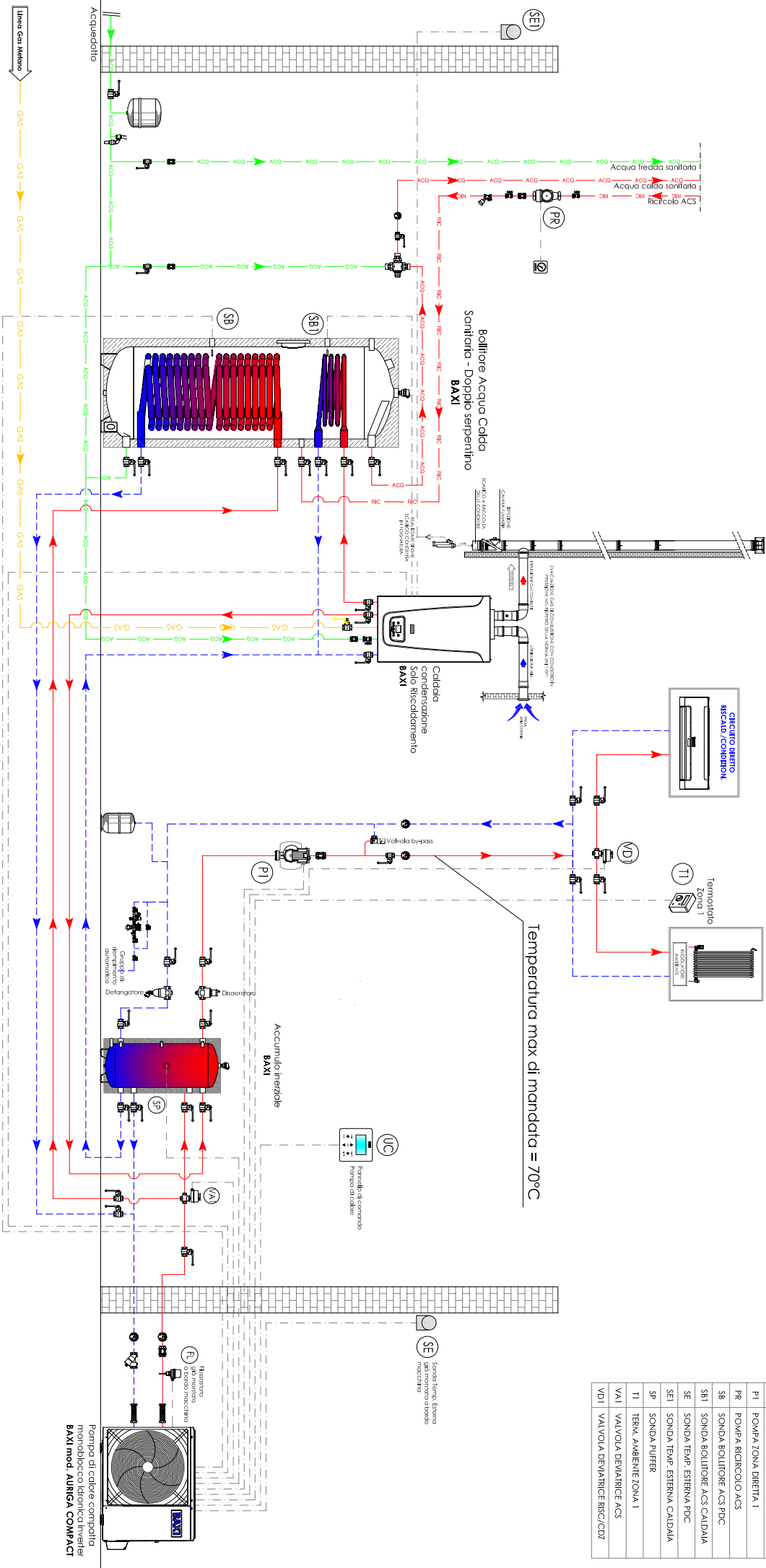


SCHEMA IDRAULICO - COLLEGAMENTI

Pompa di calore monoblocco **AURIGA COMPACT** per riscaldamento e raffrescamento, impianto 1 zona diretta con valvola deviatrice, comando V3V commutazione climatizzazione/sanitario, integrazione in riscaldamento con caldaia monotermica. Produzione di ACS su boiler serpenitino, pompa di calore e caldaia monotermica in integrazione.

Il presente schema d'impianto non sostituisce in alcun modo il necessario progetto e deve essere avallato da un tecnico abilitato.



NOTA PER IL PROGETTISTA TERMOTECNICO:

- Si consiglia l'installazione di un puffer di acqua tecnica, se il contenuto minimo d'acqua dell'impianto risulta inferiore alle prescrizioni della macchina.
- Verificare che i circolatori garantiscano le portate/prevalenze necessarie di corretto funzionamento dell'impianto.
- Si consiglia l'installazione di un eventuale trattamento acqua di sensi del DPR n° 59/09.
- Si consiglia di verificare che il boiler sia adatto per pompa di calore;

BAXI SPA informa che gli schemi d'impianto presentati in tale Area Riservata sono solo a titolo esemplificativo e quindi soggetti ad obbligatoria verifica da parte del tecnico abilitato prima di eseguire l'installazione. Lo schema d'impianto sopra riportato non sostituisce in alcun modo il necessario progetto tecnico. La casa costruttrice si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per esigenze di carattere tecnico o commerciale. Questo prospetto non deve essere considerato come contratto nei confronti di terzi.