **P7** OPERA/DISCIPLINA: **NV0200** PROG.: **002** REV.: **C**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emisione esecuta	A. Cristofari	10/12/2022	C. Faccini	14/12/2022	R. Faccini	19/12/2022	14/12/2022
B	Revisione per Rev. LI0B02EZZP7NV0200002C	A. Cristofari	01/06/2023	C. Faccini	05/06/2023	R. Faccini	07/06/2023	24/05/2023
C	Revisione per Rev. LI0B02EZZP7NV0200002C	A. Cristofari	18/10/2023	C. Faccini	20/10/2023	R. Faccini	23/10/2023	23/10/2023

File: LI0B02EZZP7NV0200002C n. Elab.: 1

