



POS.	DENOMINAZIONE IMPIANTO
1	TURBINA A GAS
2	CALDAIA A RECUPERO E CAMINO
3	POMPE ALIMENTO AP
4	GENERATORE TURBINA A GAS
5	CAMERA FILTRI
6	POMPE RICOGLIO GVR
7	CARPONTE TURBOGAS E AREA DI MANUTENZIONE
8	SKID AUSILIARI TO
9	SKID BOMBOLE CO2
10	FILTRI GAS
11	UNITA' TENUTE OLIO
12	ESTRAZ. VAPORE TENUTE OLIO
13	MODULO AUSILIARI
14	SKID TEST GAS
15	H2-CO2 SKID
16	SKID CONTROLLO GAS COMBUSTIBILE
17	SERBATOIO SPURGH/INTERMITTENTI GVR
18	CONDOTTO SBARRE A FASI ISOLATE
19	INTERRUTTORE DI MACCHINA
20	EDIFICIO ELETTRICO
21	POMPA EMERGENZA TENUTE OLIO
22	TRASFORMATORE DI AVAMMENTO
23	TRASFORMATORE DI ECCITAZIONE
24	TRASFORMATORE ELEVATORE TO
25	PIPE RACK
26	BANCO DI CAMPIONAMENTO
27	EBV & EGM SKID
28	VFD POMPE ALIMENTO
29	CABINATO QUADRI ELETTRICI GVR
30	CABINA ANALISI FUMI GVR
31	SISTEMA DI INIEZIONE CHIMICA
32	IMPIANTO STOCCAGGIO AMMONIACA
33	SKID LAVAGGIO TO
34	TRASFORMATORE DI UNITA'
35	LIFT
36	EDIFICIO NUOVA LINEA DEMI
37	SERBATOIO DEMI 1000 M3
37A	SERBATOIO DEMI 2000 M3 CASCIUNO
38	TRASFORMATORE ELEVATORE TV
39	GIS
40	DIESEL DI EMERGENZA
41	SERBATOIO GASOLIO

00	A	PRIMA EMISSIONE	24-02-20
Rev. no.	St. no.	Descr. mod. di revisione	Proprietario
Project/Project	Client/Client	CENTRALE TORREVALDALIGA SUD TIRRENO POWER	
Document no.	Issue no.	Scale	Definito da
143000194	2	OLD	250
Issued by	Scale	SISTEMAZIONE COMPONENTI NUOVO CICLO COMBINATO TV7 PIANTA	
Drawn/Drawn	Identified/Identified no.	Rev./Rev.	Page No. of
14300194S08104	001	001	001



SERB. (B) ACQUA DEMI

SERB. ACQUA DEMI

SERB. ACQUA DEMI

LOCALE ANTINCENDIO ACQUA MARE

SERB. ACQUA DEMI