



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
**DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO**

SOGGETTO TECNICO: **RFI** RETE 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

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO  
 ING. **MAURO GRAMERI**  
 COSTITORE INGEGNERIA  
 SETTORE INDUSTRIALE SETTORE MULTISERVIZIO

**ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)**  
 TRATTA: ALCAMO DIRAMAZIONE(c) - TRAPANI(i)

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA (SSE) DI BRUCA  
 Quadri di comando e controllo  
 Vista quadri di comando e controllo

SCALA -  
 Foglio - di -

PROGETTO/ANNO: 3 0 4 8 1 7  
 SOTTOPR.: S 0 1  
 LIVELLO: P D  
 NOME DOC.: T T S S  
 PROGR.OP.: 4 8  
 FASE FUNZ.: 0 0 1  
 NUMERAZ.: E E 6 0 2

Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	Ing. Granieri	MAG. 19						

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