

# Pergole bioclimatiche per un **comfort naturale**

Sintesi di design e tecnologia, non sono semplici schermature solari, ma strutture che consentono di vivere sempre all'aperto nelle condizioni ideali di aria e luce

Prodotte da Pratic - marchio italiano conosciuto per la sua *open air culture* - le pergole bioclimatiche offrono agli spazi outdoor quali terrazzi, giardini e rooftop un comfort del tutto naturale, in linea con i principi dell'architettura bioclimatica. Si tratta, infatti, di strutture in grado di sfruttare e di regolare con precisione l'apporto di elementi naturali, in particolare luce e aria. Meri-

to delle lame frangisole orientabili fino a 140°, che creano le condizioni di benessere ideali all'interno della pergola. Così, gli spazi outdoor sono perfettamente vivibili tutto l'anno.

## Protezione totale

Nessun problema in caso di maltempo: se inizia a piovere, grazie ai sensori, le lame si chiudono, mentre le acque pio-

vane vengono fatte defluire da gronde perimetrali e pluviali integrate.

## Tanti optional

Realizzate in alluminio con materiali pregiati e certificati, possono essere scelte in 38 colori resistenti all'usura, all'umidità e alla salsedine. Per tutti i modelli, inoltre, sono tanti gli accessori, i complementi e gli automatismi.



■ *Brera (nella foto a lato parzialmente aperta), è dotata di un pratico telecomando per l'attivazione delle lame, delle luci e delle tende perimetrali Raso.*



## Opera: tecnologia bioclimatica

Risponde ai dettami dell'architettura bioclimatica, perché permette di evitare i consumi per la ventilazione, il riscaldamento, la climatizzazione e l'illuminazione. Realizzata interamente **in alluminio e inox**, Opera ha lame frangisole che ruotano di 140 gradi adattandosi all'intensità della luce. Severi test a cura dell'Istituto Giordano ne garantiscono **ventilazione naturale e riparo da pioggia e vento forte**. Il profilo orizzontale della pergola, in soli 22 cm di altezza, accoglie al suo interno la **tenda verticale Raso**; Opera può inoltre integrare **Slide Glass, ante scorrevoli che ne garantiscono la chiusura totale**, preservandone la leggerezza. E anche al calar del sole, è un piacere stare all'aria aperta grazie all'illuminazione perimetrale a led RGB e ai faretti Spot Light installati sulle lame, modulabili sia nell'intensità sia nell'inclinazione.



■ *Pergola Opera di Pratic. Progetto a cura di Frassinago. Foto: Giovanni De Sandre.*

## Brera: con lame che si compattano

Concepita per vivere giardini e spazi open air nella massima libertà, offre due benefici: protezione e possibilità di apertura verso il cielo. **Chiusa, Brera ripara da sole, vento e pioggia**, per un utilizzo ottimale in ogni condizione meteo. **Aperta, ritaglia un ampio spazio d'azzurro**. Le sue lame frangisole, infatti, possono scorrere, sovrapponendosi l'una all'altra, completamente o solo in parte. Il tutto con un unico movimento, rapido e silenzioso. Così, è possibile guardare il cielo e godere

della luce desiderata quando la copertura arretra, oppure beneficiare del massimo comfort in termini di temperatura, ventilazione e protezione dal sole. Il design è semplice e armonioso. La Serie Brera è disponibile in tre versioni: **solo copertura (Basic)**, **con vetrate Slide Glass (Superior)** o **con vetrate e tende verticali Raso (Premium)**. Le ultime 2 possono essere autoportanti o addossate a muro, con moduli affiancabili per coprire anche spazi molto ampi.