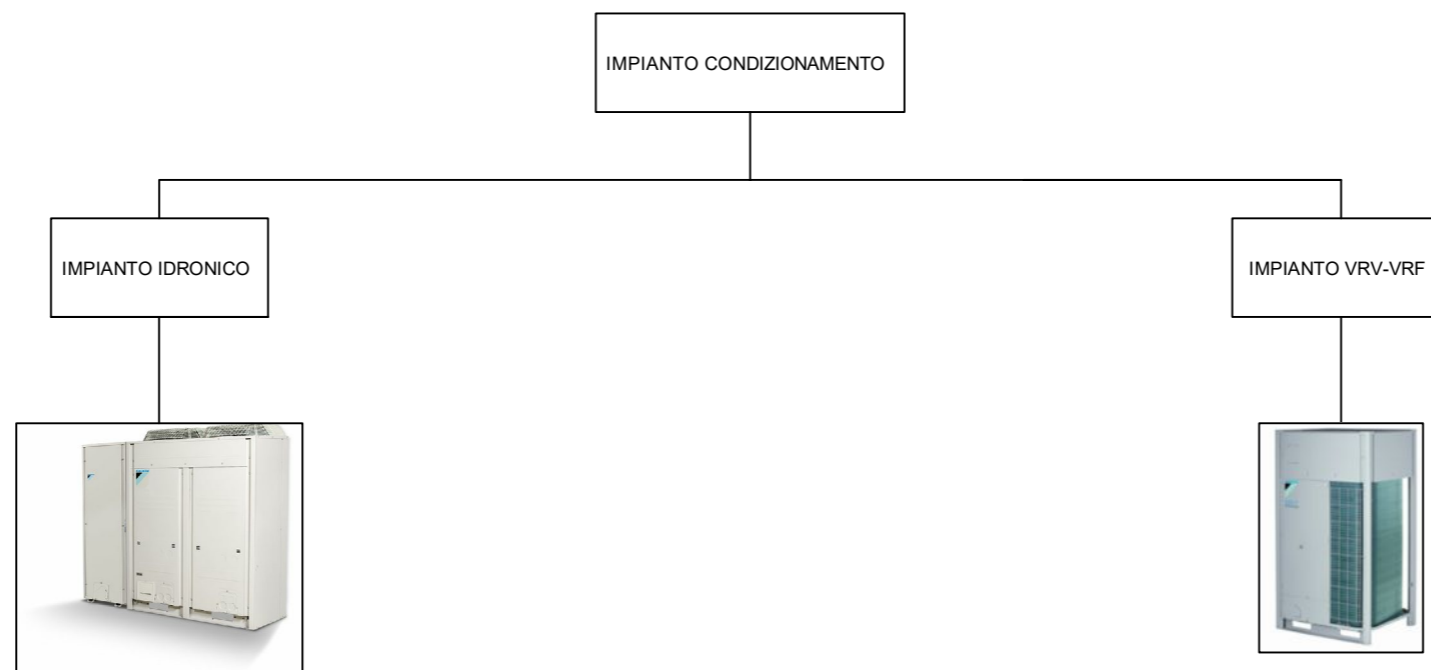


# IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE

**SISTEMA IDRONICO** (a circolazione d'acqua) : l'aria fresca-calda sarà erogata da ventilconvettori che potranno essere scelti nella versione a soffitto, a parete o a pavimento opportunamente dimensionati e posizionati nei diversi locali.

**SISTEMA VRV O VRF** (a circolazione di gas refrigerante): l'aria fresca-calda sarà erogata da unità interne che potranno essere scelti nella versione a soffitto, a parete o a pavimento opportunamente dimensionati e posizionati nei diversi locali.



- VANTAGGI:**
- MINOR COSTO
  - FLUIDO UTILIZZATO ALL'INTERNO DELLE TUBAZIONI ACQUA

- SVANTAGGI:**
- MAGGIORI DIMENSIONI
  - MINORI POSSIBILITA' DI REGOLAZIONE
  - EFFICIENZA ENERGETICA
  - RUMOROSITA'

- VANTAGGI:**
- MINORI DIMENSIONE DELLE APPARECHIATURE E DELLE TUBAZIONI
  - MAGGIORMENTE ADATTI PER LE RISTRUTTURAZIONI
  - MAGGIORI POSSIBILITA' DI REGOLAZIONE
  - EFFICIENZA ENERGETICA

- SVANTAGGI:**
- COSTO
  - FLUIDO UTILIZZATO ALL'INTERNO DELLE TUBAZIONI GAS