



VIA DEL GRECALE

TURBOGRUPPO 1

TURBOGRUPPO 2

VIA DEL MALESTRALE

VIA DEL MEZZOGIORNO

MURO DI CONFINI

LINEA DI CONFINI DELLA CENTRALE

CAMERETTA SNAM

LISTA APPARECCHIATURE			
N°	DESCRIZIONE	N°	DESCRIZIONE
01	TURBINA GAS - TT3	33	STAZIONE GAS NATURALE ESISTENTE
02	TURBINA GAS - TT4	34	NUOVA STAZIONE DI RIDUZIONE GAS NATURALE
03	TURBINA GAS - TT5	35	STAZIONE DI COMPRESIONE GAS NATURALE
04	TURBINA GAS - TT6	36	AEROPRIMOANTICI COMPRESSORI GAS NATURALE
05	UNITA SCR E CAMINO MODULO TT7	37	STAZIONE DI STOCCAGGIO E ALIMENTAZIONE SOLI INO3
06	UNITA SCR E CAMINO MODULO TT4	38	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA E EDIFICIO AT
07	UNITA SCR E CAMINO MODULO TT5	39	UNITA DI PRODUZIONE ACQUA DEMINERALIZZATA
08	UNITA SCR E CAMINO MODULO TT8	40	SERBATOIO STOCCAGGIO ACQUA DEMINERALIZZATA (50000L)
09	AEROTERMO MODULO TT3	41	ACQUA CALDA DI BACKUP RISCALDAMENTO DA
10	AEROTERMO MODULO TT4	42	GRUPPO NUOVO GENERATORE DIESEL DI EMERGO CABINATO BLACK START
11	AEROTERMO MODULO TT5	43	GRUPPO NUOVO GENERATORE DIESEL DI EMERGO GENERALI
12	AEROTERMO MODULO TT6	44	CABINATO SISTEMA SCG DI CONTROLLO E MONITORAGGIO RUCI MODULO TT3
13	TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT3	45	CABINATO SERVIZI GENERALI
14	TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT4	46	TRASFORMATORE DI ECCITAZIONE E AVVATORE STATICO MODULO TT3
15	TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT5	47	ECCITAZIONE E AVVATORE STATICO MODULO TT4
16	TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT6	48	ECCITAZIONE E AVVATORE STATICO MODULO TT5
17	TRASFORMATORE AUSILIARIO TT7	49	ECCITAZIONE E AVVATORE STATICO MODULO TT8
18	TRASFORMATORE AUSILIARIO TT4	50	CABINATO ELETTRICO DI UNITA' MODULO TT3
19	TRASFORMATORE AUSILIARIO TT5	51	CABINATO ELETTRICO DI UNITA' MODULO TT4
20	TRASFORMATORE AUSILIARIO TT6	52	CABINATO ELETTRICO DI UNITA' MODULO TT5
21	INTERUTTORE DI MACCHINA TT3	53	CABINATO ELETTRICO DI UNITA' MODULO TT6
22	INTERUTTORE DI MACCHINA TT4	54	AREA MANUTENZIONE TG
23	INTERUTTORE DI MACCHINA TT5	55	MAGAZZINO AUSILIARI
24	INTERUTTORE DI MACCHINA TT6	56	TETTOIA RIFIUTI SPECIALI
25	CABINA SISTEMA DI MONITORAGGIO EMISSIONI TT3	57	AREA PROTETTA DEPOSITO RIFIUTI SPECIALI
26	CABINA SISTEMA DI MONITORAGGIO EMISSIONI TT4	58	SPROGLIATOIDI DITTE
27	CABINA SISTEMA DI MONITORAGGIO EMISSIONI TT5	59	MAGAZZINO "CORRI SCOPRI"
28	CABINA SISTEMA DI MONITORAGGIO EMISSIONI TT6	60	PIATEA IN CALCESTRUZZO
29	CABINATO ELETTRICAMENTELE TT3	61	MAGAZZINO RICAMBI TG
30	CABINATO ELETTRICAMENTELE TT4	62	AREA PROTETTA DEPOSITO RIFIUTI NON PERICOLOSI
31	CABINATO ELETTRICAMENTELE TT5	63	
32	CABINATO ELETTRICAMENTELE TT6	64	

LEGENDA	
	PULSANTE DI ALLARME MANUALE
	RIVELATORE DI IDROGENO
	RIVELATORE DI GAS METANO
	RIVELATORE DI AMMONIACA
	RIVELATORE DI FUMO
	CAVO TERMOSENSIBILE
	LAMPADA ALLARME INCENDIO
	LAMPADA ALLARME GAS
	SIRENA ALLARME INCENDIO
	SIRENA ALLARME GAS

2					
1					
0	29/03/20	PRIMA EMISSIONE	CCPI	MISAT	DDG
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA

FABRICO E FIRMA

CLIENTE: **EP PRODUZIONE**

PROGETTO: EFFICIENTAMENTO DELLA CENTRALE DI TRAPANI CON INSTALLAZIONE DI NUOVI OCGT PER 220 MWe

TITOLO: ALLEGATO C PLANIMETRIA SISTEMI DI RIVELAZIONE FIRE AND GAS

SISTEMA: P0021162-1

SOSTITUISCE: P0021162-1

PREPARATO DA	CCPI	29/03/20	REVISIONE	0	IDENTIFICATIVO No:	P0021162-FF-D-003	FOGLIO	1 di 1
CONTROLLATO DA	MISAT	25/03/20			DATA CLIENTE Doc:	P0021162-FF-D-003	SCALE	1:250
APPROVATO DA	DDG	29/03/20			FORMA FILE		FORMATO	A0