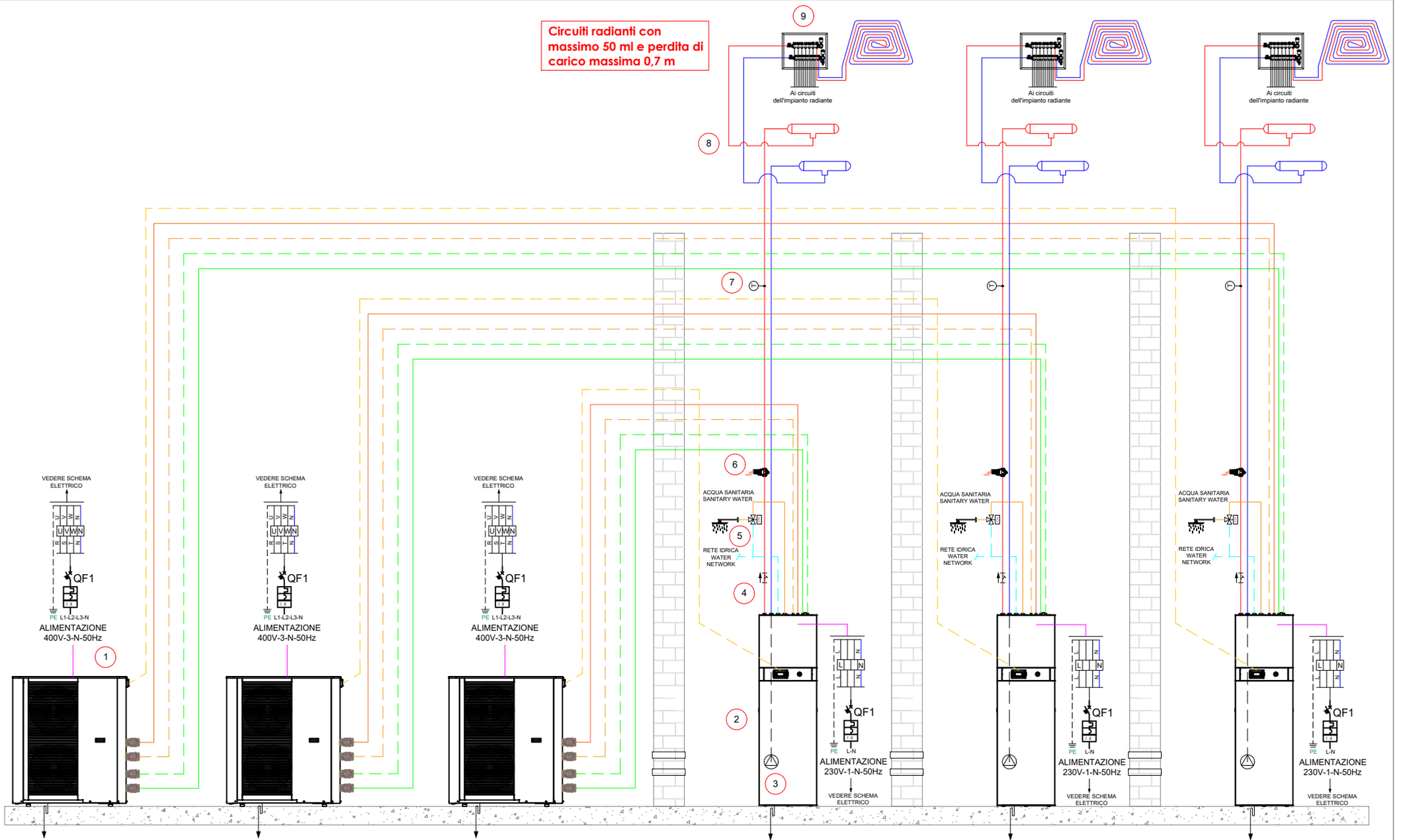


Circuiti radianti con
massimo 50 ml e perdita di
carico massima 0,7 m



Property of Thermics Energie - All Rights reserved

SCHEMA FUNZIONALE

FOGLIO
4

DI
AC

DATA
26/09/2023

COMMITTENTE
/

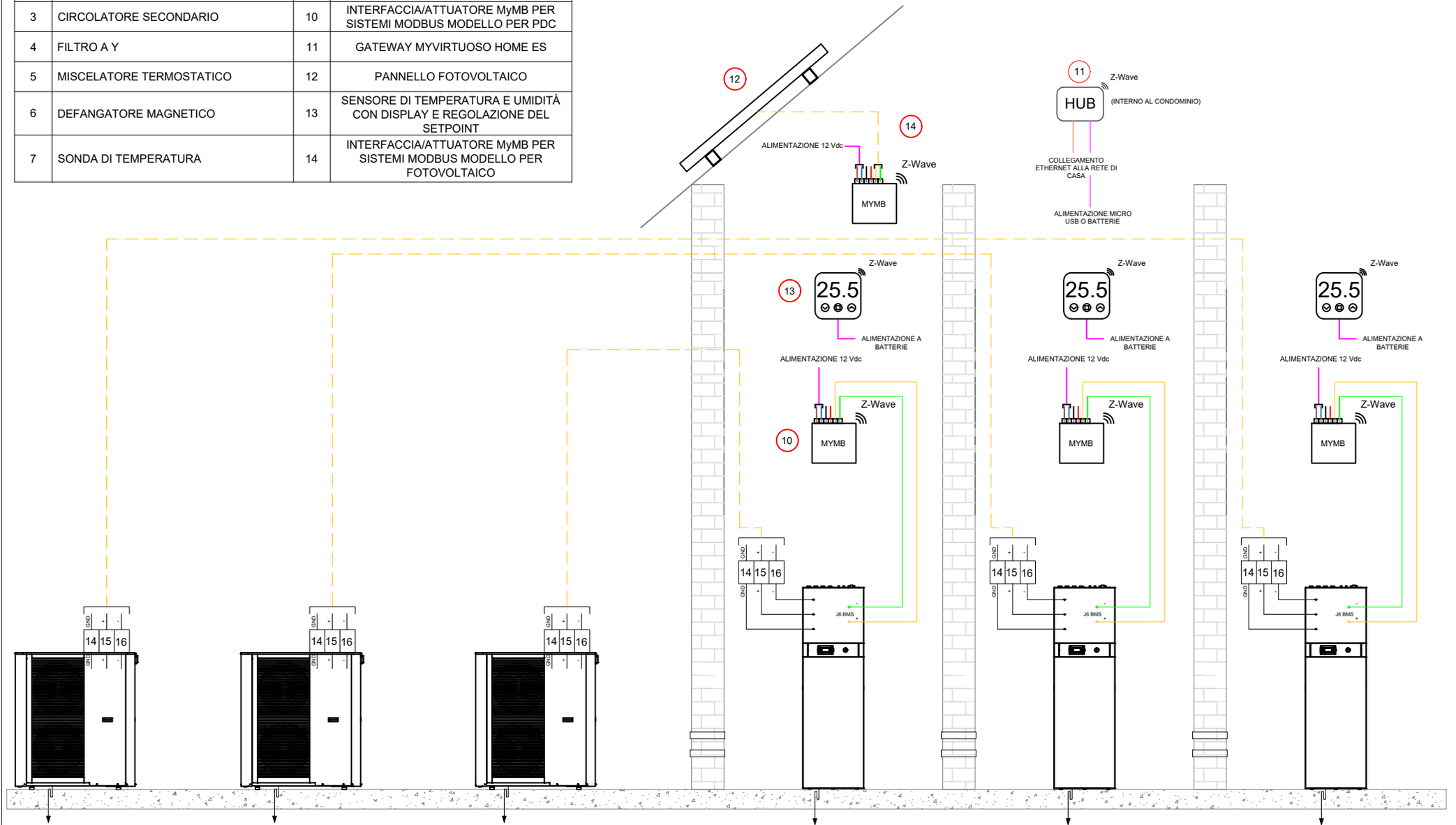
DISEGNO/REVISIONE
00

IMPIANTO/CANTIERE
SCHEMA FUNZIONALE

Thermics Energie srl
www.thermics-energie.it
E-mail: info@thermics-energie.it



1	DURAN 12KW UE 4T 400V	8	COLLETTORI
2	DURAN 12KW UI 4T 230V	9	RADIANTE A PAVIMENTO
3	CIRCOLATORE SECONDARIO	10	INTERFACCIA/ATTUATORE MyMB PER SISTEMI MODBUS MODELLO PER PDC
4	FILTRO A Y	11	GATEWAY MYVIRTUOSO HOME ES
5	MISCELATORE TERMOSTATICO	12	PANNELLO FOTOVOLTAICO
6	DEFANGATORE MAGNETICO	13	SENSORE DI TEMPERATURA E UMIDITÀ CON DISPLAY E REGOLAZIONE DEL SETPOINT
7	SONDA DI TEMPERATURA	14	INTERFACCIA/ATTUATORE MyMB PER SISTEMI MODBUS MODELLO PER FOTOVOLTAICO



Property of Thermics Energie - All Rights reserved

SCHEMA FUNZIONALE	FOGLIO	DI	DATA	COMMITTENTE	Thermics Energie srl www.thermics-energie.it E-mail: info@thermics-energie.it 
	5	AC	26/09/2023	/	
	DISEGNO/REVISIONE		IMPIANTO/CANTIERE		
			SCHEMA FUNZIONALE		
			00		