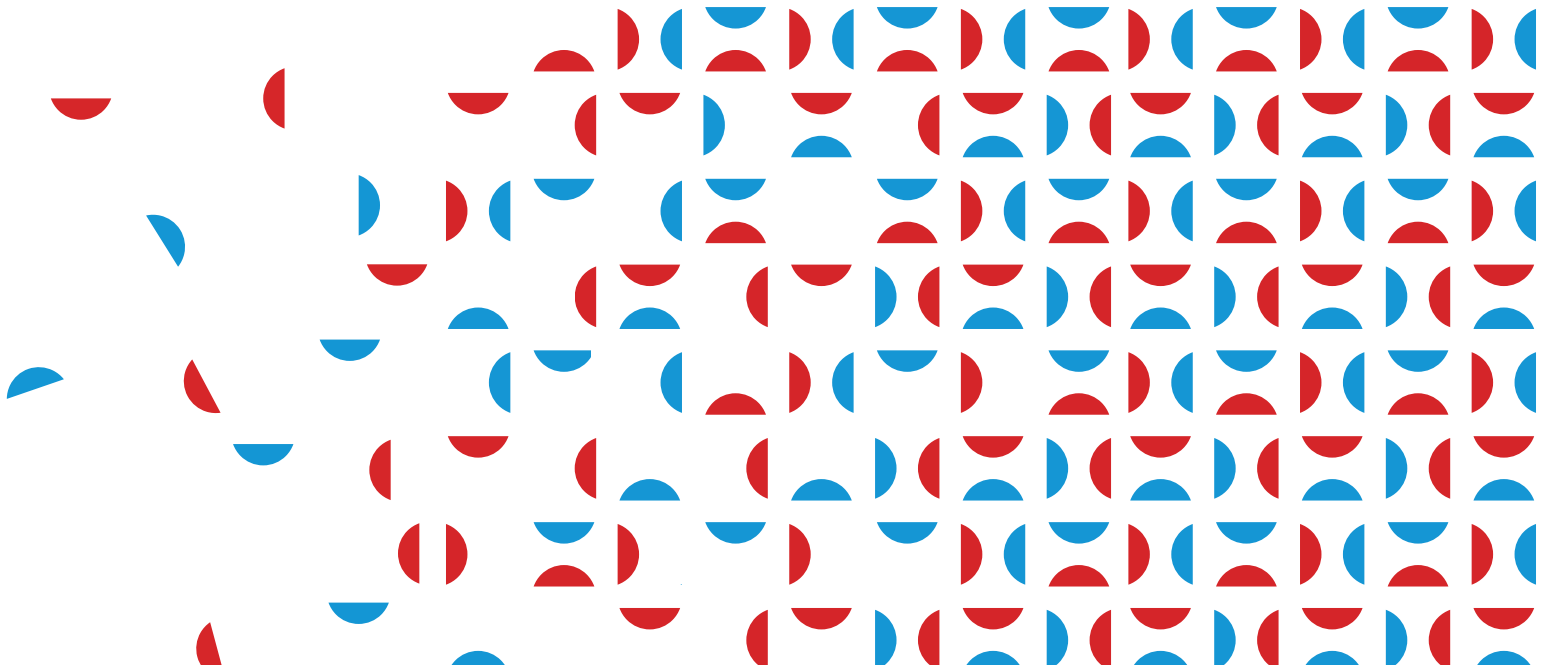


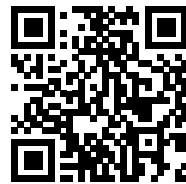
**CALDAIE**  
**SOLUZIONI IBRIDE**  
**SILE IN WALL HYBRID**



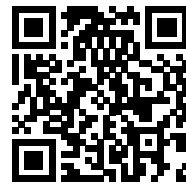
Caldaie e soluzioni ibride con pompe di calore

# Soluzioni ibride residenziali

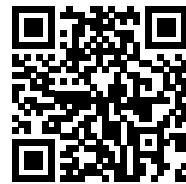
## SILE IN WALL HYBRID



PREZZI



PREZZI  
KIT



PREZZI  
ACCESSORI

### Composizione del sistema

Il sistema IN WALL è composto dai seguenti elementi indispensabili:

1. Armadio da incasso dimensioni 950x350x2200;
2. Kit accumulo tecnico da 150 litri per produzione di acqua calda sanitaria con modulo t-quick integrato;
3. Kit idraulico;
4. Pompa di calore monoblocco **FURIA** nelle potenze disponibili di 6-8-12 kW termici;
5. Caldaia a condensazione con produzione di ACS istantanea modelli **CONDENSA MG 25-30-35**.

### Accessori opzionali

1. Kit zone per gestione di una zona diretta;
2. Kit zone per gestione di una zona miscelata;
3. Kit solare per gestione di un collettore solare modello RT;
4. Kit ricircolo.



Specifiche tecniche per pompe di calore Furia 6-8-12 kW  
vedere pagina 16

### Codici/Prezzi

Modello	Cod.	Prezzo
Kit idraulico	342030165X	3.169,00 €
Kit accumulo	329070724X	1.374,00 €
Armadio da incasso	329030846X	674,00 €

### Codici/Prezzi CONDENSA MG

Modello	Cod.	Prezzo
MG 25 Metano/GPL	349010027X	1.613,00 €
MG 30 Metano/GPL	349010028X	1.807,00 €
MG 35 Metano/GPL	349010150X	2.091,00 €



### Specifiche tecniche per caldaie CONSENZA MG

Modello	Potenza utile max. 50/30°C	Potenza utile min. 50/30°C	Potenza utile sanitario	Rendimento utile		Scambiatore sanitario istantaneo	Produzione acqua calda sanitaria	Dimensioni HxLxP mm	peso a vuoto kg	Classe Energetica riscaldamento (*)	Classe NOx ACS
	kW	kW	kW	80/60°C %	50/30°C %	inox AISI 316	Δt 30°C L/min				
MG 25	22,1	2,7	25,0	95,9	105,8	•	12,5	705 x 400 x 245	29	A	A 6
MG 30	26,5	2,7	30,0	96,3	106,2	•	15,2	705 x 400 x 245	29	A	A 6
MG 35	29,0	3,7	33,2	95,2	105,1	•	16,7	705X400X245	29	A	A 6

(\*) L'Installazione con comando remoto e sonda di temperatura esterna incrementa la classe energetica in riscaldamento da A ad A+

### Accessori opzionali

Descrizione	Rif. pag.	Codice	Prezzo
SONDA temperatura esterna per CONDENSA MG	25	85077520502	37,00 €
Comando remoto per termoregolazione ambiente per CONDENSA MG	25	85077520089	212,00 €
Device per APP per CONDENSA MG	25	85077520090	298,00 €
Kit solare		342030166X	2.521,00 €
Kit zona diretta		338110071X	435,00 €
Kit zona miscelata		338110072X	641,00 €
Kit ricircolo		342030167X	613,00 €



www.heizersile.com

# Soluzioni ibride residenziali SILE IN-WALL HYBRID

## Funzionamento Sistema

### Modalità Inverno

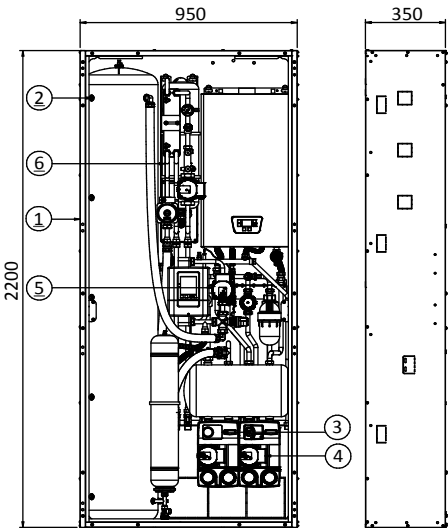
In inverno la pompa di calore lavora come fonte principale di calore e la caldaia entra in funzione se le prestazioni di questa non sono sufficienti per garantire il comfort richiesto.

### Modalità Estate

In estate la pompa di calore permette di lavorare in modalità raffrescamento sia sui pannelli radianti a pavimento sia su terminali idronici a fan coil se viene abbinata una valvola di zona per queste unità.

### Modalità produzione Istantanea di Acqua Calda Sanitaria

L'accumulo tecnico di acqua per la produzione istantanea di ACS viene riscaldato tramite pompa di calore o grazie all'integrazione del solare termico. Attraverso un modulo integrato T-QUICK viene prodotta ACS istantanea e se questa dovesse essere ad una temperatura inferiore a quella richiesta, allora la caldaia provvederà ad attivarsi per fare da booster e portare a set point ottimale l'acqua calda sanitaria.



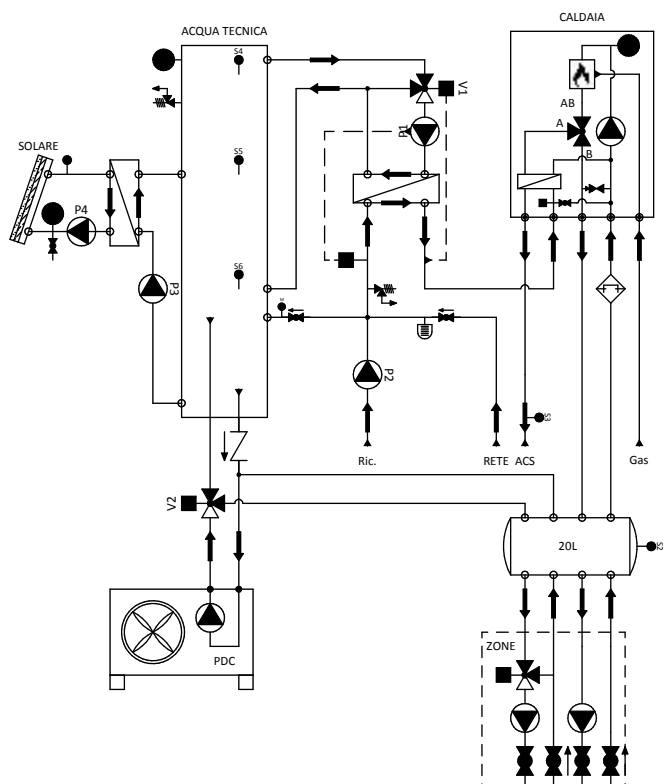
1. Armadio da incasso Dimensioni: 950x350x2200
2. Accumulo tecnico da 150L per produzione istantanea di acqua calda sanitaria con modulo T-Quick integrato
3. Kit zone per gestire una zona
4. Kit zone per gestire una zona miscelata
5. Kit idraulico per la gestione del riscaldamento e condizionamento
6. Kit solare termico come integrazione opzionale

## Guida passo passo per la costruzione di un preventivo

1. Selezionare i codici kit accumulo - kit idraulico
2. Aggiungere il modello di caldaia a gas
3. Aggiungere l'armadio da incasso
4. Abbinare una qualsiasi pompa di calore della gamma FURIA 6-8-12 kW
5. Aggiungere eventuali accessori

## Accessori opzionali

- Kit solare
- Kit zona diretta
- Kit zona miscelata
- Kit ricircolo
- Comando remoto per termoregolazione ambiente per CONDENSA MG
- Sonda esterna per CONDENSA MG
- Device per APP per CONDENSA MG



**Wenkel S.r.l**

Sede legale – operativa: Via E. Mattei 13/F – 31030 Casier (TV) – P.I. e C.F. 08456530966 – REA: TV -422447

Iscritta Registro delle Imprese di Treviso-Belluno al n° 08456530966 - Capitale Sociale €98.000,00

**Tel. 0422/672911 • Fax 0422/340425 • e-mail: [info@heizersile.it](mailto:info@heizersile.it) • [www.heizersile.com](http://www.heizersile.com)**

Soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fiorini Industries S.r.l

