



# LIBERTÀ ESTETICA CONLA MASSIMA EFFICIENZA ENERGETICA

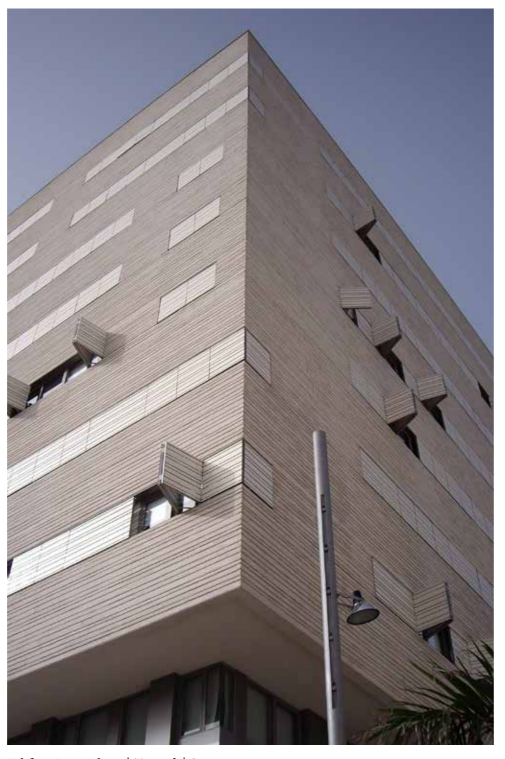
Le soluzioni per la protezione solare stanno assumendo importanza crescente nella fase di ideazione e di progettazione di edifici nuovi e ristrutturati e sono componenti essenziali per la regolazione dei livelli di comfort termico e di illuminazione.

Da oltre 55 anni trespa applica la sua esperienza per fornire a designer, costruttori e proprietari consulenza nella progettazione e nella realizzazione di soluzioni per facciate di lunga durata.

Nella progettazione di un edificio e/o di opere di ristrutturazione, sia il livello di comfort energetico per gli utenti, sia gli effetti in termini di risparmio energetico per l'edificio sono fattori chiave. Questo ci impone la creazione di soluzioni per la protezione solare che coniughino efficacia, funzionalità e valore estetico.

Soluzioni quali i sistemi a lamelle comportano un risparmio a livello energetico, economico ed ambientale praticamente per tutti i tipi di progetti. Nella maggioranza dei casi il risparmio può essere ottenuto attraverso elementi di condizionamento dell'aria che hanno anche una funzione di protezione solare.

Sono disponibili molte e diverse possibilità di orientamento e tipi di sistemi. I pannelli Trespa® Meteon® rappresentano una materiale che li compone presenta le seguenti caratteristiche principali:



Edificio Los Molinos | Tenerife | Spagna



# 1 LIBERTÀ DI PROGETTAZIONE

I pannelli Trespa® Meteon® donano ai rivestimenti architettonici di nuova generazione un alto valore estetico offrendo possibilità progettuali pressoché illimitate grazie alle innumerevoli soluzioni cromatiche e a particolari effetti di colore, ritmo e profondità.

# 2 FACILITÀ DI INSTALLAZIONE

I pannelli Trespa® Meteon® non richiedono trattamenti supplementari per i profili dato che non presentano rischi di delaminazione.

# 3 PRODOTTI DI QUALITÀGARANTITA

Tutta la gamma di prodotti Trespa® Meteon® è stata sottoposta a test di durata. Questo ci consente di offrire una garazia condizionata di 10 anni a livello mondiale; per dettagli sulla garanzia si prega di consultare il sito www.trespa.info.



Appartamenti | Saragozza | Spagna



Edificio Duoc San Andres II | Conception | Cile





# 4 MINIMA MANUTENZIONE, FACILE PULIZIA

La superficie chiusa dei pannelli Trespa® Meteon® resiste in pratica all'accumulo dello sporco, conservando il prodotto liscio e facile da pulire.

### 5 SOSTENIBILITA

I prodotti Trespa® Meteon® contengono fino al 70% di fibre naturali, la maggior parte delle quali proviene da foreste certificate riconosciute dal Programme for the Endorsement of Forest Certification™ (PEFC™) e dal Forestry Stewardship Council™ (FSC™). Queste organizzazioni incoraggiano insieme ad altre iniziative dai benefici ambientali, la gestione sostenibile delle foreste, prendendo in considerazione l'ecosistema e la biodiversità, così come l'equità delle condizioni di lavoro.

# UN'AMPIA POSSIBILITÀ DI SCELTE



Centro educativo | Haßfurt | Germania

# SISTEMI MOBILI

Dal punto di vista energetico, rappresentano le soluzioni più efficaci, modificando l'angolo di orientamento delle lamelle a seconda della posizione del sole nel corso della giornata. Queste soluzioni motorizzate possono essere personalizzate caso per caso.

## **SOLUZIONI VERTICALI**

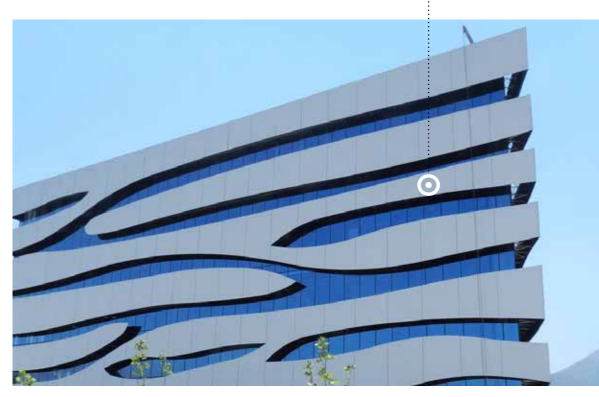
Sono il risultato di un nuovo tipo di realizzazione applicata agli edifici, che utilizza la massima lunghezza della lamella come espressione di verticalità ed altezza



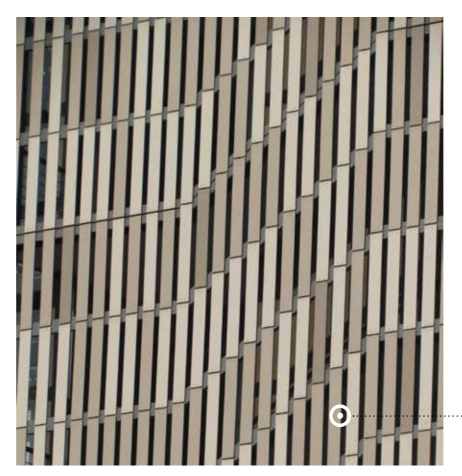
Hotel Mod05 | Castelnovo del Garda | Italia

# SOLUZIONI SOVRAPPOSTE

Sono progettate per svolgere una duplice funzione di comfort estetico ed energetico e aggiungono un tocco ingegnoso nella fase di progettazione, garantendo all'edificio un carattere di unicità ed esclusività.



White Vitacura | Santiago | Cile



Edificio Vitra | Santiago | Cile

## SISTEMI FISSI

Basandosi su uno studio approfondito dell'ubicazione e dell'orientamento dell'edificio, e delle esigenze di illuminazione, questi sistemi, pur essendo semplici in termini di progettazione e di applicazione, riescono a mantenere un eccellente equilibrio termico estateinverno.

# SOLUZIONI ORIZZONTALI

Queste sono le soluzioni più comuni ad imitazione delle tradizionali persiane. Chiaramente ispirate e concetti estetici più tradizionali, sono in una certa misura più efficaci nell'incrementare l'efficienza energetica di un edificio.



Auditorium Josep Carreras | Villa Seca | Spagna

### CONTATTACI

#### TRESPA INTERNATIONAL B.V.

P.O. Box 110, 6000 AC Weert Wetering 20, 6002 SM Weert Paesi Bassi www.trespa.com

#### TRESPA ITALIA SRL

Via Piumati, 91 12042 Bra (CN) Italia

Tel: +31 (0) 495 458 837 / 224 Info.Italia@Trespa.com

### VIENI A VISITARCI

#### TRESPA DESIGN CENTRE NEW YORK

62 Greene Street (Ground Floor) New York, NY 10012 Stati Uniti d'America Tel: +1 212 334 6888 TDC.NewYork@Trespa.com www.trespa.com/it/tdc

#### TRESPA DESIGN CENTRE WEERT

Wetering 20 6002 SM Weert Paesi Bassi

Tel: +31 (0) 495 458 845 TDC.Weert@Trespa.com www.trespa.com/it/tdc

#### TRESPA DESIGN CENTRE BARCELONA

Calle Ribera 5, 08003 Barcelona Spagna

Tel: +34 (0) 93 295 4193 TDC.Barcelona@Trespa.com www.trespa.com/it/tdc

#### TRESPA DESIGN CENTRE SANTIAGO

Eliodoro Yáñez 2831 Torre A - Local 1 Providencia, Santiago Cile +56 2 4069990 Tel: TDC.Santiago@Trespa.com

www.trespa.com/it/tdc

### SEGUICI











#### **DISPOSIZIONI GENERALI**

Le presenti disposizioni si applicano all'utilizzo del presente documento e tale utilizzo implica automaticamente l'accettazione da parte della controparte delle presenti disposizioni. Le informazioni fornite da Trespa International B.V. ("Trespa") nel presente documento hanno una funzione meramente indicativa. Trespa non garantisce l'esattezza e la completezza di dette informazioni. Trespa si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento, senza ulteriore avviso, le informazioni contenute nel presente documento. I clienti di Trespa ed i terzi hanno l'obbligo di accertarsi che la versione del documento in loro possesso sia quella più recente (per individuare la versione più recente pregasi consultare il sito: www. trespa.com). Dalle informazioni fornite non deriva alcun diritto ed il loro uso avviene a rischio e sotto la responsabilità di chi le utilizza. Trespa non garantisce che le informazioni contenute nel presente documento siano rispondenti allo scopo per il quale la controparte le consulta. Il presente documento non contiene nessun disegno o progetto, calcolo strutturale, stima, computi di preventivazione o contabilità edile o altra dichiarazione o garanzia sui quali i clienti o i terzi possano fare affidamento. Il documento non offre alcuna garanzia circa il possesso da parte dei prodotti Trespa di alcuna proprietà o caratteristica. I colori rappresentati

negli strumenti di comunicazione (ivi inclusi, senza limitazione alcuna, negli stampati) e nei campioni dei prodotti Trespa possono essere differenti dai colori dei prodotti che Trespa effettivamente fornisce. I campioni non sono destinati ad essere utilizzati nell'esecuzione di test e prove di prodotto e non devono intendersi rappresentativi delle caratteristiche dei prodotti Trespa. I prodotti ed i campioni di Trespa sono realizzati nel rispetto delle tolleranze cromatiche indicate e i colori (dei diversi lotti di produzione) possono differire l'uno dall'altro, anche se viene utilizzato lo stesso colore. Anche l'angolo visuale influisce sulla percezione dei colori (i colori della superficie dei pannelli metallizzati cambiano in base all' angolazione con la quale sono osservati). La stabilità cromatica e le specifiche dei colori indicate si riferiscono esclusivamente alle superfici decorative dei prodotti Trespa e non, invece, al cuore del pannello e ai campioni dei prodotti Trespa. I prodotti Trespa sono consegnati presso lo stabilimento e con i lati tagliati a linee rette. Clienti e terzi sono tenuti ad avvalersi della consulenza di un professionista del settore che fornisca loro informazioni in merito ai prodotti Trespa, alla loro idoneità ad essere utilizzati per tutti gli scopi previsti, nonché in relazione alla loro conformità alle leggi ed ai regolamenti applicabili. Trespa non fornisce alcuna garanzia in merito a quanto sopra. L'ultima versione dell'attuale programma di fornitura e la scheda tecnica di prodotto (Material Properties

Datasheet) sono reperibili sul sito www.trespa.info. Ai fini della scelta dei prodotti Trespa e dell'espletamento della relativa consulenza si dovranno valutare solo le informazioni contenute nell'ultima e valida scheda tecnica di prodotto. Trespa si riserva ogni diritto di apportare modifiche ai propri prodotti (ed alle loro caratteristiche) senza darne comunicazione preventiva.

#### RESPONSABILITÀ

Trespa non è responsabile (né contrattualmente né in via extra-contrattuale) dei danni derivanti da o correlati all'utilizzo del presente documento, tranne nel caso e nella misura in cui il danno sia stato causato da dolo o colpa grave da parte di Trespa e/o dalla sua dirigenza. La presente limitazione della responsabilità si estende a tutte le parti ed i soggetti collegati a Trespa ivi inclusi, senza limitazione alcuna, agli amministratori, i direttori, i dipendenti, le società affiliate, i fornitori, i distributori, gli agenti e i rappresentanti.

A tutte le comunicazioni, proposte, preventivi, vendite, consegne e forniture e/o contratti di Trespa formulati sia a voce che per iscritto e a tutte le connesse attività di Trespa si applicano le Condizioni generali di vendita di Trespa International B.V. (Algemene verkoopvoorwaarden Trespa International B.V.),

depositate in data 20 Febbraio 2015 presso la Camere di Commercio e dell'Industria per il Limburgo settentrionale e centrale con sede a Venlo (Paesi Bassi) con numero 24270677, pubblicate nel sito web di Trespa: www.trespa.com/documentation e scaricabili dallo stesso sito. A tutte le comunicazioni, proposte, preventivi, vendite, consegne e forniture e/o contratti di Trespa North America, Ltd., formulati sia a voce che per iscritto e a tutte le connesse attività si applicano le Condizioni generali di vendita ('Trespa North America General Terms and Conditions of Sale'), pubblicate nel sito web di Trespa, www.trespa.com/documentation e scaricabili da detto sito. Il testo di dette condizioni generali di vendita sarà inviato gratuitamente su richiesta dell'interessato. Non si tiene alcun conto e non sono considerate applicabili tutte le condizioni generali, diverse da quelle in precedenza richiamate, anche laddove queste siano state richiamate nelle richieste di offerta, nelle accettazioni di offerta, nella carta intestata e/o in qualsiasi altro documento della controparte e ciò anche laddove Trespa non abbia espressamente contestato la o eccepito alla, applicazione o inclusione delle medesime.

#### PROPRIETÀ INTELLETTUALE

I diritti d'autore e di proprietà intellettuale e tutti gli altri diritti relativi ai contenuti del presente documento (ivi inclusi quelli relativi a loghi, testi e immagini) sono di titolarità esclusiva di Trespa e/o dei suoi licenziatari. Senza la preventiva autorizzazione scritta di Trespa è espressamente vietato qualsiasi utilizzo del contenuto del presente documento, ivi inclusa la sua distribuzione, riproduzione, divulgazione, memorizzazione in un archivio elettronico o trasmissione.

\* Trespa, Meteon, Athlon, TopLab, TopLab<sup>PLUS</sup>, TopLab<sup>ECO-FIBRE</sup>, TopLab<sup>VERTICAL</sup>, TopLab<sup>BASE</sup>, Virtuon, Izeon, Pura NFC, Volkern, Trespa Essentials e Mystic Metallics sono marchi registrati di Trespa.

Per eventuali domande o osservazioni in merito a quanto sopra si prega di contattare Trespa.

VERSIONE 5.0 CODICE BROCHURE Z2413 DATA 02-2017







# **AFFIDATI AL GRUPPO SOGIMI**

distributore ufficiale con sedi in tutta Italia



via Cristoforo Colombo, 571 00144 Roma

Tel. +39.06.726431 info@sogimi.com www.sogimi.com



Emilia Romagna Tel. 051.803608 info@aercel.sogimi.com



Toscana, Umbria (Perugia) Tel. 0574.584950 info@isopad.sogimi.com



Lombardia Tel. 039.2753626 info@pigomma.sogimi.com



Lazio, Umbria (Terni) Tel. 06.9123981 info@tecma.sogimi.com

Abruzzo, Molise Tel. 085.8509154 info@tecma.sogimi.com

Puglia, Basilicata (Matera) Tel. 080.5358915 info@tecma.sogimi.com

Campania, Basilicata (Potenza), Calabria Tel. 0823.422461 info@tecma.sogimi.com



Marche Tel. 071.9162253 info@tekcell.sogimi.com



Valle d'Aosta, Piemonte Tel. 011.5503166 info@tekspan.sogimi.com

**Liguria** Tel. 010.8356236 info@tekspan.sogimi.com

Sardegna Tel. 070.7333140 info@tekspan.sogimi.com

Sicilia Tel. 095.7232418 info@tekspan.sogimi.com



Veneto, Friuli Venezia Giulia Tel. 041.5952448 info@unitec.sogimi.com

Trentino Alto Adige Tel. 0461.534112 info@unitec.sogimi.com

Mantova Tel. 0461.534112 info@unitec.sogimi.com