

Installazione del kit.

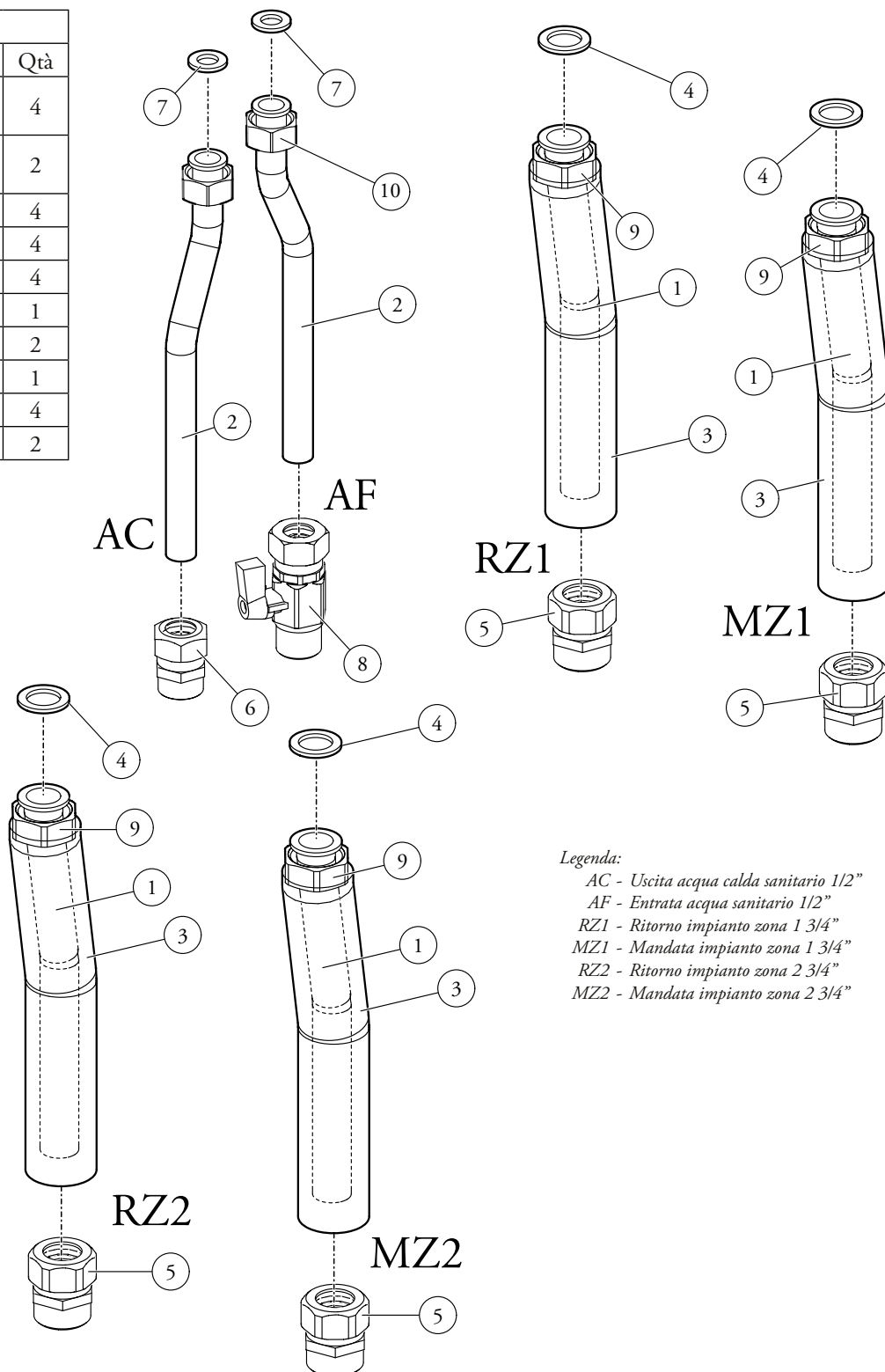
Montare il gruppo allacciamento come rappresentato in figura avendo cura di interporre le guarnizioni.

Per evitare la possibilità di infiltrazioni d'acqua nella muratura, sigillare tutti i passaggi tra i tubi di collegamento e il telaio da incasso.

N.B.: ultimato il montaggio procedere con la verifica della prova di tenuta del circuito idraulico.

GAUDIUM SOLAR V2 - TRIO V2.

Composizione kit		
Rif.	Descrizione	Qtà
1	Tubo allacciamento verticale riscaldamento	4
2	Tubo allacciamento verticale acqua sanitaria	2
3	Coibentazione	4
4	Guarnizione 24x16x2	4
5	Raccordo G 3/4"	4
6	Raccordo G 1/2"	1
7	Guarnizione 18,5x11,5x2	2
8	Rubinetto sfera G 1/2"	1
9	Dado G 3/4"	4
10	Dado G 1/2"	2

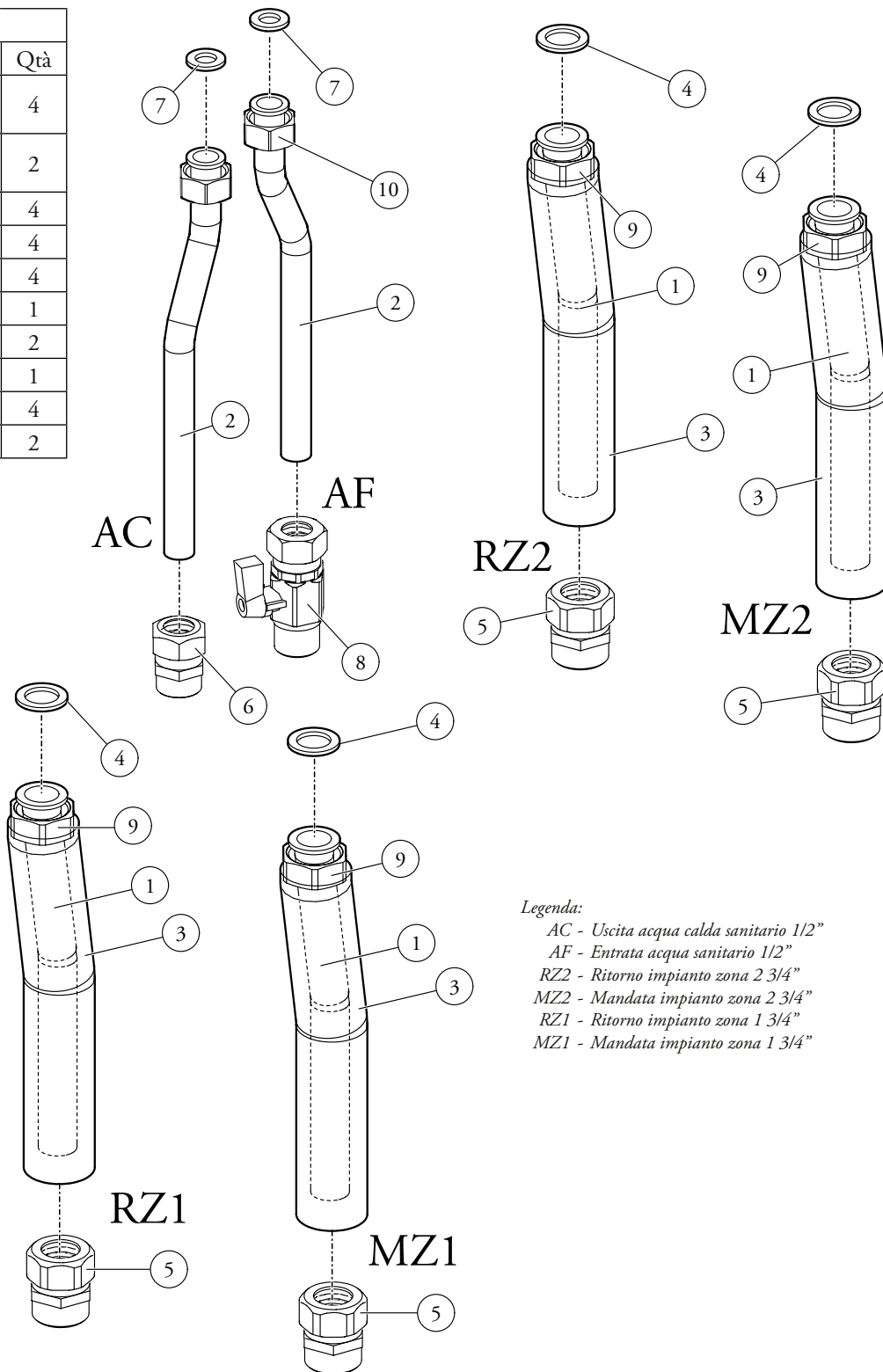


Legenda:

- AC - Uscita acqua calda sanitario 1/2"
- AF - Entrata acqua sanitario 1/2"
- RZ1 - Ritorno impianto zona 1 3/4"
- MZ1 - Mandata impianto zona 1 3/4"
- RZ2 - Ritorno impianto zona 2 3/4"
- MZ2 - Mandata impianto zona 2 3/4"

SOLAR CONTAINER COMBO.

Composizione kit		
Rif.	Descrizione	Qtà
1	Tubo allacciamento verticale riscaldamento	4
2	Tubo allacciamento verticale acqua sanitaria	2
3	Coibentazione	4
4	Guarnizione 24x16x2	4
5	Raccordo G 3/4"	4
6	Raccordo G 1/2"	1
7	Guarnizione 18,5x11,5x2	2
8	Rubinetto sfera G 1/2"	1
9	Dado G 3/4"	4
10	Dado G 1/2"	2



Legenda:

- AC - Uscita acqua calda sanitario 1/2"
- AF - Entrata acqua sanitario 1/2"
- RZ2 - Ritorno impianto zona 2 3/4"
- MZ2 - Mandata impianto zona 2 3/4"
- RZ1 - Ritorno impianto zona 1 3/4"
- MZ1 - Mandata impianto zona 1 3/4"