

# Resstende. Di bianco e di luce

Serenella Panfalone 19 luglio 2016



Piano terra (foto Resstende)

La luce, il riflesso del mare e i colori del Salento pervadono questa nuova residenza firmata dallo **Studio Palomba+Serafini**.



Piano terra (foto Resstende)

Il progetto della residenza gallipolina, distribuita su tre livelli fuoriterre a cui si aggiunge un seminterrato, si caratterizza per l'equilibrata estensione delle vetrate che rendono viva l'abitazione, accendendo il bianco immacolato degli elementi, che accanto agli oggetti di design rendono l'ambiente quasi metafisico.



Secondo piano (foto Resstende)

In questo contesto la luce che inonda ogni ambiente è stata modulata e controllata grazie al sapiente intervento di **Resstende** con oltre 60 sistemi di schermatura realizzati a misura, in modo da garantire non solo il comfort ambientale ma anche la giusta privacy.



Secondo piano (foto Resstende)

**Al piano terra**, oltre alla zona di ricevimento, trova spazio il tempio del benessere con piscina indoor. In questo ambiente **Resstende** ha installato un sistema di schermature concepito non solo per celare l'intimità che quest'area richiede ma anche per garantire la massima resistenza ad ambienti umidi. Sono tre i rulli interni oscuranti blackout installati per perseguire tale obiettivo, **abbinati a tessuti filtranti E-Screen** composti dal 36% da fibra di vetro e dal 64% in pvc.



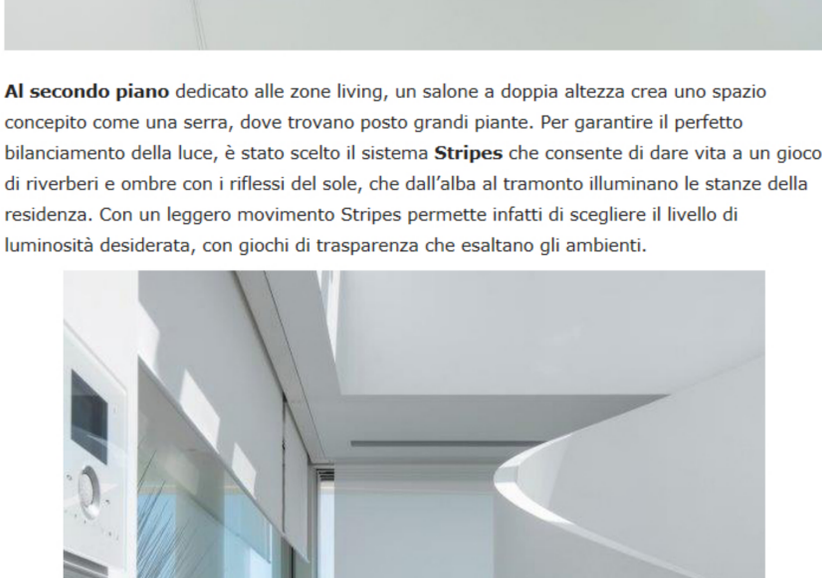
Secondo piano (foto Resstende)

Attraverso la candida scala elicoidale – punto focale della casa – che collega tutti i piani, si giunge al **primo livello** dove trovano spazio le camere da letto. Qui **Resstende** ha progettato un sistema doppio che unisce nella medesima struttura verticale un sistema ZIP contro vetro per oscurare completamente gli ambienti, abbinato ad un tessuto decorativo filtrante della **collezione White Inspiration** della linea **Laylight**, caratterizzato da trame bianche in grado di generare effetti raffinati anche se tono su tono. Lungo il corridoio che porta alle stanze private del piano, sono stati posizionati tre sistemi motorizzati con il tessuto **Tracce** della collezione Laylight che consente di creare un'atmosfera unica nell'ambiente grazie al gioco di luce, ombre e riflessi da esso generati.



Secondo piano (foto Resstende)

**Al secondo piano** dedicato alle zone living, un salone a doppia altezza crea uno spazio concepito come una serra, dove trovano posto grandi piante. Per garantire il perfetto bilanciamento della luce, è stato scelto il sistema **Stripes** che consente di dare vita a un gioco di riverberi e ombre e ai riflessi del sole, che dall'alba al tramonto illuminano le stanze della residenza. Con un leggero movimento Stripes permette infatti di scegliere il livello di luminosità desiderata, con giochi di trasparenza che esaltano gli ambienti.



Terzo piano (foto Resstende)

L'angolo vetrato di questo piano è quello che raccoglie l'atmosfera più suggestiva di tutta la casa grazie alla vista sull'azzurro del mare aperto. Anche nei bagni al piano nulla è lasciato al caso. La zona più intima dell'abitazione è schermata da due rulli **Laylight Lineo Dritto** in alluminio. Il look pulito ed essenziale di questo sistema ricopre le due finestre per 3 metri di altezza.

Infine si giunge alla **Glass House**, il livello più alto dell'abitazione che si affaccia direttamente sul mare, con i suoi grandiosi open space vetrati e superfici bianche. Al terzo piano della casa gallipolina le vetrate sono schermate internamente da 10 tende a rullo verticali filtranti con **tessuto E-Screen** bianco.

Sul soffitto dell'ultimo piano, i due lucernari inondano gli spazi di ulteriore chiarezza. Per schermare questa potente luce nelle ore più calde, sono state customizzate due tende ZIP orizzontali motorizzate con **Traction Kit**, l'esclusivo dispositivo di trazione forzata ideato appositamente per attribuire un'efficace tensione al telo in applicazioni orizzontali.



Terzo piano (foto Resstende)

Quello della residenza gallipolina è un progetto in cui si incontrano confort e design, e in cui grazie a Resstende le molteplici intensità luminose generate dalle tende attraversano in maniera anticonvenzionale i diversi spazi della casa.