



## **DALL'IDEA ALLA NASCITA DELL'AZIENDA SOLISYSTEME**

Quindici anni fa, alla ricerca di soluzioni per proteggere la sua terrazza dal sole e dalle intemperie, Jean-Louis Castel inventò il sistema "pergola bioclimatica". Qualche mese dopo, consapevole dell'efficacia del suo sistema di copertura e dell'originalità della sua invenzione, Mr. Castel depositò il brevetto che gli consentirà di espandere la sua azienda.

Dopo molti anni, diversi nomi vengono utilizzati per indicare questa nuova tecnologia : Frangisole a lamelle orientabili, Pergola a lamelle orientabili, Pergola bioclimatica. Da allora, SOLISYSTEME si è affermata come punto di riferimento dei costruttori di coperture in Francia e in più di 15 paesi. Sempre pioniera, la società inventa e costruisce nuove soluzioni per coprire i vostri spazi esterni preannunciando le tendenze future.

## **COME SOLISYSTEME È DIVENTATO IL RIFERIMENTO DEI PRODUTTORI DI PERGOLE**

Resa forte da una rete di specialisti della protezione solare che integra distributori, installatori, architetti e artigiani, l'azienda SOLISYSTEME ottiene riscontri e pareri positivi che la differenziano dalle altre pergole. L'azienda ha comunque conservato la sua dimensione umana per mantenere con i suoi clienti e partner una relazione di fiducia a lungo termine; inoltre, integra nel suo percorso una vera e propria logica di sviluppo sostenibile e d'innovazione.

## **MARCHI DI QUALITÀ**

Specializzata nella pergola bioclimatica da più di 15 anni, l'azienda impegna quotidianamente tutta la sua energia e la sua abilità, grazie alla collaborazione con i grandi nomi dell'industria dell'alluminio e ad un'accurata selezione dei fornitori, SOLISYSTEME rispetta numerosi marchi di qualità (ISO, prodotti Origine France, Qualicoat, Qualimarine...) garantendo a ciascuna pergola installata qualità di prim'ordine e durata nel tempo.

## **RICONOSCIMENTI**

Premio Export - Top des entreprises de la Vienne 2012

Premio della giuria - Star et métiers 2010

Premio della giuria – Trophées de l'export 2010.