

# LOCUS AMOENUS

EVOLUZIONE DELLE ORANGERIES FRANCESI, IL GIARDINO D'INVERNO DONA ELEGANZA E LUMINOSITÀ E PUÒ ESSERE USATO COME SERRA, SALA RELAX O PER ACCOGLIERE OSPITI

di ELENA FASSIO

Terrazzo, serra, soggiorno e giardino. Il giardino d'inverno è uno spazio elegante e funzionale, che amplia l'abitazione conferendo immediatamente classe all'outdoor. Uno spazio per il relax, l'ospitalità e in cui stare a contatto con la natura e l'esterno anche durante la stagione fredda, godendo della luce naturale e di un verde rigoglioso tutto l'anno.

**Storia.** In età classica, il legame tra uomo e natura si concretizzava in luoghi armonici. Il giardino d'inverno è un'evoluzione della serra, struttura in uso già durante l'Impero Romano. Nel corso del 1500 si trasformò nelle orangeries francesi e nelle greenhouses o conservatory inglesi, che ospitavano piante che necessitavano di un caldo costante ed erano aperte al pubblico. «In epoca vittoriana le strutture diventarono metalliche, con superfici vetrate anche inclinate, decorate in stile liberty. Si diffusero sempre più come luogo dedicato alla convivialità e al riposo», spiega Vittorio Cravanzola, proprietario di Officina dei Giardini.

**Tipologie.** Per costruire un giardino d'inverno è possibile sfruttare una

terrazza esistente chiudendola con un'apposita struttura trasparente, oppure costruire un nuovo volume a ridosso dell'abitazione o completamente distaccato.

Le possibilità architettoniche sono numerose: dal tradizionale giardino per curare le piante tutto l'anno allo spazio completamente arredabile e trasformabile in una sala relax o sala hobby. L'indubbia bellezza delle ampie vetrate porta a individuare i giardini d'inverno come soluzione anche in ampliamenti di locali pubblici, hotel e ristoranti.

**Materiali.** «Metallo, vetro e legno come isolante - che mantiene calda sia la temperatura che l'atmosfera - sono i materiali tipici nella costruzione delle strutture outdoor», spiega l'architetto Cristiana Ruspa. «Oggi esistono tantissimi materiali resistenti, tecnologici e traspiranti, come le resine, che permettono di giocare con le forme e con i colori». La scelta del supporto per il telaio deve inoltre tener presente i carichi di vento. «L'alluminio, per esempio, oltre al carattere contemporaneo e di design, è anche

una scelta green grazie alle ottime prestazioni energetiche e alla completa riciclabilità», sottolinea il progettista Emanuele Ferrari. Il vetro poi deve essere isolante termico e acustico. Infine, è necessario garantire una corretta ventilazione, riducendo il rischio di formazione di condensa e muffe.

**Permessi.** Prima di costruire un giardino d'inverno è necessario effettuare un'analisi di fattibilità dell'intervento. Tra i limiti e le caratteristiche da prendere in considerazione c'è la dimensione massima della struttura, per cui è necessario verificare sia il regolamento edilizio, sia la disponibilità di volumetria edificabile residua. Bisogna infatti rispettare il rapporto aero-illuminante di 1/8, aggiungendo la superficie del giardino d'inverno a quella dello spazio interno a cui si appoggia. I permessi sono da richiedere al Comune di appartenenza nel caso in cui si verifichi un aumento di cubatura, quindi la struttura sia ermetica, riscaldata, fissa e con serramenti.





**1** *Un castello di vetro e acciaio*



**2** *La limonaia della chiesa sconsacrata*



**3** *Una moderna capanna nel bosco*



Un castello di vetro e acciaio

# SOLUZIONE 1

## LA STANZA PIÙ AMBITA

In Brianza, all'interno di una residenza privata con ampio parco, l'Officina dei Giardini ha trasformato un terrazzo in una stanza luminosa, piena di verde e utilizzabile tutto l'anno. «La luce del sole e la sensazione di benessere che ne deriva la hanno resa la stanza più ambita della casa, quella dove si passa la maggior parte del tempo per lavorare, studiare, rilassarsi, ricevere ospiti», spiega il titolare dell'azienda Vittorio Cravanzola. La struttura è certificata staticamente e costruita in vetro e acciaio, nel rispetto della tradizione inglese e nordica, dove fino al 10% delle abitazioni è dedicato ai giardini d'inverno. «Le vetrate sono isolanti e apribili, a vasistas nella lanterna superiore, mentre l'acciaio è zincato, più snello e praticamente eterno», conclude Cravanzola. «Il benessere della natura in questo modo si trova in casa tutto l'anno».

[www.lofficinadeigiardini.it](http://www.lofficinadeigiardini.it)

### OLMO RECUPERATO

IL PARQUET A QUADROTTI DI CADORIN GROUP, DISEGNO VERSAILLES, È IN OLMO ANTICO RECUPERATO DA TRAVI DI ABITAZIONI DISMESSE, SPAZZOLATO E OLIATO NATURALE.

[www.cadoringroup.it](http://www.cadoringroup.it)



### IN QUESTE PAGINE

L'OFFICINA DEI GIARDINI LAVORA DA 25 ANNI IN TUTTO IL MONDO, OCCUPANDOSI ANCHE DI RESTAURO DI CONSERVATORY TRADIZIONALI IN METALLO E LEGNO DI CEDRO.

*Le idee*  
Giardini d'inverno



**LANTERNA SOSTENIBILE**  
LA LANTERNA DA ESTERNO  
**NEWPORT** DI **MAISONS DU MONDE** È  
COSTRUITA IN LEGNO CERTIFICATO  
FSC, CIOÈ DA FORESTA SOSTENIBILE,  
E METALLO, PER CONTENERE  
CANDELE SENZA TIMORE DEL VENTO.  
[www.maisonsdumonde.com](http://www.maisonsdumonde.com)