

		LEGENDA
Elemento		Descrizione
Ö	U INT 1	Condizionatore split a pompa di calore; P _{termica} = 3,5 kW; P _{frigorifera} = 3,5 kW
	U EST 1	Unità esterna a pompa di calore; P _{termica} = 7 kW; P _{frigoritera} = 7 kW
	CDZ 1	Condizionatore autonomo monoblocco ad espansione diretta tipo UNDER Potenza frigorifera sensibile = 5 kW
	CDZ 2	Condizionatore autonomo monoblocco ad espansione diretta tipo UNDER Potenza frigorifera sensibile = 7 kW
	CDZ 3	Condizionatore autonomo monoblocco ad espansione diretta tipo UNDER Potenza frigorifera sensibile = 9 kW
	CDZ 4	Condizionatore autonomo monoblocco ad espansione diretta tipo UNDER Potenza frigorifera sensibile = 13 kW
	BP1	Bocchetta pedonabile dim. 600x300 mm
	BP2	Bocchetta pedonabile dim. 400x300 mm
	BP3	Bocchetta pedonabile dim. 400x200 mm
	BP4	Bocchetta pedonabile dim. 600x800 mm
	EXT 1	Ventilatore assiale; portata = 2400 m^3/h
	EXT 2	Ventilatore assiale; portata = 3500 m^3/h
	EXT 3	Ventilatore assiale; portata = 5100 m^3/h
	EXT 4	Ventilatore assiale; portata = 6500 m^3/h
	EXT 5	Ventilatore assiale; portata = 8000 m^3/h
	GA	Griglia d'aspirazione condizionatore tecnologico UNDER;
<u> </u>	DIM	Serrande a lamelle folli; dim. specificate sulla tavola
	DIM	Griglie su infissi; dim. specificate sulla tavola
	DIM	Griglie a parete; dim. specificate sulla tavola
TA	_	Termostato ambiente

Elemento	Caratteristiche
	Tubazione di scarico condensa in polietilene (pendenza min. 1%)
	Tubazione in rame preisolate
	NOTE

