



LEGENDA

GRAFICO	SIGNIFICATO	GRAFICO	SIGNIFICATO
---	LINEE DI ALIMENTAZIONE AEREE	— —	ISOLATORE DI SEZIONE
---	LINEE DI ALIMENTAZIONE IN CAVO	⊥	PICCHETTO MESSA A TERRA
---	BINARI NON ELETRIFICATI	↔	SPAZIO D'ARIA
○	SEZIONATORE MANOVRA MANUALE "NORMALMENTE CHIUSO"	○	GRUPPI RADRIZZATORI
○	SEZIONATORE MANOVRA MANUALE "NORMALMENTE APERTO"	RV	RELE' DI PROTEZIONE VOLTMETRICO
○	SEZIONATORE MANOVRA ELETTRICA "NORMALMENTE CHIUSO"	⏏	SCARICATORE DI TENSIONE 3kVcc
○	SEZIONATORE MANOVRA ELETTRICA "NORMALMENTE CHIUSO" TELECOMANDATO		

NOTA:
I SEZIONATORI NUMERO 46, 13, 24, 124, 33, 48, 44, 71, 3, 4, SONO COMANDATI E CONTROLLATI DAL FABBRICATO TECNOLOGICO DI BRINDISI

NOTA:
I SEZIONATORI NUMERO 5, 6, A1, A2, 12 SONO COMANDATI E CONTROLLATI DALLA SSE DI BRINDISI

(*) DEVIATOIO BLOCCATO PER LA DESTRA CON APPARECCHIO DI CUI ALL'ART. 8 ISD
 (**) ZONA ELETTRICA "GIALLA" DISALIMENTATA E MESSA A TERRA
 (***) SEZIONATORE T.E. NUMERO 50 BLOCCATO IN POSIZIONE DI APERTO

NOTA RELATIVA ALLA MANOVRA DEI SEZIONATORI N. 13 E N. 24
 NON E' CONSENTITO EFFETTUARE L'EMERSONAMENTO T.E. DEI BINARI DI CORSA DELLA STAZIONE

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

TRAZIONE ELETTRICA
 SCHEMA DI ALIMENTAZIONE TE

SCALA: -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I A 7 K 0 1 D 18 D X L C 0 0 0 0 0 0 1 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	C. D'AGOSTINI	DIC. 2019	A. GIUSEPPE	DIC. 2019	T. PAOLETTI	DIC. 2019	G. GUIDI BUFFARINI DIC. 2019
B	EMISSIONE DEFINITIVA	C. D'AGOSTINI	DIC. 2019	A. GIUSEPPE	DIC. 2019	T. PAOLETTI	DIC. 2019	G. GUIDI BUFFARINI DIC. 2019

n. Elab.: