



### LEGENDA

- Canaletta Tipo C1
- Recinzione
- Piattaforma impermeabilizzata
- Nuova poderele di progetto
- Tombini di progetto
- Asse Ferroviario di progetto
- Fosso di guardia
- Paratia di progetto

### PROFILO

SCALA 1:1000

LIVELLETTE

Diff. di quota  
Distanza  
Pendenza (%)

h = -16.619  
L = 954.202  
i = -1.742%

Acquedotto di r. PK scottolare 98

Km 98+577.05

Visignito a 12 luci

Km 99+175.20

IR 99256.64 (107.19)

R 99259.70 (166.81)

DETTAGLIO

Altezza 1:100

Lunghezze 1:1000

No. SEZIONI	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	
DISTANZE PROGRESSIVE	0	25.000	23.000	27.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	50.000	50.000	50.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	225.000	25.000	25.000	25.000	25.000
DISTANZE PARZIALI	0	25.000	23.000	27.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	50.000	50.000	50.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	225.000	25.000	25.000	25.000	25.000
QUOTE TERRENO	179.975	179.726	179.853	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534
QUOTE FERRO ESISTENTE	179.975	179.726	179.853	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534
QUOTE PROGETTO	179.975	179.726	179.853	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534	179.559	179.534
ETTOMETRICHE																								
AND. PLAN.	L=1099.95 R=1200.00																							
SOPRAELEVAZIONI	Destro Sinistro																							

COMMITTENTE: **RFI** DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: **RFI** DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE: **SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.**

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016  
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

CORPO STRADALE  
STATO DI PROGETTO  
Planimetria e profilo di progetto - Tav. 35 di 63

PROGETTO/ANNO: S O I P D T S R T O S O O O E O O 6 2

Sec.	Descrizione	Stadim	Verificato	Approvato	Verificato	Verificato	Approvato	Autentizzato
A	Emissione	OTT-18 M.Da Turi	OTT-18 Ing. Nani	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico
B	Recup. Emersione	OTT-18 M.Da Turi	OTT-18 Ing. Nani	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico	OTT-18 Ing. Conico

LINEA: [ ] SEDE TECN.: [ ] NOME DOC.: [ ] NUMERAZ.: [ ]

Nome File: \\4817\_S01\_PD\_TSRT\_05\_000\_E0062