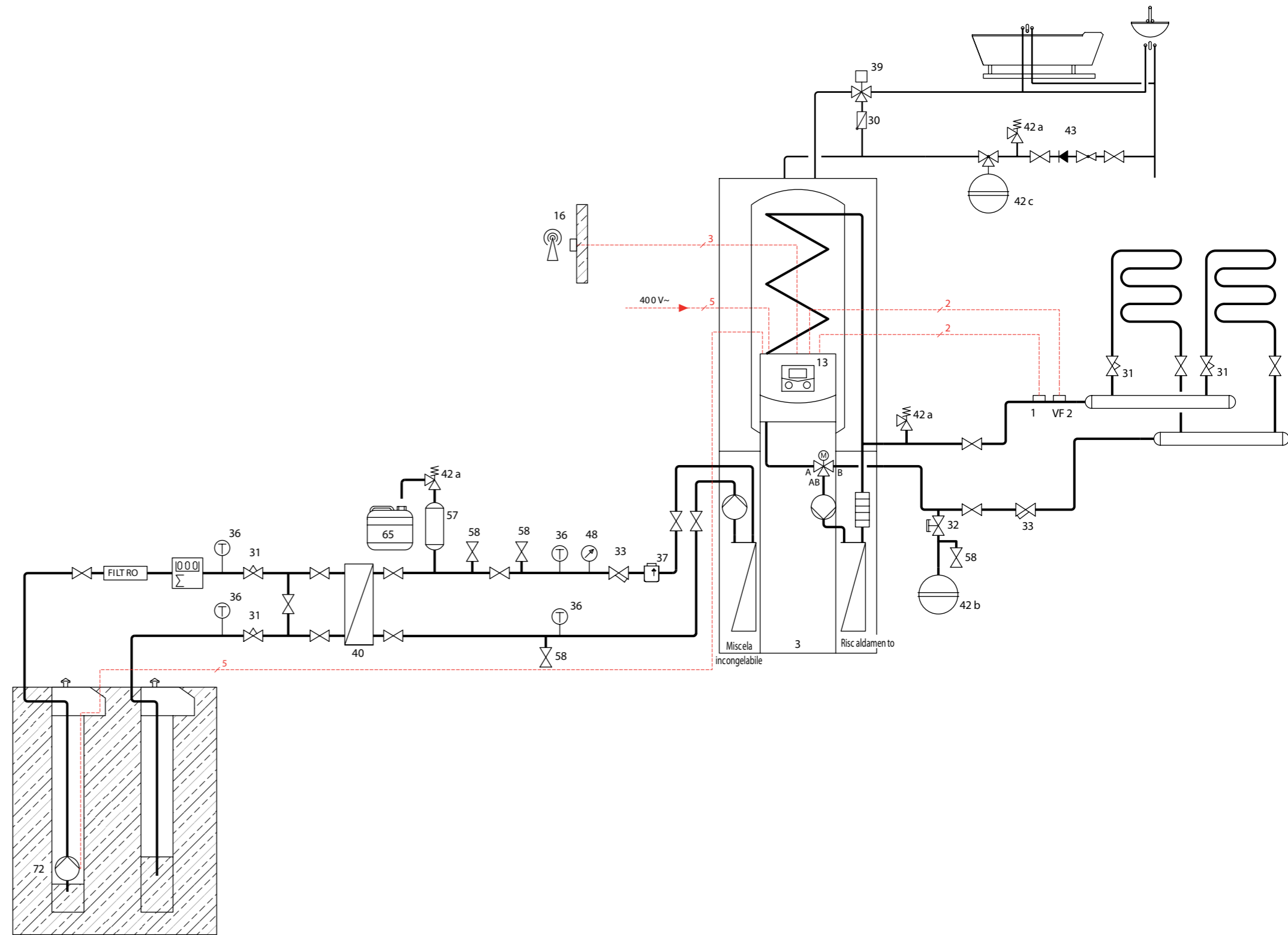


LEGENDA:

- 3. Pompa di calore VWS 82/2 (con pos. 13,16, 57, SP, VF2)
- 13. Regolatore energetico
- 16. Sonda esterna
- 30. Valvola di non ritorno
- 31. Valvola a zona
- 32. Saracinesca con coperchio
- 33. Filtro
- 36. Termometro
- 37. Separatore automatico d'aria
- 38. Valvola deviatrice
- 39. Valvola miscelatrice termostatica
- 40. Scambiatore di separazione
- 42a Valvola di sicurezza
- 42b. Vaso d'espansione
- 43. Gruppo di sicurezza sanitario
- 43b. Diseratore (F1/2")
- 48. Manometro
- 49. Regolatore di portata
- 55. Distributore/collettore
- 57. Vaso di espansione
- 58. Rubinetto di carico/scarico con portagomma
- 65. Tanica di raccolta
- 66. Flussometro
- 72. Pompa ad immersione

VF2. sonda di temperatura VR10
KW. Acqua fredda

NOTE:



Attenzione! Schema di principio che non sostituisce il progetto di impianto. I volumi, le prestazioni e le caratteristiche dei componenti riportati su questo schema, devono essere validati dal progettista di impianto. Questo schema non contiene tutti i necessari elementi di sicurezza ed intercettazione. Tenere presente le vigenti Norme e Leggi.

DATA:
2009

RIFERIMENTI
Villetta momofamiliare

RELEASE:

PRODOTTI VAILLANT:
pompa di calore geotermica combinata geoTHERM plus

Con riserva di modifiche