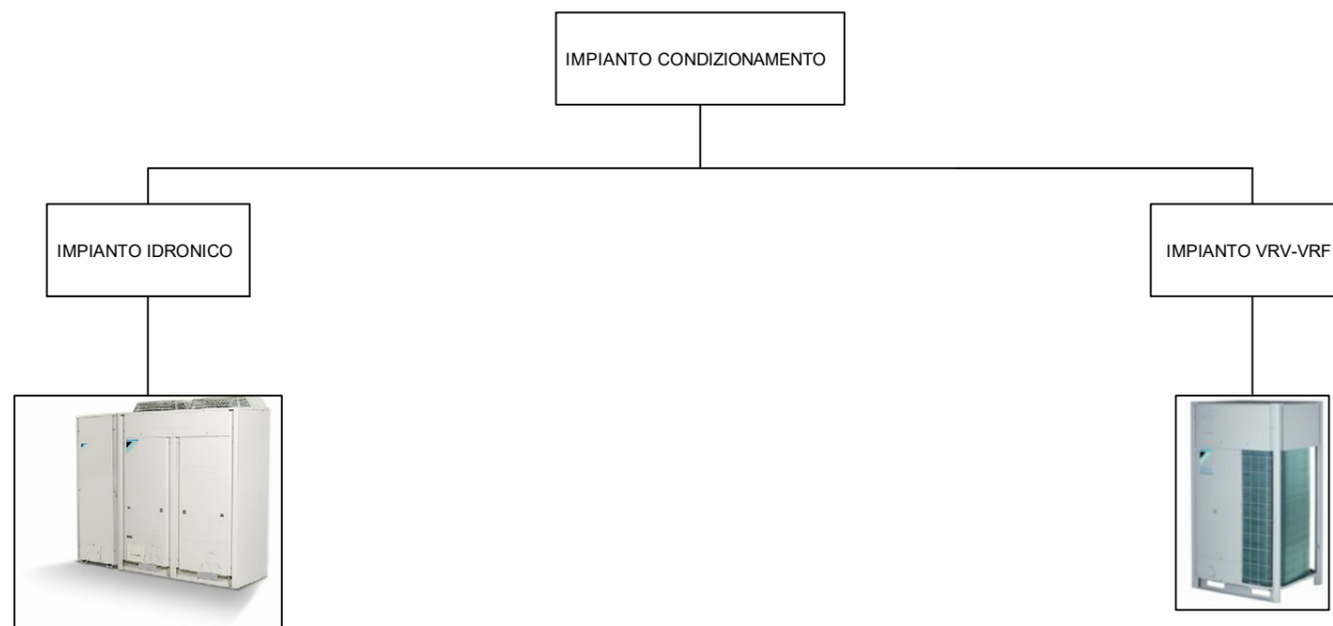


IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE

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