



		SCS5	SANICUBE SOLARIS SCS 538/16/16-P
а	TERMINALI IMPIANTO	SCS6	SANICUBE SOLARIS SCS 328/14/0-P
b	VALVOLA DI BY PASS	SCS7	SANICUBE SOLARIS SCS 538/0/0
С	MODULO ALIMENTATORE UFH-BM	SC1	SANICUBE SC 538/16/0
d	MORSETTIERA 6 CANALI PER TERMOSTATO VIA CAVO UFH RMD6	SC2	SANICUBE SC 328/14/0
е	IGROSTATO A DOPPIO STADIO CON COMMUTAZIONE ESTATE / INVERNO	AC1	VALVOLA DEVIATRICE TERMOSTATICA PER INTEGRAZIONE AL RISCALDAMENTO ACS
f	TERMOSTATO AMBIENTE VIA CAVO UFH-RD	AC2	MISCELATORE TERMOSTATICO VTA32
g	COMMUTAZIONE STAGIONALE	AC3	POMPA PER RICIRCOLO ACQUA CALDA SANITARIA
h	DEUMIDIFICATORE RS*	AC4	KIT ZKL PER IL RICIRCOLO DELL'ACQUA CALDA SANITARIA
1	CONTROLLO EVO UMIDITA' / TEMPERATURA	AC5	MISCELATORE TERMOSTATICO
1	DEUMIDIFICATORE RER*	AC6	SOLAR KIT
m	DEUMIDIFICATORE RS*/RER*	TR	TERMOSTATO SCS-TR
n	GRUPPO DI MISCELAZIONE MK	TE1	POMPA PER TRASFERIMENTO ENERGIA contenuta nel kit SAK
0	HP CONVECTOR	TE2	CENTRALINA DI REGOLAZIONE DSR1
HWC	COMPENSATORE DRAULICO HWC max 40 kW	TE3	CIRCOLATORE LATO PRIMARIO contenuto nel kit SAK
P1	CENTRALINA SOLARE IN PRESSIONE DSR1	TE4	SCAMBIATORE DI CALORE RPWT1 max 6 kW
P2	GRUPPO SOLARE IN PRESSIONE RDS2	V1	VALVOLA TRE VIE DEVIATRICE RISCALDAMENTO / RAFFRESCAMENTO
P3	VASO DI ESPANSIONE SOLARE IN PRESSIONE MAG S-	V2	VALVOLA TRE VIE DEVIATRICE IMPIANTO / ACQUA CALDA SANITARIA
P4	COLLETTORI PIANI SOLARI SOLARIS	V3	VALVOLA LIMITATRICE TEMPERATURA DI RITORNO <i>RLB</i>
DB1	GRUPPO REGOLAZIONE E POMPAGGIO RPS4	TC1	GENERATIORE A BIOMASSA
DB2	SET DI AMPLIAMENTO SOLARE CON SX	TC2	VASO APERTO
DB3	SET DI AMPLIAMENTO SOLARE CON SXE	CD	CALDAIA DAIKIN
DB4	VALVOLA DI REGOLAZIONE FLOWGUARD FLG	CDI	CALDAIA DAIKIN CON PRODUZIONE ISTANTANEA ACS
DB5	FLOWSENSOR FLS20 contenuto in RPS4	CDA	CALDAIA DAIKIN CON FUNZIONE DI CARICO BOLLITORE
DB6	COLLETTORI PIANI SOLARI SOLARIS	A1	CALDAIA A1
DB7	CENTRALINA DI REGOLAZIONE RPS3 25M	GW	CALDAIA GW
DB8	FLOWSENSOR FLS100	GCU	CALDAIA GCU
HYC1	HYBRIDCUBE HYC 544/32/0	FC	CALDAIA FULL CONDENS TOP
HYC2	HYBRIDCUBE HYC 343/19/0	EC1	UNITA' ESTERNA ECH ₂ O
HYC3	HYBRIDCUBE HYC 544/32/0-P	EC2	UNITA' INTERNA ECH₂O
HYC4	HYBRIDCUBE HYC 343/19/0-P	F1	FILTRO DEFANGATORE
SCS1	SANICUBE SOLARIS SCS 538/16/0	AV	VALVOLA ANTIGELO PER PROTEZIONE TUBAZIONI - OPZIONALE
SCS2	SANICUBE SOLARIS SCS 538/16/16	EPRA	UNITA' ESTERNA ALTHERMA 3 H HT
SCS3	SANICUBE SOLARIS SCS 328/14/0	ETSX	UNITA' INTERNA ALTHERMA 3 H HT ECH2O COMPACT
SCS4	SANICUBE SOLARIS SCS 538/16/0-P	MI	MICRO ACCUMULO INERZIALE



DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.P.A. SEDE CENTRALE Via Giuseppe Ripamonti, 85, 20141 Milano MI

SCHEMA FUNZIONALE DAIKIN ALTHERMA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACS CON INTEGRAZIONE SOLARE *TERMICO*

Si riserva il diritto di utilizzo. Da non usare per le dichiarazioni di conformità. Da non usare ai fini della progettazione.

Data	
13/08/2020	A

03/08/2020 All In Compact EPRA

B01

