



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:

SPECIFICA TECNICA SISTEMA DI GOVERNO IAOX 01 D 18 SP SE0000 001 A

LINEA GUIDA SISTEMA DI GOVERNO PER IMPIANTI DI TRASFORMAZIONE E DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA RFI DMA IM LA LG IFS 500 A

NOTE:

(*) Predisposizione per collegamento al Posto Centrale di Manutenzione - Affiliato dell'Unità Funzionale Alimentatore, gli switch dovranno essere installati sulla parte fisca del quadro

L'apparato Nodo Locale TLC (NLT) è escluso dall'ambito del presente appalto.

COMMITTENTE: **RFI** **RETE FERROVIARIE ITALIANE**
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGETTAZIONE INVESTIMENTI DIRETTORIALI

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARILECCE-TARANTO

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1 - ELETRIFICAZIONE

SSE DI RIONERO

SCHEMA A BLOCCHI DEL SISTEMA DI GOVERNO

SCALA: _____

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

1A0X 01 D 18 DX SE0300 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autenticato Data
A	EMISSIONE ESERCUTIVA	P.A. Di Fermo	01/2015	[Firma]	02/2015	[Firma]	02/2015	[Firma]

File: IAOX01D18DXSE0300002A.dwg

In Elab.: 14.380