



COMMITTENTE: **RFI** R.F.I. FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: **RFI** R.F.I. FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S.O. INGEGNERIA

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

PROGETTO DEFINITIVO

### ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)

TRATTA: ALCAMO DIRAMAZIONE(e) - TRAPANI(0)

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA (SSE) DI BRUCA  
Opere Civili Piazzale  
Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi

SCALA: 1:200

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
3 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T T S S	4 8	0 0 1	2 1 0 4

Revit.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Emissione	Ing. Granici	MAG. 19						
B	Aggiornamento	Ing. Granici	NOV. 20						

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	Data	Consolidato	Data
		Archiviato	Data

Nome File: 304817\_S01\_PD\_TTSS\_48\_001\_EI104