



LEGENDA COMPONENTI PRINCIPALI SOTTOCENTRALE TLR						
COD.	DESCRIZIONE	MARCA	MODELLO	CARATTERISTICHE		
GF01	Gruppo frigorifero raffreddato ad aria	CLIMET	MSAT-YES 18.2	Pot.frig. 53.1 kW	Pot.ass. 17.1 kW	Fluido R-32
				PN ***	Attacchi DN40	

TABELLA SIMBOLI GENERICI (UNI 9511)		
	TERNOMETRO	CONTAMPIUSI
	MANOMETRO	INDICATORE DI LIVELLO
	TERMOSTATO DI BLOCCO	INDICATORE DI PASSAGGIO
	TERMOSTATO DI REGOLAZIONE	SCARICATORE DI CONDENSA
	PRESSOSTATO DI BLOCCO	CONDATORE DI ENERGIA FILETTATO/FLANGIATO
	PRESSOSTATO DI MINIMA	CONDATORE ACQUA FILETTATO/FLANGIATO COMPLETO DI MODULO LANCIA IMPULSI
	FLUSSOSTATO	SERVOMOTORE ELETTRICO
	TRASMETTITORE DI TEMPERATURA	SERVOMOTORE ELETTROMAGNETICO
	TRASMETTITORE DI PRESSIONE	SERVOCOMANDO ELETTROIDRAULICO
	TRASMETTITORE DI PORTATA	SERVOCOMANDO PNEUMATICO
	SONDA DI TEMPERATURA O CLIMATICA PER AMBIENTE INTERNO	VALVOLA INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA/FLANGIATA
	SONDA DI TEMPERATURA O CLIMATICA PER AMBIENTE ESTERNO	ELETTROVALVOLA A RITARDO MANUALE NORMALMENTE CHIUSA GAS METANO FILETTATA/FLANGIATA
	TRASMETTITORE DI LIVELLO ALTO/ALTISSIMO	QUANTO DIELTTRICO
	TRASMETTITORE DI LIVELLO BASSO/BASSISSIMO	QUANTO DI TRASMISSIONE
	DISPOSITIVO DI SFUGO ARIA AUTOMATICO/MANUALE	CONTATORE GAS METANO
	REDUTTORE DI PRESSIONE FILETTATO/FLANGIATO	REGOLATORE DI PRESSIONE A MOLLA
	DISCONNETTORE PER RETI IRRICHE FILETTATO/FLANGIATO	FILTRO ASSALE
	FILTRO A CARTUCCIA	NEUTRALIZZATORE CONDENSA ACIDE
	DOSATORE DI POLIFOSFATI A CARTUCCIA	
	REDUTTORE DI PRESSIONE A COMANDO PNEUMATICO	
	DEFANGATORE	
	VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA	
	VALVOLA DI SCARICO TERMICO	
	VALVOLA DI SICUREZZA	



PROVINCIA
DI PARMA

7				
6				
5				
4				
3				
2				
1	As Built	PF	PF	NB
0	Prima emissione	NB	NB	NB
Rev.	Descrizione	Data	Eseguito	Controlato
Nome file: 7-E-MEC-001.DWG				

SCHEMA FUNZIONALE

DESCRIZIONE ELABORATO

Ed. 7 ISTITUTO GIORDANI - Parma
Schema funzionale termo-meccanico

Commissa	Codice Edificio	Fase	Categoria	Progressivo	Rev.