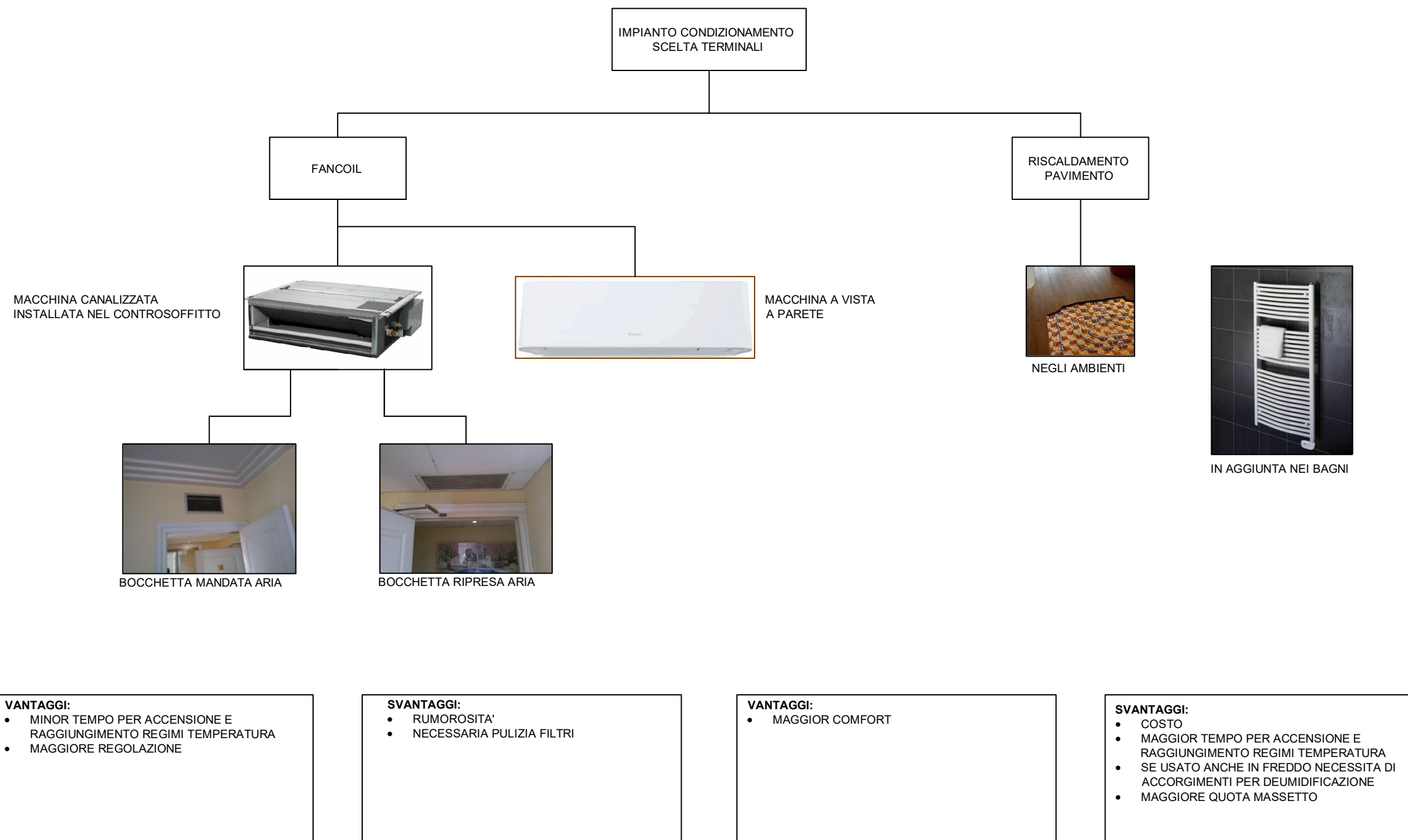


IMPIANTO CONDIZIONAMENTO - SCELTA TERMINALI

IL RISCALDAMENTO A PAVIMENTO prevede l'utilizzo di pannelli radianti sotto-pavimento che scambiano calore con l'ambiente, il tutto viene coperto da un massetto con speciali additivi. Tutta la superficie del pavimento costituisce quindi l'elemento scaldante.

IL FANCOIL preleva l'aria dell'ambiente attraverso una griglia. Una volta entrata l'aria viene filtrata e spinta verso la batteria di scambio termico: per convezione forzata questa scambia calore con l'acqua o con il gas refrigerante in funzione dell'impianto previsto.



PER UN MAGGIORE COMFORT E VERSATILITA' SAREBBE AUSPICABILE REALIZZARE ENTRAMBI GLI IMPIANTI

IL PRESENTE DOCUMENTO E' TUTELATO DALLA LEGGE SUI DIRITTI D'AUTORE 22-6-42 N.633 E DAL R.D. 16-6-42 N. 1639; E' PROIBITA OGNI RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DECA PROGETTI

DeCa
10 | PROGETTI

VIA DELLE TERME VICOLO A , N. 1
07026 OLBIA (OT) - TEL. 0789 200074
INFO@DECAPROGETTI.IT - WWW.DECAPROGETTI.IT