



LEGENDA

- Canaletta Tipo C1
- Recinzione
- Piattaforma impermeabilizzata
- Nuova pedonale di progetto
- Tombini di progetto
- Asse Ferroviario di progetto
- Fosso di guardia
- Pavimento di progetto

COMMITTENTE: RFI - RAILWAY INFRASTRUTTURA ITALIANA - DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: RFI - RAILWAY INFRASTRUTTURA ITALIANA - 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. 27 di 63

PROGETTO/ANNO: S 0 1 4 8 1 7 | SOTTOP: S 0 1 | LIVELLO: P D | NOME DOC: T S R T | PROGR. OP: 0 5 | FASE FUNZ: 0 0 0 | NUMERAZ: E 0 0 5 4

Stac.	Descrizione	Stadato	Verificato	Approvato	Verificato Town Plan	Verificato C.P.	Approvato	Acquisito
A	Emissione	OTT-18	OTT-18	OTT-18				
		M.Dx-Tur	Ing. Nani	Ing. Conicini	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo
B	Recup. Entrate	M.Dx-Tur	Ing. Nani	Ing. Conicini	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo

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

Nome File: \\s4817_s01_pd_tsrt_05_000_01004