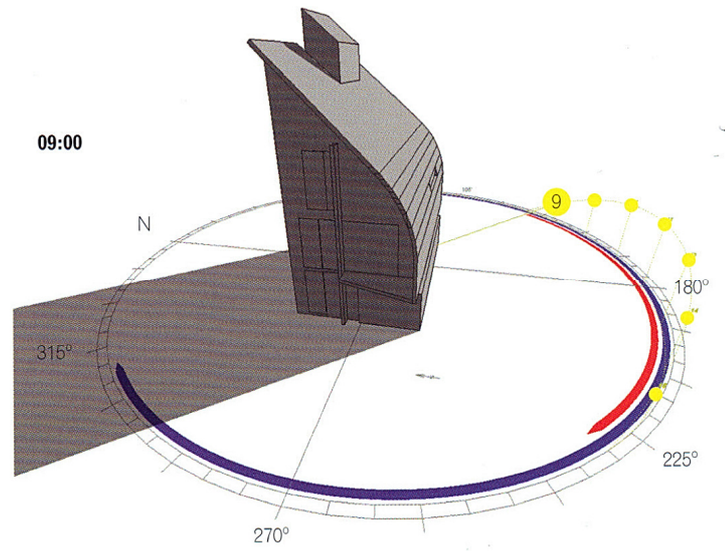


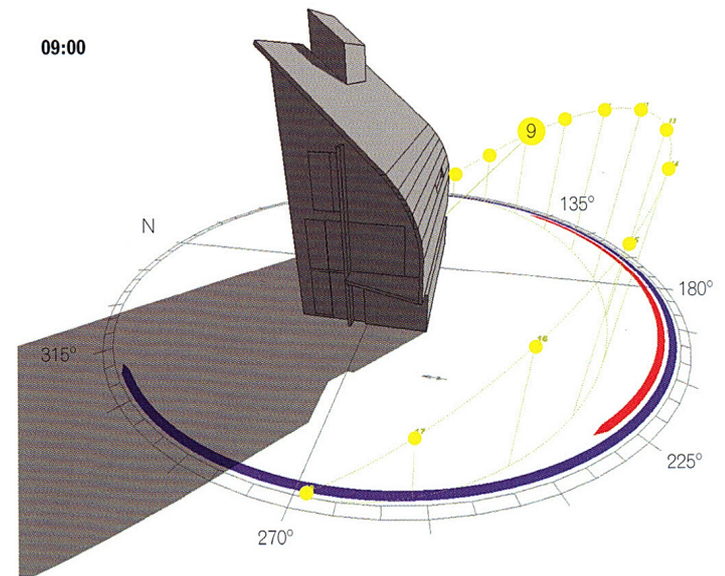
# Studio della traiettoria solare

Località:  
**Watford,**  
Hertfordshire, UK  
Latitudine: 51° LN

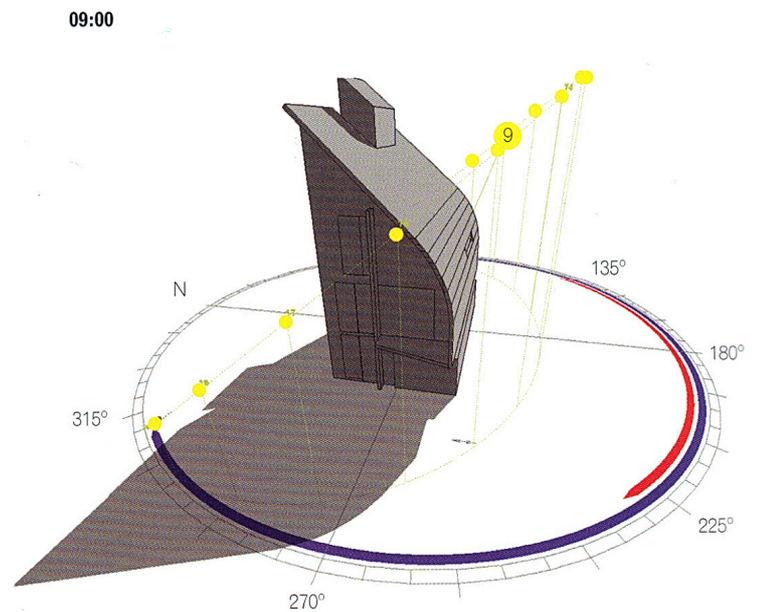
**Dicembre**

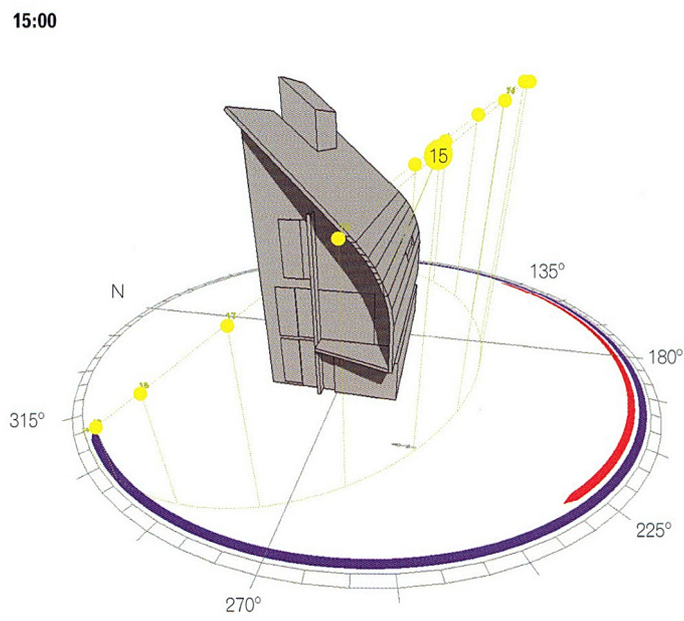
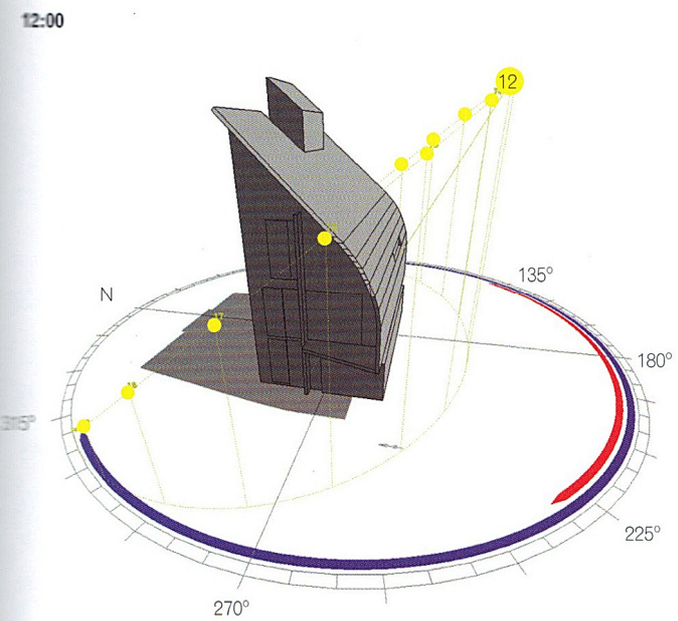
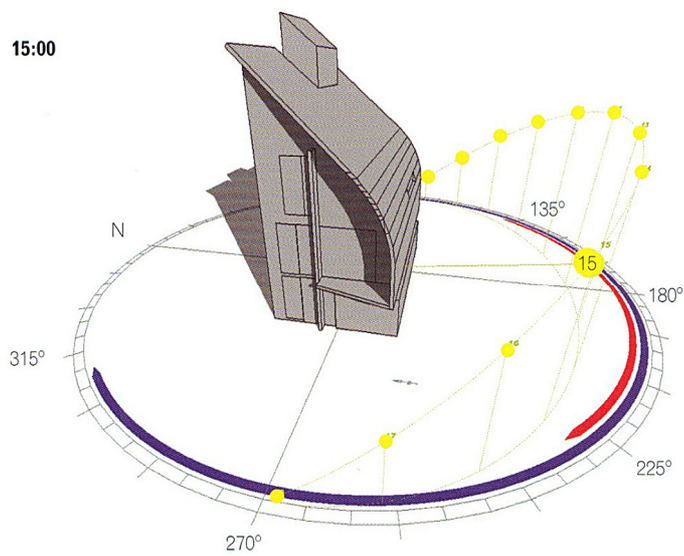
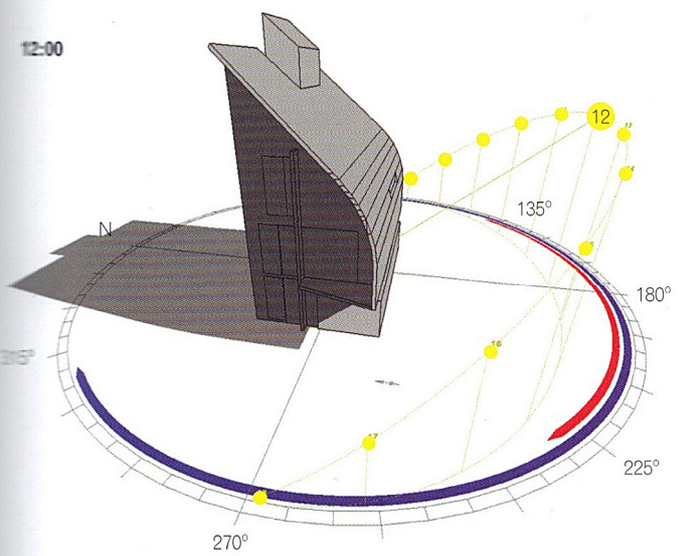
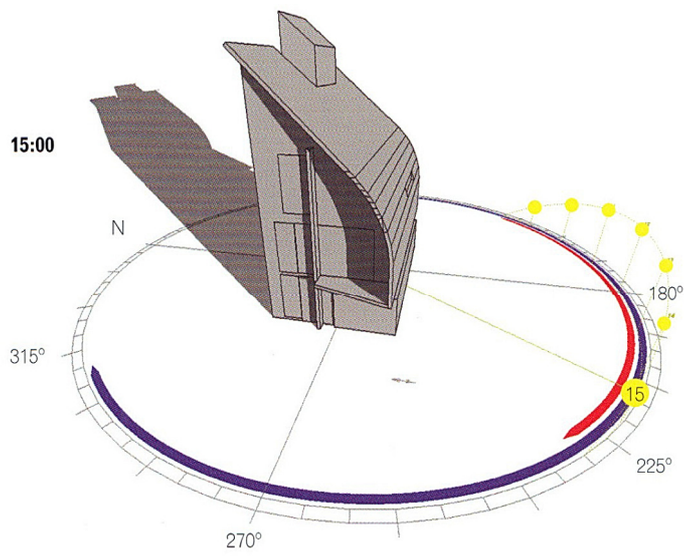
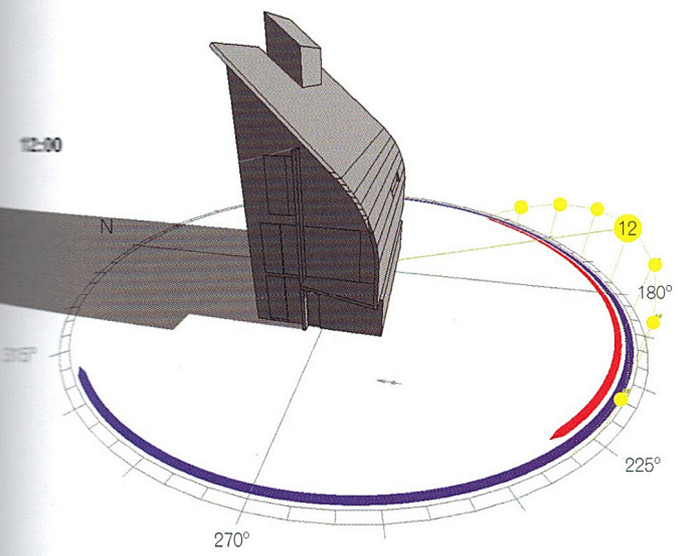


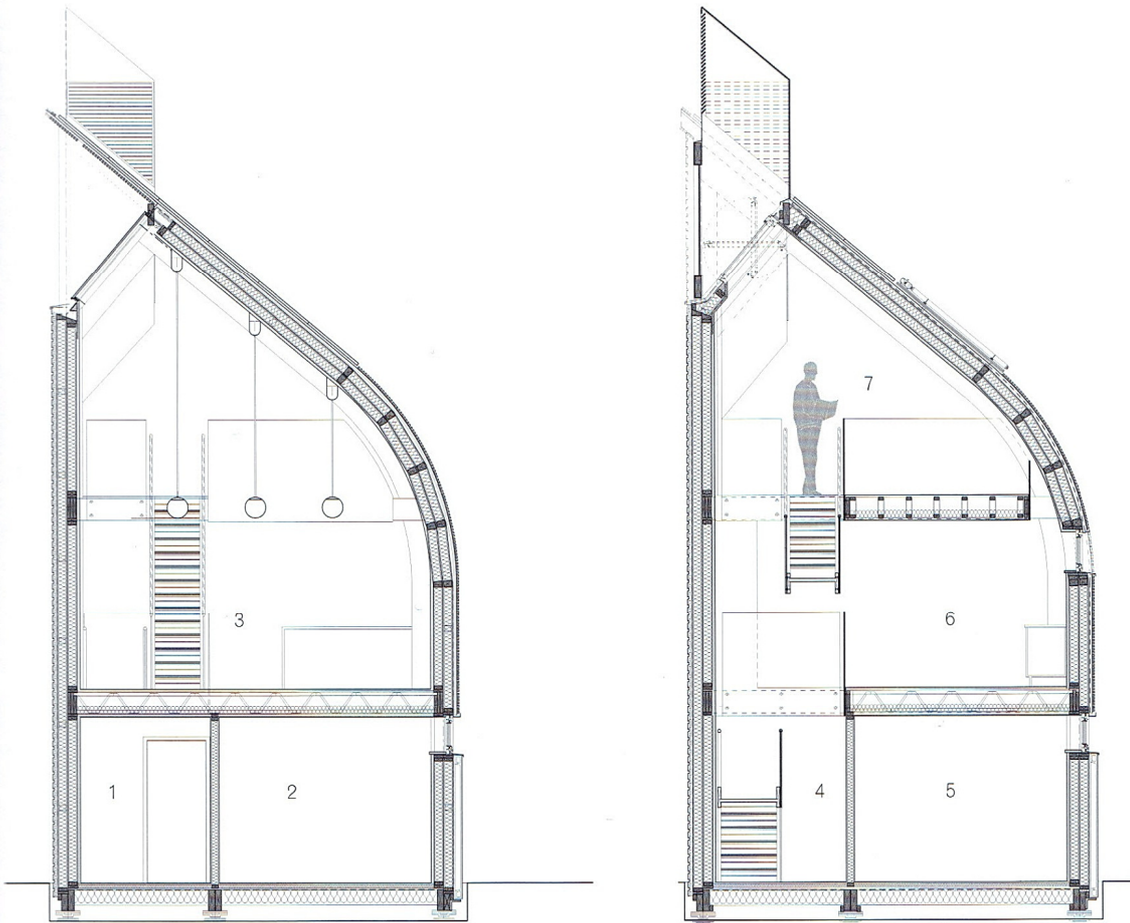
**Marzo/Settembre**



**Giugno**

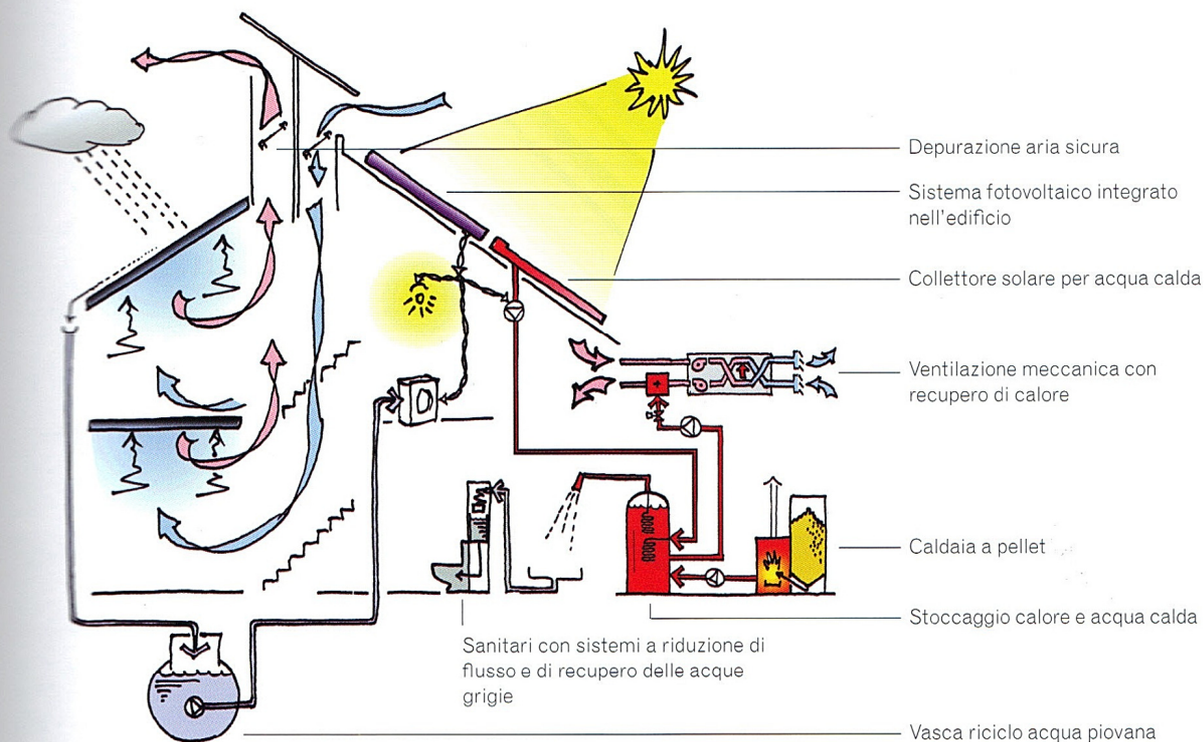






1. Locale di servizio
2. Camera da letto
3. Soggiorno
4. Ingresso
5. Bagno
6. Cucina
7. Mezzanino

Sezioni trasversali



Schema di sezione che illustra l'integrazione tra sistemi energetici attivi e passivi tra cui la "torre del vento", sistema passivo che cattura aria e luce convogliandole fino al centro della casa, l'impianto fotovoltaico, il collettore solare a tubi sottovuoto per acqua calda montati sul tetto e la caldaia a pellet.

Sanitari con sistemi a riduzione di flusso e di recupero delle acque grigie

Vasca riciclo acqua piovana