



OGGETTO E IDENTIFICAZIONE		AL
LAYOUT GENERALE AREA STOCCAGGIO TEMPORANEO	SE-1103-GB-A-11000	
LISTA E SEZIONI NUOVA CENTRALE	SE-1103-GB-A-62032	
PLANIMETRIA GENERALE DI STABILIMENTO	SE-1103-GB-A-62030	
PLANIMETRIA GENERALE DI STABILIMENTO - NODI STRADALI	SE-GB-1103-GB-11002-A	
ELENCO APPARECCHIATURE	SE-1103-ZA-E-90010	
ELENCO DATI CARATTERISTICHE APPARECCHIATURE	SE-1103-ZA-E-90011	

N°	DESCRIZIONE	SIGLA
1	SALA CONTROLLO / ELETTRICA	CE-1
2	FABBRICATO STOCCAGGIO TEMPORANEO CIPPATO	CE-8
3	TURBINA A VAPORE	20-TB-001
4	CONDENSATORE TURBINA A VAPORE	20-CC-001
5	GRUPPO VUOTO LATO INVOLUCRO E LATO CASSE ACQUA	20-PK-301/302
6	SISTEMA DI CAMPIONAMENTO CONDENSATO	20-PK-305
7	GENERATORE TURBINA VAPORE	20-CD-001
8	SISTEMA OLIO DI LUBRIFICAZIONE E CONTROLLO	-
9	SISTEMA AUTOMATICO DI DRENAGGI E SPURGH TURBINA	-
10	POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO	20-P=101A/B/C
11	CALDAIA A BIOMASSA	31-B=001
12	SISTEMA ABBATTIMENTO POLVERI CALDAIA A BIOMASSA	31-PK=001
13	CAMMINO CALDAIA A BIOMASSA	31-ME=020
14	VASCA RACCOLTA ACQUA RAFFREDDAMENTO CENERI E POMPE	50-S=003, 50-P=001A/B
15	SISTEMA ABBATTIMENTO SO2 CALDAIA A BIOMASSA	31-V=003
16	SERBATOIO SPURGO CONTINUO/ATMOSFERICO CALDAIA A BIOMASSA	31-V=005, 31-V=006
17	VASCA RACCOLTA ACQUE METEORICHE/OLEOSE E POMPE	40-S=001, 40-P=001A/B
18	MONITORAGGIO FUMI AL CAMMINO CALDAIA A BIOMASSA	31-PK=004
19	CALDAIA AUSILIARIA	32-B=001
20	NON UTILIZZATO	-
21	MONITORAGGIO FUMI AL CAMMINO CALDAIA AUSILIARIA	32-PK=004
22	PACKAGE DOSAGGIO PRODOTTI CHIMICI (BIOMASSA E AUSILIARIA)	31-PK=006/32-PK=006
23	SISTEMA CAMPIONAMENTO CIRCUITO ACQUA E VAPORE (BIO. E AUS.)	31-PK=005/32-PK=005
24	POMPE ALIMENTO CALDAIA A BIOMASSA/AUSILIARIA	31-P=001A/B, 32-P=001A/B
25	SERBATOIO ACQUA STRUMENTI	80-S=001
26	SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA E POMPE	85-S=001, 85-P=001A/B/C
27	SERBATOIO ACQUA GREZZA E POMPE	85-S=002, 85-P=003A/B/C
28	NON UTILIZZATO	-
29	SISTEMA GENERATORE DIESEL EMERGENZA	95-GDL=001
30	SISTEMA DOSAGGIO ADDITIVI CHIMICI ACQUA CIRCUITO CHIUSO	60-PK=001
31	SISTEMA ACQUA CIRCUITO CHIUSO	60-S=001A/B, 60-P=001A/B
32	SERBATOIO DI ESPANSIONE	60-V=001
33	VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORE	40-S=003
34	SILLO DI STOCCAGGIO CIPPATO	10-S=002/003
35	VASCA RACCOLTA ACQUE SANITARIE E POMPE	40-S=004, 40-P=004A/B
36	VASCA RACCOLTA CIPPATO E COCULEA ESTRAZIONE	10-S=001, 10-MC=100
37	TRASFORMATORE STEP-UP	99-TRM=001
38	CARROPONTE MACAZZINO AUTOMATIZZATO	10-MT=001/002/003/004
39	NON UTILIZZATO	-
40	OFFICINA MECCANICA E LABORATORI (EX CABINA ELE. ESISTENTE)	CE-B
41	STAZIONE GAS	70-S=001, 70-PH=001, 70-V=001
42	CARPINATO OPERATORE CARROPONTE	-
43	NASTRO MOVIMENTAZIONE BALLE DI PAGLIA	10-MC=001/002
44	NASTRO BASCULANTE ALIMENTAZIONE NUMERO 4 LINEE CALDAIA	10-MC=003
45	NASTRO MOVIMENTAZIONE CIPPATO A TRATTAMENTO	10-MC=101
46	NASTRI MOVIMENTAZIONE CIPPATO A SILLO DI STOCCAGGIO	10-MC=102, 10-MC=111
47	NASTRO MOVIMENTAZIONE CIPPATO A CALDAIA	10-MC=107
48	VASCA RACCOLTA ACQUE METEORICHE/OLEOSE ZONA STOCCAGGI E POMPE	40-S=002, 40-P=002A/B
49	AREA PESATURA AUTOMEZZI	-
50	AREA COPERTA BALLE DI PAGLIA FUORI SPECIFICA	CE-7
51	AREA STOCCAGGIO EMERGENZA BALLE DI PAGLIA	-
52	MACAZZINO AUTOMATIZZATO	CE-3
53	FABBRICATO TRATTAMENTO CIPPATO	CE-5
54	SERBATOIO SPURGO ATMOSFERICO CALDAIA AUSILIARIA	32-V=006
55	SIST. TRASF. CENERI LEGGERE DA FILTRO A MANICA CALDAIA A BIOMASSA	50-PK=001
56	SISTEMA DI ABBATTIMENTO CO E NOX CALDAIA A BIOMASSA	31-PK=002
57	NON UTILIZZATO	-
58	PACKAGE SIST. TRASF. CENERI LEGGERE DA CICLONI CALDAIA A BIOMASSA	50-PK=002
59	SISTEMA DI ESTRAZIONE FUMI ESAUSTI CALDAIA BIOMASSA	31-PK=002A/B
60	PACKAGE POMPA EMERGENZA PER CALDAIA BIOMASSA	31-PK=301
61	PREFRISCALDATORE AD ALTA PRESSIONE ACQUA ALIMENTO CALDAIA	31-P=101
62	DEGASATORE ESTERNO CALDAIA A BIOMASSA/ CALDAIA AUSILIARIA	31-V=002, 32-V=002
63	SISTEMA VAPORE DI TENUTA TURBINA A VAPORE	-
64	AREA RACCOLTA CENERI PESANTI	-
65	NON UTILIZZATO	-
66	CARROPONTE PRINCIPALE TURBINA A VAPORE	20-MT=101
67	EDIFICIO TURBINA A VAPORE	CE-2
68	AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI	-
69	CAMMINO CALDAIA AUSILIARIA	32-ME=020
70	TORCIA FREDDA PER GPL	70-ME=010
71	MURO DI CONTENIMENTO	-
72	AREA DEPOSITO TEMPORANEO CASSONI CENERI PESANTI	-

NOTE:

1) TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI, ECCETTO LE COORDINATE CHE SONO IN METRI.

2) TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL NODO N° 7 (S=0.00, O=0.00) RICHIAMATO NEL DOC. 55-GB-1103-GB-11002-A, LE CUI COORDINATE GEODARSICHE ASSOLUTE, RISPETTO IL SISTEMA DI RIFERIMENTO CAUSS=BOAGA, SONO: X = 1447107.8 ; Y = 4500272.0

3) TUTTE LE ELEVAZIONI SONO ESPRESSE IN METRI E SONO RIFERITE ALL' ELEV. 0.00 CORRISPONDENTE AL LIVELLO DEL MARE.

0 5 10 15 20 25 50 ML.

SCALA 1:750

03	10/05/13	REV. PER ELIMINAZIONE SISTEMA FDK	MAGISTRI F.	ETZI R.	MINIATA L.
02	15/06/12	EMISSIONE FINALE	MAGISTRI F.	ETZI R.	MINIATA L.
01	19/05/12	EMISSIONE FINALE	MAGISTRI F.	ETZI R.	MINIATA L.
00	21/03/12	EMESSO PER APPROVAZIONE	MAGISTRI F.	ETZI R.	MINIATA L.

Revisione	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO

IMPIANTO:

CENTRALE A BIOMASSA PORTO TORRES (SS)

PLANIMETRIA NUOVA CENTRALE

saipem

COMMESSA N°	ES-SEDE-1103
ORDINE N°	3500023373
Dis. N°	SE-1103-GB-A-62031

COMMESSA N°	022690
Dis. N°	...
SCALA	1:750
Fg. 1 di 1	