

INGRESSO CENTRALE

MARCANZA

STRADA COMUNALE

GUARDIOLA

MURO DI CONFINE

MURO DI CONFINE

CAMERETTA SNAM



LISTA APPARECCHIATURE					
N°	CODICE	DESCRIZIONE	N°	CODICE	DESCRIZIONE
01		TURBINA GAS - TT3	33		STAZIONE GAS NATURALE ESISTENTE
02		TURBINA GAS - TT4	34		NUOVA STAZIONE DI REDUZIONE GAS NATURALE
03		TURBINA GAS - TT5	35		STAZIONE DI COMPRESIONE GAS NATURALE
04		TURBINA GAS - TT6	36		AEROREFRIGERANTI COMPRESORI GAS NATURALE
05		UNITA' SCR E CAMMO MODULO TT3	37		STAZIONE DI STOCCAGGIO E ALIMENTAZIONE SOL N°3
06		UNITA' SCR E CAMMO MODULO TT4	38		STAZIONE ELETTRICA E EDIFICI AT
07		UNITA' SCR E CAMMO MODULO TT5	39		UNITA' DI PRODUZIONE ACQUA DEMINERALIZZATA
08		UNITA' SCR E CAMMO MODULO TT6	40		SERBATOIO STOCCAGGIO ACQUA DEMINERALIZZATA (1500h)
09		AEROTERMO MODULO TT3	41		ESERFIO NUOVA CALDEMA ACQUA CALDA DI BACKUP RISCALDAMENTO
10		AEROTERMO MODULO TT4	42		GRUPPO NUOVO GENERATORE DIESEL DI EMERG. CABINATO BLACK START
11		AEROTERMO MODULO TT5	43		TRASFORMATORI SERVIZI GENERALI
12		AEROTERMO MODULO TT6	44		CABINATO SISTEMA DCS DI CONTROLLO MONITORAGGIO NUOVI MODULI TG
13		TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT3	45		CABINATO SERVIZI GENERALI
14		TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT4	46		TRASFORMATORI DI ECITAZIONE E AVVIATORE STATICO MODULO TT3
15		TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT5	47		TRASFORMATORI DI ECITAZIONE E AVVIATORE STATICO MODULO TT4
16		TRASFORMATORE ELEVATORE MODULO TT6	48		TRASFORMATORI DI ECITAZIONE E AVVIATORE STATICO MODULO TT5
17		TRASFORMATORE AUSILIARIO TT3	49		TRASFORMATORI DI ECITAZIONE E AVVIATORE STATICO MODULO TT6
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		INTERRUTTORE DI MACCHINA TT3	53		CABINATO ELETTRICO DI UNITA' MODULO TT6
22		INTERRUTTORE DI MACCHINA TT4	54		AREA MANUTENZIONE TG
23		INTERRUTTORE DI MACCHINA TT5	55		MAGAZZINO AUSILIARI
24		INTERRUTTORE 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		SPOGLIATOIO DITTE
27		CABINA SISTEMA DI MONITORAGGIO EMISSIONI TT5	59		MAGAZZINO "COPRI" SCOPRI
28		CABINA SISTEMA DI MONITORAGGIO EMISSIONI TT6	60		PLATEA IN CALCESTRUZZO
29		CABINATO ELETTROSTRUMENTALE TT3	61		MAGAZZINO RICAMBI TG
30		CABINATO ELETTROSTRUMENTALE TT4	62		AREA PROTETTA DEPOSITO RIFIUTI NON PERICOLOSI
31		CABINATO ELETTROSTRUMENTALE TT5	63		
32		CABINATO ELETTROSTRUMENTALE TT6	64		

LEGENDA

- LINEA GAS METANO
- LINEA ACQUA POTABILE
- LINEA ARIA COMPRESA
- LINEA SOL. AMMONIACALE
- CAVIDOTTO NUOVE TG
- CAVIDOTTO TG ESISTENTI
- CAVIDOTTO COLLEG. STAZIONE AT

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
2	21-09-2020	EMMISSIONE FINALE	SSA	SSA	RL
1	12-09-2020	SECONDA EMMISSIONE	SSA	SSA	PP
01	01-09-2020	PRIMA EMMISSIONE	SSA	SSA	PP

CLIENTE	COMMITENTE

EFFICIENTAMENTO DELLA CENTRALE DI TRAPANI CON INSTALLAZIONE DI NUOVI OCGT PER 220MW_e

TITOLO

APPENDICE I

PLANIMETRIA INTERCONNESSIONI

CONTRATTO N°

SOSTITUISCE

REVISIONE	IDENTIFICATIVO N°	FOGLIO
2	PP002116-PIP-D-009	1 di 1
PREPARATO DA	SSA	SCALA
CONTROLLATO DA	SSA	1:500
APPROVATO DA	RL	FOGLIO
		AD

