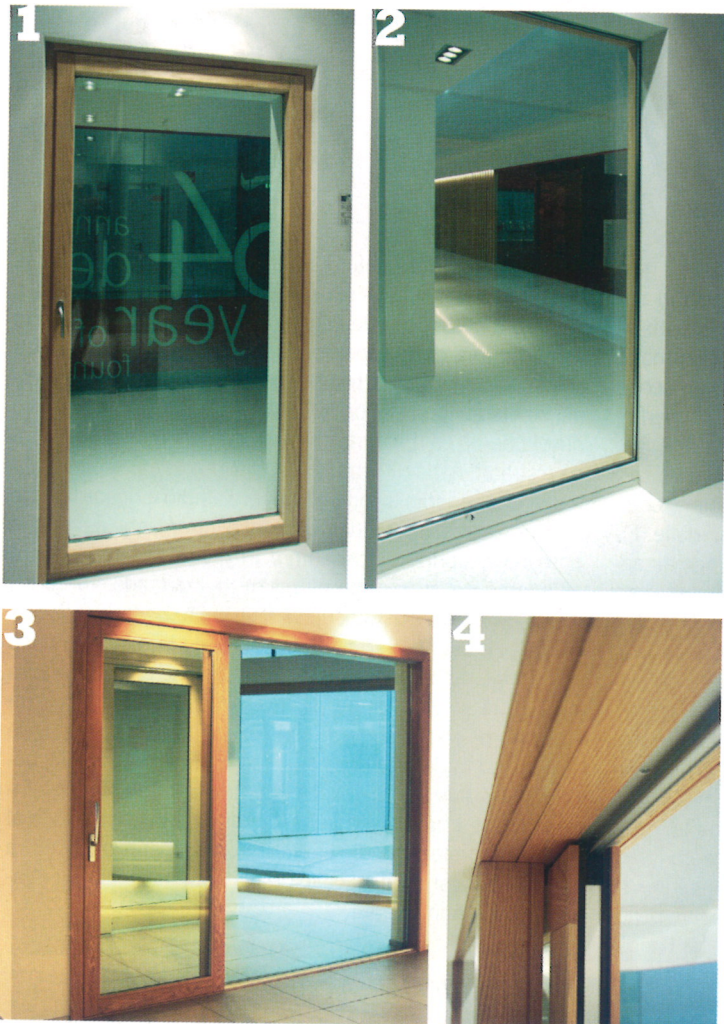


INNOVAZIONE SOTTO VETRO



Uno dei punti di forza che caratterizzano l'attività di De Carlo Infissi è la costante attenzione dedicata a interpretare e soddisfare le esigenze espresse da committenti e architetti. Una collaborazione che, partendo dai bisogni e dalle priorità di ogni realizzazione, consente all'azienda, attraverso un team di progettazione altamente specializzato e coadiuvato da tecnologie informatiche avanzate, di realizzare infissi in legno lamellare e legno alluminio, modulando composizione, sistemi d'apertura, forme, linee, colori, finiture e prestazioni. L'obiettivo è quello di fornire serramenti su misura certificati, capaci di garantire nel tempo il miglior rapporto tra qualità prodotto e qualità architettonica. In quest'ottica si inseriscono le più recenti novità, quali la finestra Exter Glass e lo scorrevole alzante Wood Glass.

La prima è stata sviluppata per ottenere la massima esaltazione della superficie vetrata nella vista dall'esterno, valorizzando al tempo stesso il calore e la sensazione di benessere che il legno dà agli spazi interni. Exter Glass - Linea 68 è realizzata in Rovere lamellare, con finitura in legno naturale cerato e rivestimento esterno di alluminio. Tutti gli elementi del telaio e dell'anta vengono celati alla vista esterna grazie a una particolare soluzione di posizionamento del profilo nel vano murario. Il vetro inserito è 44.1 acustico+12 argon+33.1 bassoemissivo.

Il nuovo scorrevole Wood Glass - Linea 68 Design, serie Quadra, è invece dotato di un telaio concepito per essere installato in un vano murario op-

portunamente configurato, rendendo visibile esclusivamente il vetro per la componente fissa del serramento. Per non ostacolare la continuità tra interno ed esterno, anche la soglia dove è inserita la guida di scorrimento dell'anta mobile e l'alloggiamento del vetro sono progettati per essere installati al di sotto del livello di calpestio. L'anta scorrevole appare invece come un'elegante cornice che restituisce all'infisso un effetto di grande leggerezza. La tipologia prevista è il rovere lamellare con finitura naturale. Lo scorrevole è disponibile in molteplici finiture nelle versioni Denergy, Denergy Solar, Acustic e Top, che consentono di garantire le massime prestazioni termo-acustiche grazie alla possibilità di adottare differenti tipologie di vetratura. L'infisso ha dimensioni 350x219 cm e presenta un'anta scorrevole con apertura a destra e vetro 44.1 acustico+15 argon+33.1 bassoemissivo. Entrambe le novità, come tutta la produzione De Carlo Infissi, sono protette da un ciclo di finitura che impiega un'innovativa vernice a matrice nanotecnologica. L'azienda ha infatti introdotto per prima in Italia un processo di verniciatura che utilizza prodotti monocomponente all'acqua, articolato in quattro fasi: impregnazione; fondo intermedio; levigatura; finitura. Grazie a questa nuova tecnologia, le particelle coprenti hanno dimensioni di circa 1000 volte inferiori a quelle delle vernici tradizionali all'acqua. Le migliori proprietà chimico-fisiche della vernice consentono di ottenere un maggior adattamento alle micro-rugosità del legno. Il tutto assicura maggiore durata e il mantenimento delle elevate caratteristiche estetiche del prodotto.

De Carlo Infissi

Zona ind. S. Basilio
74017 Mottola (Taranto)
tel. 0998833511
fax 0998833540
servizio clienti 800392966
decarlo@decarlo.it
www.decarlo.it

Filiale di Milano
Via Manzoni 2
20016 Pero (MI)
tel. 023536360
milano@decarlo.it

1 e 2 Finestra Exter Glass - Linea 68

Caratteristiche Prestazionali: trasmissione luminosa TL 74%; fattore solare FS 52%; trasmittanza termica dell'infisso Uw 1,54 W/m²K; potere fonoisolante Rv 39 dB; tenuta all'acqua Classe E900; tenuta all'aria Classe 4; resistenza al carico del vento Classe C5.

3 e 4 Scorrevole alzante Wood Glass - Linea 68 Design

Caratteristiche prestazionali: trasmissione luminosa TL 77%; fattore solare Fs 57%; trasmittanza termica dell'infisso Uw 1,38 W/m²K; tenuta all'acqua Classe 7A; tenuta all'aria: Classe 3; Resistenza al carico del vento Classe C3.

APPUNTAMENTI COL PROGETTO

Prosegue l'intensa attività di eventi legati al mondo dell'architettura e della cultura dell'abitare promossa da De Carlo Infissi. In primo piano il ciclo "è il progetto", organizzato in collaborazione con le riviste Abitare e Costruire per inquadrare le tendenze del mondo della progettazione secondo il punto di vista di alcuni illustri protagonisti della ricerca contemporanea. Dopo l'incontro con Aldo Cibic, in occasione dell'inaugurazione della nuova filiale De Carlo a Pero, il calendario ha previsto il 25 marzo scorso l'appuntamento con Cino Zucchi presso l'Ordine degli Architetti di Milano e si concluderà il 5 maggio con l'intervento di Matteo Thun. In parallelo, dal 14 al 19 aprile, durante il prossimo Salone internazionale del Mobile, lo showroom De Carlo Infissi di Pero ospiterà "Young designer think", un'inedita mostra di progetti, prodotti e visioni per il futuro, realizzata in collaborazione con il Dipartimento Indaco del Politecnico di Milano, per dare visibilità a una selezione di giovani designer e giovani imprenditori nel campo del design. I progetti esplorano i temi dell'abitare, della qualità della vita, della sostenibilità e del design per nuovi scenari energetici e di sviluppo locale. L'iniziativa trova il suo momento cruciale nell'evento che avrà come protagonisti proprio i giovani autori dei progetti in mostra. Un momento conviviale dove il curatore dell'iniziativa (Arianna Vignati) alcuni rappresentanti del Dipartimento, la De Carlo e i giovani designer racconteranno la loro visione del design oltre la crisi.