



## PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO IMPIANTO

[ SCS 538/16/16 + PANNELLI SOLARI  
+ CALDAIA A CONDENSAZIONE + TERMOCAMINO ]

PRODUZIONE ACS CON SOLARIS + CALDAIA → GESTIONE INTEGRAZIONE TRA SOLARIS E CALDAIA  
CON KIT SOLARICAL-T PLUS

## RISCALDAMENTO:

- IMPIANTO A PAVIMENTO CHE SFRUTTA IL CALORE PRODOTTO DAI PANNELLI SOLARI QUANDO RIESCONO A PRODURRE ENERGIA, SE LA TEMPERATURA NON FOSSE SUFFICIENTE UN TERMOSTATO COMANDA LA VALVOLA A TRE VIE (VIA "A" APERTA - VIA "B" CHIUSA) INTEGRANDO COSÌ IL RISC CON LA CALDAIA A CONDENSAZIONE
- ORE SERALI, SENZA IRRAGGIAMENTO SOLARE, TERMOCAMINO IN FUNZIONE L'IMPIANTO A PAVIMENTO DOVREBBE FUNZIONARE CON IL SOLO APPORTO DEL TERMOCAMINO; SE LA TEMPERATURA NON FOSSE SUFFICIENTE IL RISCALDAMENTO VERRÀ INTEGRATO CON LA CALDAIA CON LO STESSO PRINCIPIO SOPRA DESCRITTO