



ACCUMULATORE A STRATIFICAZIONE PER RISCALDAMENTO e A.C.S.

Accumulatore per acqua di riscaldamento con due scambiatori :

- 1 Per solare termico
- 1 Per Acqua calda sanitaria

Isolamento: Poliuretano morbido 100 mm

CARATTERISTICHE

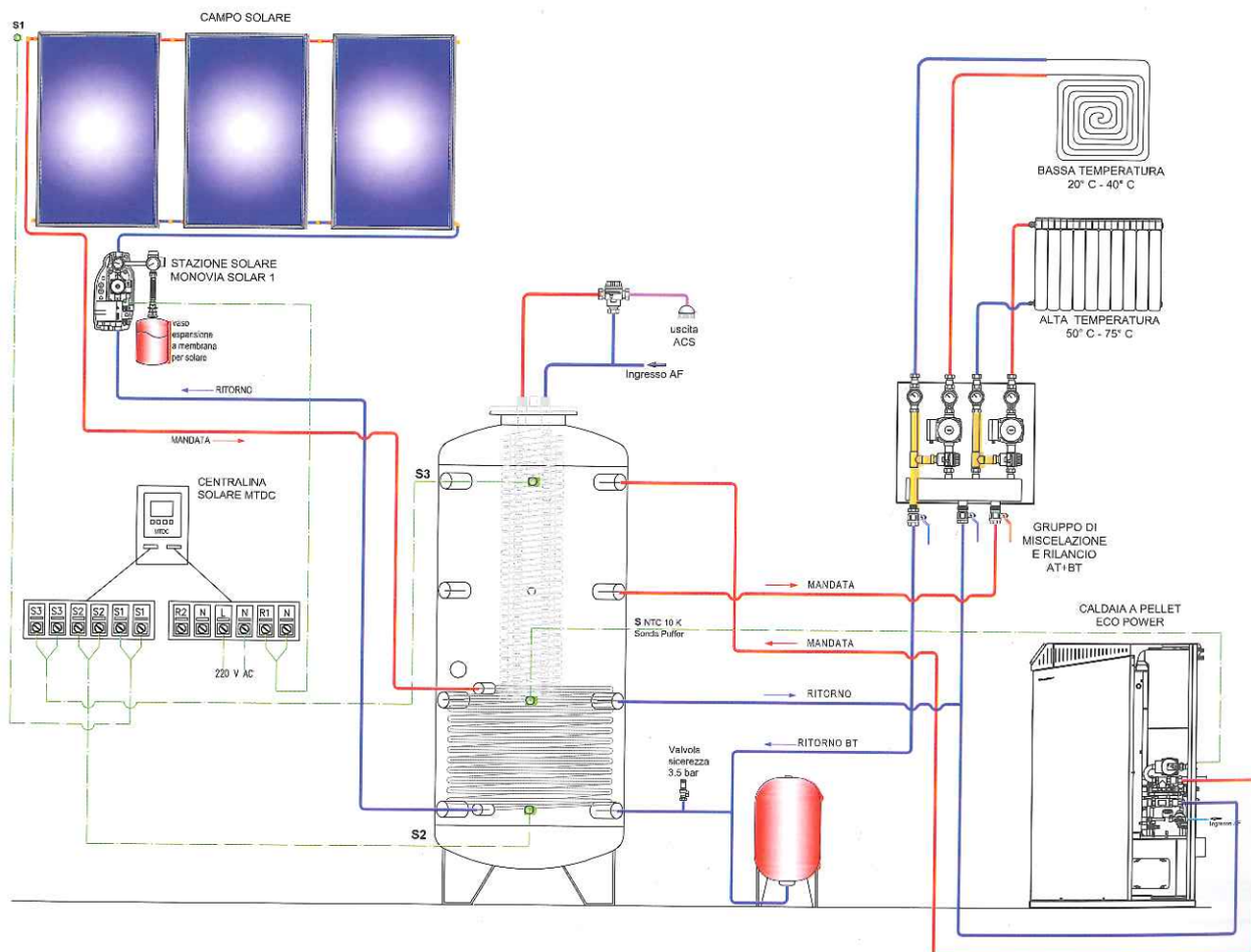
- Scambiatore solare in acciaio al carbonio
- Scambiatore A.C.S. estraibile a produzione istantanea
- Predisposizione per collegamento generatore di calore
- Predisposizione per collegamento impianto termico
- Predisposizione per collegamento pompa di calore
- Predisposizione per collegamento di resistenza elettrica
- Predisposizione per pozzetti porta sonda
- Predisposizione per rubinetto di scarico e jolly di sfiato
- Assoluta igiene A.C.S.
- Lunga durata nel tempo



DOPO LA SCANSIONE DEL QR
SELEZIONARE IL KIT DESIDERATO

SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO

Schema tipo di installazione con Carinci Termoboiler **800-3P** abbinato ad un generatore biomassa CARINCI



ELENCO COMPONENTI

		QUANTITA'	DESCRIZIONE	SPECIFICHE
CARINCI TERMOBOILER		1	Accumulatore	800 lt.
COLLETTORE SOLARE		3	Collettore solare verticale da 2,5 m ² 1257 x 2006	7,50 m ²
SISTEMA DI FISSAGGIO		1	Sistema di fissaggio per collettore solare (tetto a falda)	per 3 collettori
SISTEMA DI FISSAGGIO		1	Sistema di fissaggio per collettore solare (tetto piano)	per 3 collettori
STAZIONE SOLARE		1	Stazione solare monovia	-
VASO D'ESPANSIONE		1	Vaso d'espansione a membrana	24 lt.
CENTRALINA SOLARE		1	Centralina solare MTDC 3	-
TANICA ANTIGELO		3	Tanica antigelo da lt.10	30 lt.
KIT RACCORDI		1	Kit raccordi in ottone	n° 1 Tee porta sonda n° 2 tappi n° 1 curva n° 4 manicotti

KIT MULTIENERGY TERMOBOILER

800 lt. - 3 PANNELLI DA 2,5 Mq

TETTO A FALDA

CODICE

25C.KT8003F

TETTO PIANO

25C.KT8003P