



**A** Accumulatore di acqua calda a stratificazione  
**B** Acqua senza pressione  
**C** Zona ACS  
**D** Zona solare  
**E** Zona di integrazione solare  
**F** Gruppo pompe e regolazione (accessorio)

**1** Acqua sanitaria  
**2** Carico bollitore  
**3** Integrazione solare del riscaldamento  
**4** Collegamento Solaris  
**5** Scambiatore acqua sanitaria (acciaio INOX)

**6** Scambiatore di carico bollitore (acciaio INOX)  
**7** Scambiatore per integrazione riscaldamento (acciaio INOX)  
**8** Isolamento termico  
**9** Valvola di non ritorno

### Poco sensibile al calcare

Al momento della messa in funzione Sanicube deve essere riempito con acqua di acquedotto, senza l'aggiunta di additivi. Quest'acqua serve da volano termico e non deve mai essere sostituita per cui, il calcare contenuto può depositarsi una sola volta. Quindi tutti gli scambiatori immersi nel serbatoio restano liberi da calcare.

Lo stesso vale per un'eventuale resistenza elettrica. L'elevata velocità di flusso riduce al minimo la formazione di calcare sulla parete interna dello scambiatore sanitario in tubo corrugato di acciaio INOX.

