



LEGGENDA

POS.	LISTA COMPONENTI	Q.TA.	SIGLE APPARECCHI
1	PAILO GATTO ARRIVO LINEA H=15m	2	-
2	TRASFORMATORE DI TENSIONE 132KV CAPACITIVO TVL/A-1B-1C; TVL/AZ-2B-2C	6	-
3	SEZIONATORE BIPOLARE MOTORIZZATO CON LINEE DI TERRA 132KV SL11; SL21	2	-
4	SEZIONATORE TRIPOLARE MANUALE 132KV SL12; SL22	2	-
5	ISOLATORI 132KV	4	-
6	ISOLATORI 132KV	2	-
7	ISOLATORI SBARRE 132KV	6	-
8	ISOLATORI SBARRE 132KV	18	-
9	SEZIONATORE TRIPOLARE MOTORIZZATO 132KV	1	SP1-1
10	SEZIONATORE UNIPOLARE A GANCIO 132KV	6	SP1-1
11	SEZIONATORE UNIPOLARE A GANCIO 132KV	2	STR1/1-2-3; STR2/1-2-3
12	TRASFORMATORI DI CORRENTE 132KV	4	ITR1; ITR2
13	TRASFORMATORI DI CORRENTE 132KV	4	TATR1/2TR1; TATR2/2TR2
14	SCARICATORI DI TENSIONE 132KV	2	Sc. 1A1B; Sc. 2A/2B
15	TRASFORMATORE DI POTENZA 60 MVA	1	TR1; TR2
16	VASCA RACCOLTA OLIO	1	-
17	INTERRUTTORE TRIPOLARE 132KV	2	I1; I2
18	TRASFORMATORI DI CORRENTE 132KV	6	-
19	SUPPORTO CAVI PER TERRA BINARI	2	-
20	ISOLATORI 25KV	8	-
21	TRASFORMATORI DI TENSIONE 25KV	12	-
22	TRASFORMATORI DI CORRENTE 25KV	12	TVR1/1/2SR1; TVR2/2/2SR2
23	SEZIONATORE BIPOLARE MOTORIZZATO 25KV	6	TVR1/1/2SR1; TVR2/2/2SR2
24	SEZIONATORE BIPOLARE MANUALE 25KV	4	SS1; SS2; SO1; 2-3-4
25	ISOLATORI SBARRE 25KV	20	SF1; 2-3-4
26	ISOLATORI SBARRE 25KV	4	-
27	INTERRUTTORE BIPOLARE 25KV	4	IO1-2-3-4
28	SEZIONATORE BIPOLARE MOTORIZZATO 25KV	3	SSB2; SO12; SO34
29	SEZIONATORE BIPOLARE MANUALE 25KV	1	SSB1
30	SEZIONATORE UNIPOLARE 25KV	2	SSA1; SSA2
31	FUSIBILE 25KV	2	FUSA1; FUSA2
32	TRASFORMATORE S.A. 10MVA	2	-
33	SCARICATORI 25KV	4	Sc. 1SR1-2; Sc. 2SR1-2
34	PAILO LUCE H=4m	3	-
35	PAILO LUCE H=4m	3	-
36	ARMADIO PROTEZIONI ZONA 150KV	2	-
37	ARMADIO PROTEZIONI ALIMENTATORI 25KV	2	-
38	TELECAMERE	4	-

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O.: ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO PRELIMINARE

NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE
 TRATTA AEROPORTO MARCO POLO - PORTOGUARO
 SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE - Layout SSE04 (Portogruaro) a 25KV

SCALA: 1:200

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
345	A Emissione Definitiva	11/2010	11/2010	11/2010	11/2010	11/2010	11/2010

File: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.dwg

In. Elob.: 473

270

269

95.00

76.00

SSE04 60+100