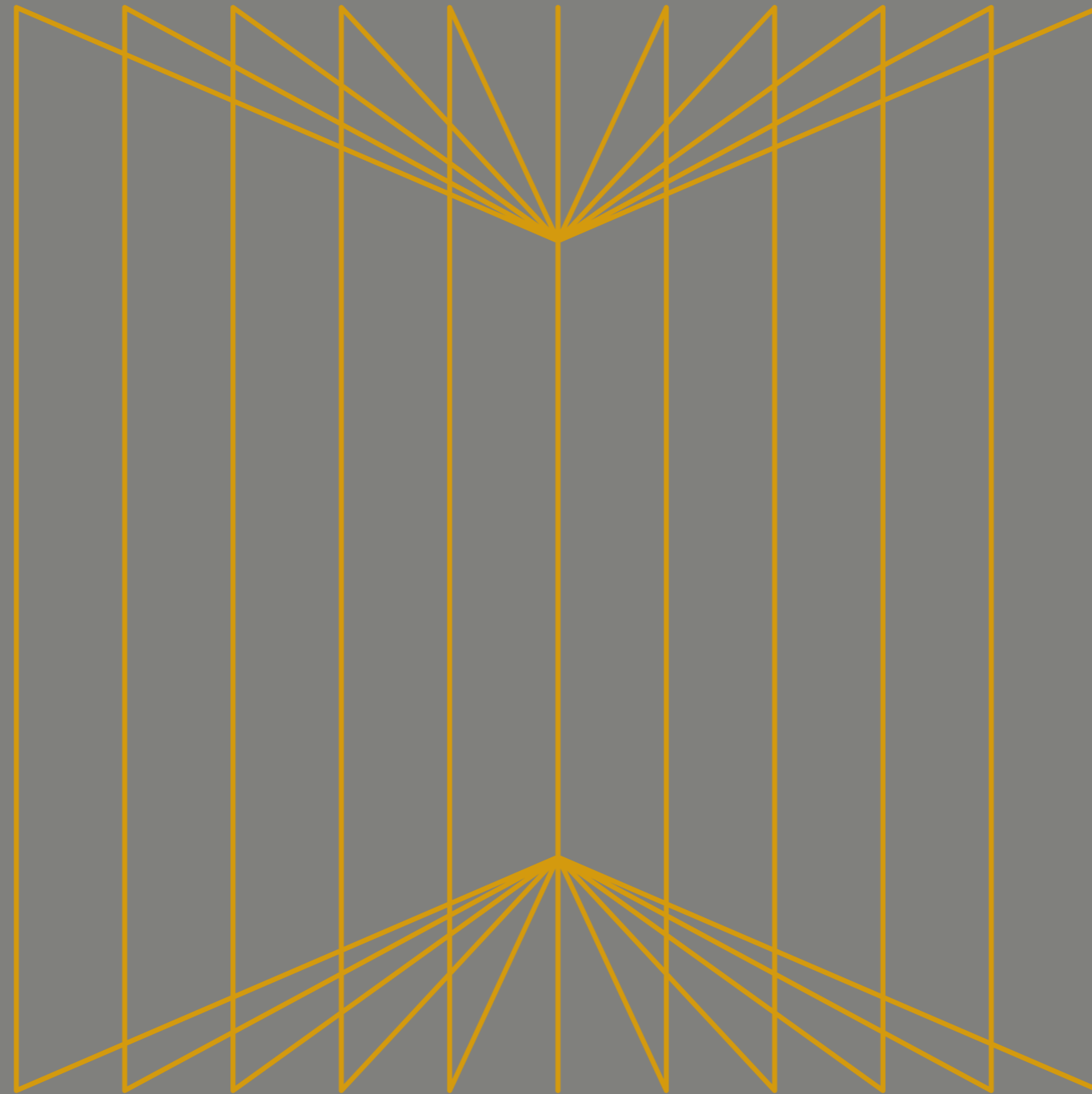


MESTIERI
###



Serramenti *esclusivi*
e facciate *iconiche*

Ogni grande progetto architettonico
inizia con una visione.



Trasformarla in realtà è un *mestiere* antico
che oggi integra nuove competenze:
ingegneria avanzata, project management
strutturato, dialogo continuo con
architetti e designer.

Richiede comprensione profonda
dei materiali, padronanza delle lavorazioni
che da generazioni caratterizzano
l'eccellenza manifatturiera italiana,
capacità di affrontare le complessità
tecniche e coordinamento
tra le diverse specializzazioni.



Mestieri è un gruppo di eccellenze italiane
dedicato alla realizzazione su misura di interni
ed elementi architettonici di pregio

We craft timeless creations

(BUDRI® +  + lamparredo + SKILLMAX + ) MESTIERI



Unisce *engineering*
e *project management*
alla filiera interna di
specializzazioni artigiane
per affiancare i professionisti
in progetti complessi
su terra e mare



Services

 **MESTIERI**

Engineering
e Project Management
in ambito civile

 **SOMEC
TSI**

Engineering
e Project Management
in ambito navale

Manufacturing

BUDRI[®]

Decorative Marble

 | **lamparredo**

Ornamental Metal

 **SKILLMAX**

Interior Millwork

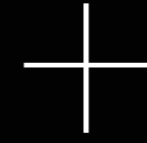
Modello operativo

Architetti
Interior designer
Brand del lusso
General contractor
Istituzioni pubbliche
Clienti privati
Cantieri navali
Armatori



Engineering e
Project Management

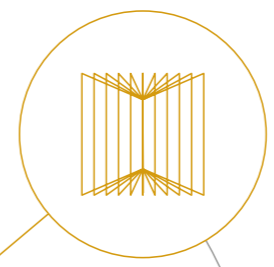
MESTIERI | **M** SOMEC TSI



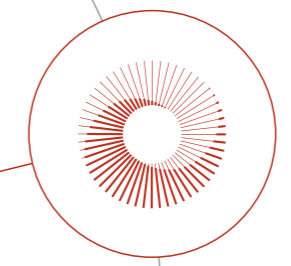
Decorative Marble
BUDRI

Ornamental Metal
CEO LIN | lamparredo

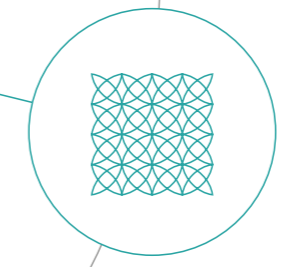
Interior Millwork
SKILLMAX



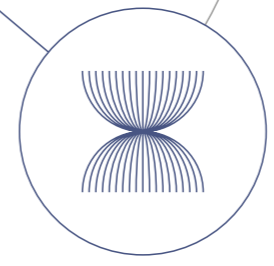
Serramenti esclusivi e facciate iconiche



Scale scultoree



Superfici pregiate



Interni sartoriali

- Boutique & Retail
- Hospitality & Spazi pubblici
- Residenziale
- Spazi di lavoro
- Musei & Spazi culturali
- Yacht & Navi da crociera

Serramenti esclusivi e facciate iconiche: le aziende driver



Ceolin realizza serramenti su misura in metalli pregiati, integrando la propria maestria manifatturiera con sistemi e profili impiegati dai più grandi progettisti

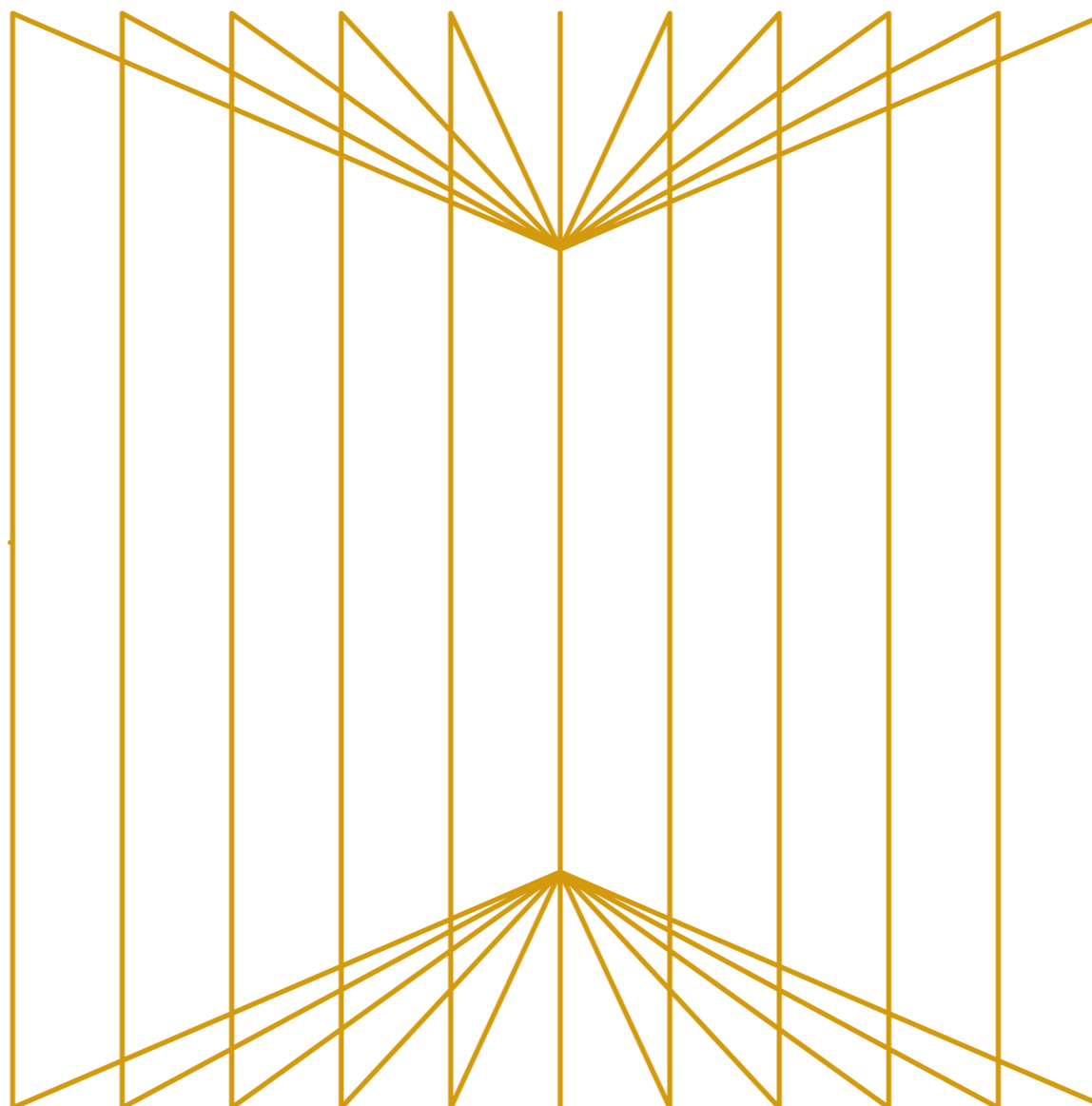
//// MESTIERI

Gestione tecnica

Consulenza
Design Assist
Value Engineering
Prototipazione

Gestione operativa

Project management
Gestione finanziaria
Approvvigionamento
Direzioe lavori
Gestione cantiere
Consegna e collaudo



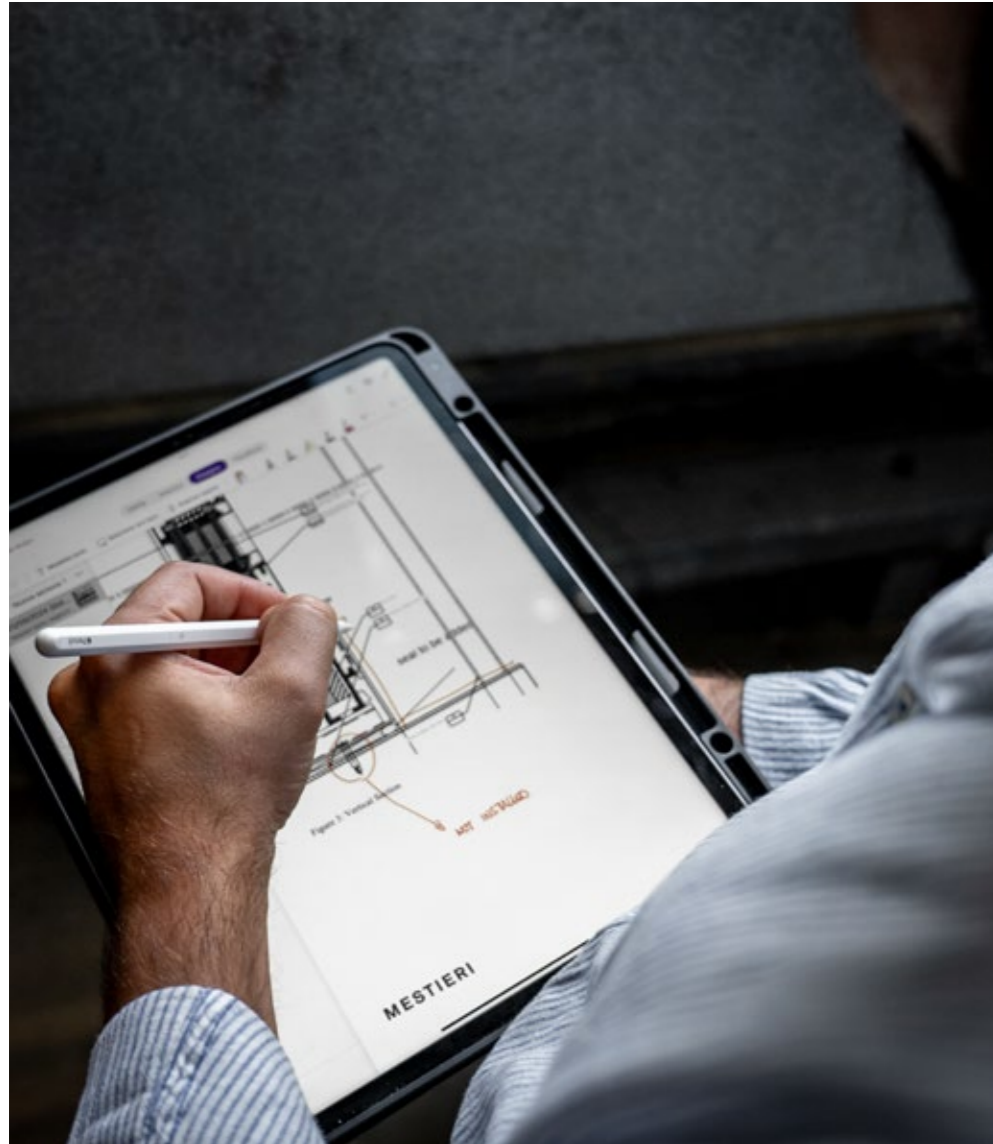
lamparredo

Lamparredo dà forma a serramenti in metallo, caratterizzati da finiture uniche e dalla completa personalizzazione di ogni componente



Nei progetti più articolati, l'intero ecosistema del gruppo Mestieri può attivarsi per offrire una risposta integrata e completa

(BUDRI +  + lamparredo + )



MESTIERI

Specialista nella gestione tecnica e operativa



CEOLIN + LAMPARREDO

Specialisti nella lavorazione del metallo

Thinking/ Making

Ogni serramento è una soglia.
Tra intuizione creativa e spazio
abitato. Su questo confine,
trasformiamo le visioni
più audaci in materia viva.
E *andiamo oltre* per portare
la bellezza del saper fare
italiano in tutto il mondo

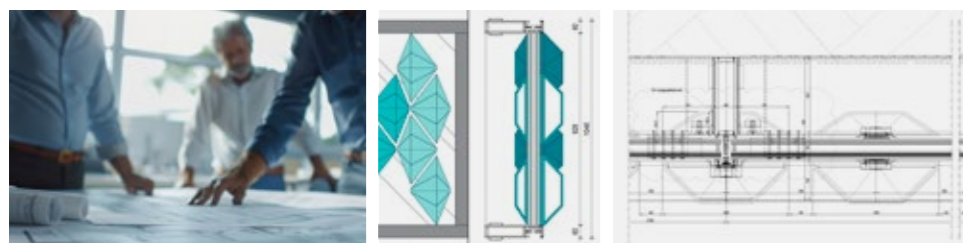
La chiamiamo
creatività risolutiva,
quella capacità di
comprendere, risolvere
e costruire ciò che altri
considerano impossibile

Consultancy e design assist

Le prime fasi sono decisive per orientare le scelte progettuali verso soluzioni efficienti e coerenti. Mestieri affianca e supporta architetti e committenti con verifiche di fattibilità, stime dei costi e indicazioni sulle migliori opzioni possibili. Un metodo strutturato che favorisce decisioni consapevoli e in linea con le esigenze architettoniche e normative.

R&D e value engineering

Ogni opera di Mestieri nasce da una ricerca approfondita: lo studio di materiali, tecnologie e innovazioni è alla base di prodotti dall'elevata resa estetica e prestazionale. L'ufficio tecnico si occupa dello sviluppo ingegneristico dei componenti, della definizione dei sistemi applicativi in cantiere e delle verifiche statiche, strutturali e dimensionali del sito tramite 3D scan. Le idee progettuali vengono così tradotte in modelli precisi, pronti per la produzione e l'installazione.



Prototipazione avanzata: trasformiamo le visioni in esperienze tangibili

Sviluppo di prototipi e campionature

Durante la progettazione, Mestieri mette a disposizione dei clienti strumenti che anticipano il risultato finale: prototipi e campionature permettono di valutare materiali, finiture e proporzioni con largo anticipo rispetto alla produzione. Toccare con mano e vedere da vicino ogni dettaglio è parte integrante del processo: un passaggio per valutare i possibili perfezionamenti e assicurare la piena coerenza con il progetto architettonico.



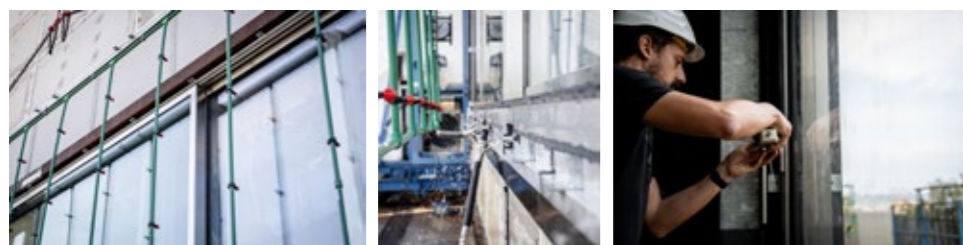


A Stoccarda, per una maison internazionale di gioielli, sviluppo del sistema di facciata custom-engineered per installare 2.829 elementi tridimensionali in ceramica con finitura iridescente. L'obiettivo sfidante del designer era la creazione di un effetto "fluttuante" che modulasse la percezione di trasparenza e opacità. La soluzione tecnica permette di gestire le tolleranze produttive delle ceramiche, garantendo il posizionamento millimetrico di ogni elemento attraverso ancoraggi invisibili sia all'interno che all'esterno della superficie vetrata. Il sistema consente inoltre le ispezioni annuali preservando l'integrità e l'effetto complessivo della facciata.

Testiamo tutte le nostre realizzazioni secondo i più *rigorosi standard internazionali*, per garantire qualità, sicurezza e performance nel tempo

Test di prestazione per certificazioni di eccellenza

Gli elementi progettati sono testati singolarmente in laboratori internazionali specializzati dotati delle tecnologie più avanzate, che verificano ogni parametro prestazionale. Le prove comprendono simulazioni di carichi strutturali, resistenza ai fenomeni atmosferici e tenuta in condizioni estreme per individuare eventuali criticità e garantire elevati livelli di sicurezza e affidabilità.



Crafted beauty: approccio sartoriale spinto all'estremo, che unisce maestria manuale e tecnologia evoluta

Saper fare artigianale e capacità tecnologiche avanzate

Questa sinergia distingue ogni realizzazione:
elementi che hanno un'anima data non solo dai materiali
ma anche da chi li plasma attraverso competenza e tecnologia.
In un mercato regolato da standard sempre più severi, l'obiettivo
è superare le aspettative elevando ogni elemento architettonico
oltre la funzione tecnica, rendendolo parte integrante
dell'esperienza di prestigio.



Dal materiale al componente

Il controllo rigoroso dei materiali, affidato ad artigiani esperti, assicura la qualità dei prodotti, nel rispetto delle marchiature e delle normative internazionali.

Operazioni come taglio e saldatura vengono eseguite da macchine a controllo numerico per garantire precisione e uniformità. Attraverso il pre-montaggio di accessori e ferramenta, si testano la funzionalità e l'allineamento dei componenti per facilitare l'assemblaggio. Ogni dettaglio è curato con estrema attenzione: un valore aggiunto che caratterizza l'intero processo produttivo.



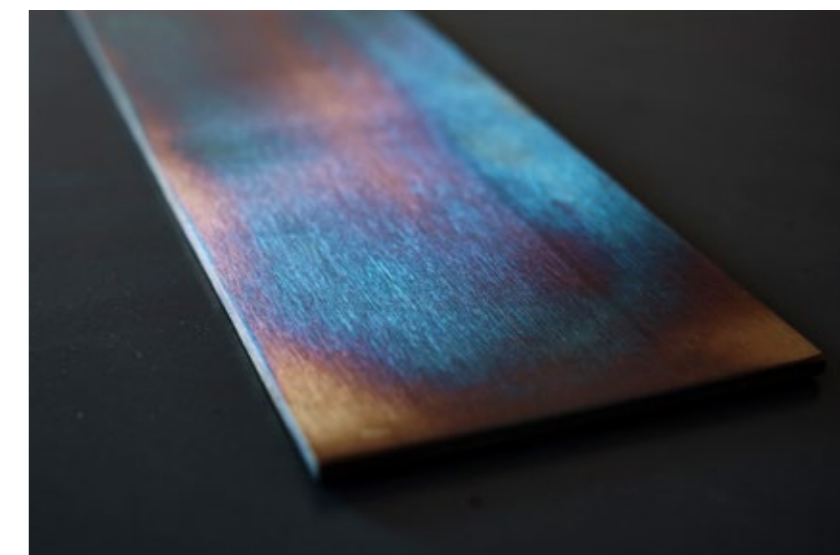


© alessandra bello

Finiture e trattamenti

I componenti sono sottoposti a verniciatura o altri trattamenti specifici, a seconda del materiale e delle richieste. Le finiture valorizzano le proprietà del metallo e, inoltre, proteggono la superficie dagli agenti esterni e dall'usura del tempo.

Anche nelle fasi finali del processo produttivo, la manualità e l'attenzione degli artigiani intervengono per perfezionare ogni dettaglio. Ciascun componente del serramento è il risultato della combinazione tra precisione tecnica e sensibilità artigianale, che conferiscono all'insieme unicità e qualità superiore.



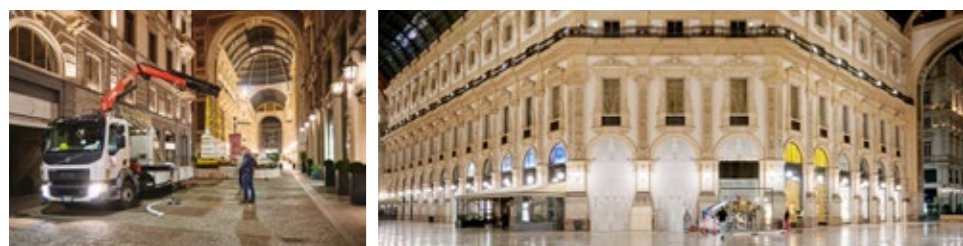
Attraverso una
gestione integrata
e completa sfidiamo
la complessità per
raggiungere l'eccellenza

Team di progetto dedicato

Ogni realizzazione è seguita da un team dedicato che coordina e supervisiona tutte le fasi, dall'ingegnerizzazione all'installazione. Questo modus operandi assicura soluzioni perfettamente in linea con la visione originaria del progetto.

Installazione qualificata e manutenzione

L'installazione è un'operazione complessa che richiede competenza e capacità gestionale in contesti complicati. Tecnici esperti e qualificati operano nel pieno rispetto di vincoli paesaggistici, architettonici e di sicurezza, affrontano anche le situazioni più sfidanti. Il supporto di Mestieri prosegue oltre l'installazione attraverso servizi di manutenzione programmata calibrati sul ogni tipo di elemento e materiale, per preservare qualità e prestazioni nel tempo.



Soluzioni

Serramenti *esclusivi*

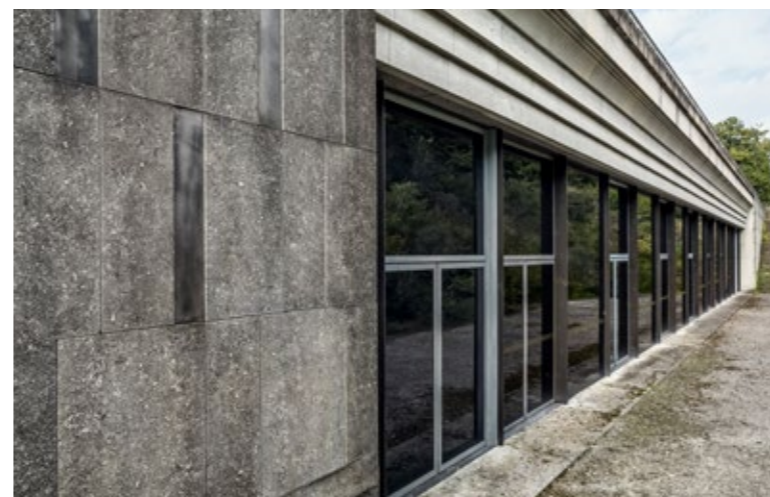
I serramenti esclusivi di Mestieri superano i limiti convenzionali: non rientrano in categorie predefinite, ma nascono dalla necessità di rispondere a visioni architettoniche uniche e a esigenze progettuali straordinarie.

L'esclusività risiede nella nostra capacità di operare anche in contesti storici e di valore artistico, dove il restauro richiede precisione, sensibilità e rispetto per l'autenticità dell'esistente.

All'interno di una villa veneta del XVII secolo, restaurata dall'architetto Tadao Ando, il centro di ricerca sulla comunicazione è definito da serramenti in metallo e vetro realizzati su misura per integrarsi nell'architettura.



In una villa veneta del XVIII secolo, l'esigenza di massimizzare la luce in un progetto di ampliamento dell'interrato ha richiesto la realizzazione di serramenti con struttura a lame in acciaio e rame, sviluppati su prototipo degli architetti Afra e Tobia Scarpa.



© alessandra bello



←
In un palazzo storico veneziano trasformato in hotel di lusso, le porte interne in metallo delle camere da letto sono elementi decorativi. La finitura custom in ottone nuvolato degli interior designer Lecoadic Scottò riflette l'eleganza degli ambienti.

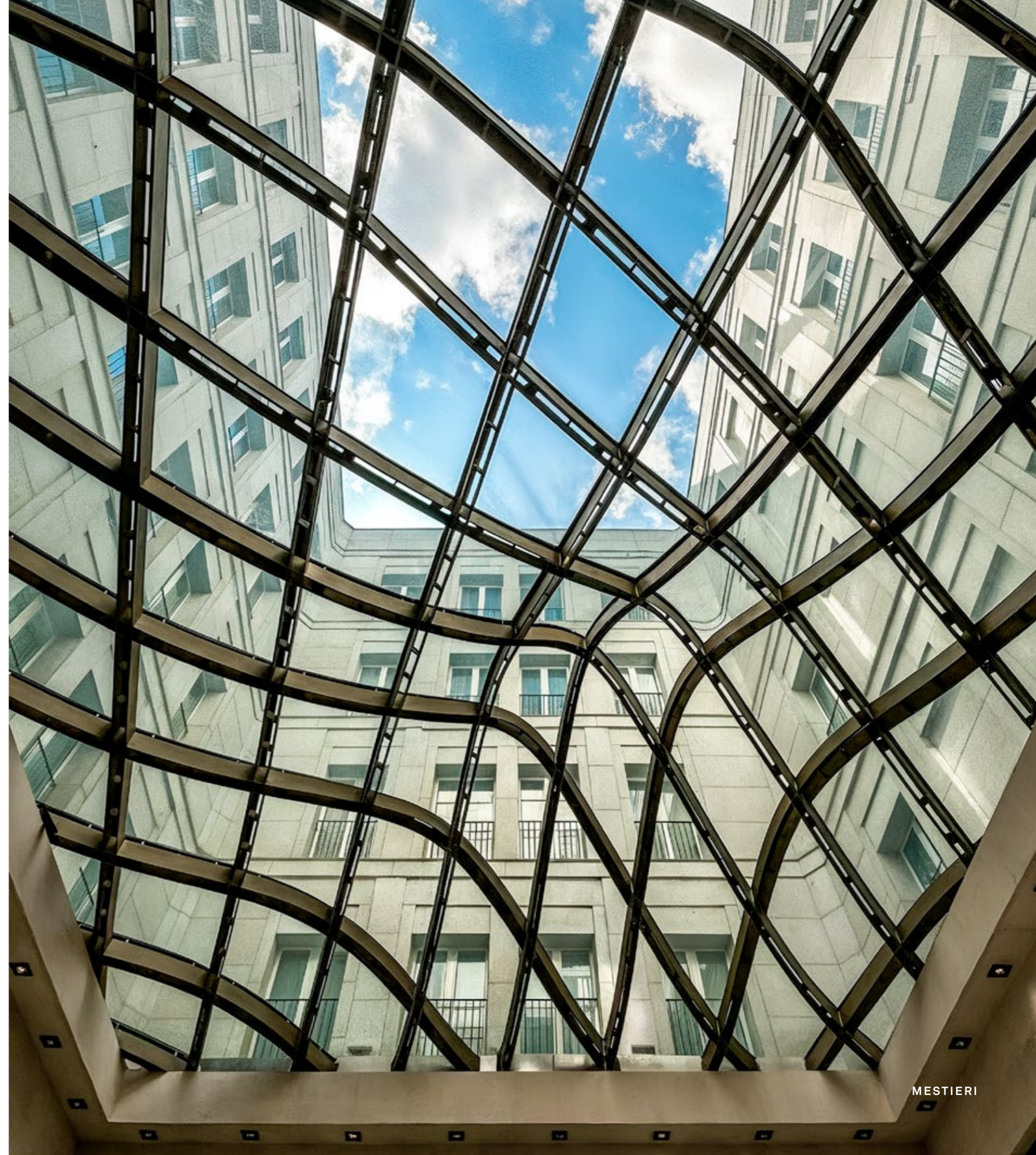
Nella sede milanese di un'azienda italiana leader nel settore dell'ottica, i serramenti scorrevoli minimal in alluminio e vetro personalizzano tre lati del rooftop. La finitura bronzo è coordinata con gli altri elementi del progetto, firmato dallo studio Park Associati.

A Venezia, i serramenti di un ampio spazio espositivo dedicato all'arte contemporanea sono stati realizzati in acciaio inox brunito per resistere all'ambiente corrosivo e ottimizzare le prestazioni energetiche dell'edificio.

→
L'interno di un hotel di lusso a Milano si sviluppa attorno alla corte-foyer, dominata da una grande copertura vetrata di forma organica. Ogni lama metallica e ogni vetro presentano curvature uniche, realizzate singolarmente per conferire movimento e dinamismo allo spazio.



© alessandra chemollo



Finestre

Le finestre sono segni progettuali che definiscono l'aspetto di un edificio e stabiliscono un dialogo costante tra dentro e fuori.

Qualunque sia l'esigenza dimensionale, strutturale o formale, Mestieri realizza la soluzione più adatta a lasciare entrare luce, aria e prospettive, utilizzando sistemi certificati oppure sviluppando sistemi personalizzati.

Le nostre finestre di design proteggono, isolano e garantiscono comfort, grazie a materiali e dettagli costruttivi che rispettano i più alti standard di qualità e sicurezza.



Porte

Le porte sono elementi di passaggio che delimitano i confini degli ambienti e, allo stesso tempo, li mettono in comunicazione.

Visivamente leggere o monumentali, essenziali o decorative, per Mestieri sono parti integranti degli spazi perché aggiungono stile e personalità.

Nelle nostre realizzazioni, una grande varietà di materiali si adatta a sistemi di apertura predefiniti oppure si sviluppa in progetti originali e personalizzati che coniugano estetica, funzionalità e prestazioni d'eccellenza.



Per Palazzo Grassi a Venezia, serramenti su misura in acciaio verniciato grigio, realizzati su campione NCS e coordinati con gli altri elementi del progetto di Tadao Ando.



© Luca di Imo

Alzante scorrevole

Gli scorrevoli trasformano le aperture in pareti dinamiche, che si aprono e si chiudono senza interrompere la continuità visiva tra interno ed esterno, modulando luce e visuale.

Negli scorrevoli firmati Mestieri, profili solidi e personalizzabili racchiudono la leggerezza del vetro, mentre meccanismi all'avanguardia garantiscono movimenti fluidi e precisi.

Le nostre configurazioni comprendono applicazioni sia per singola anta che multi-anta e sono adattabili alle dimensioni dell'apertura e alle esigenze progettuali.

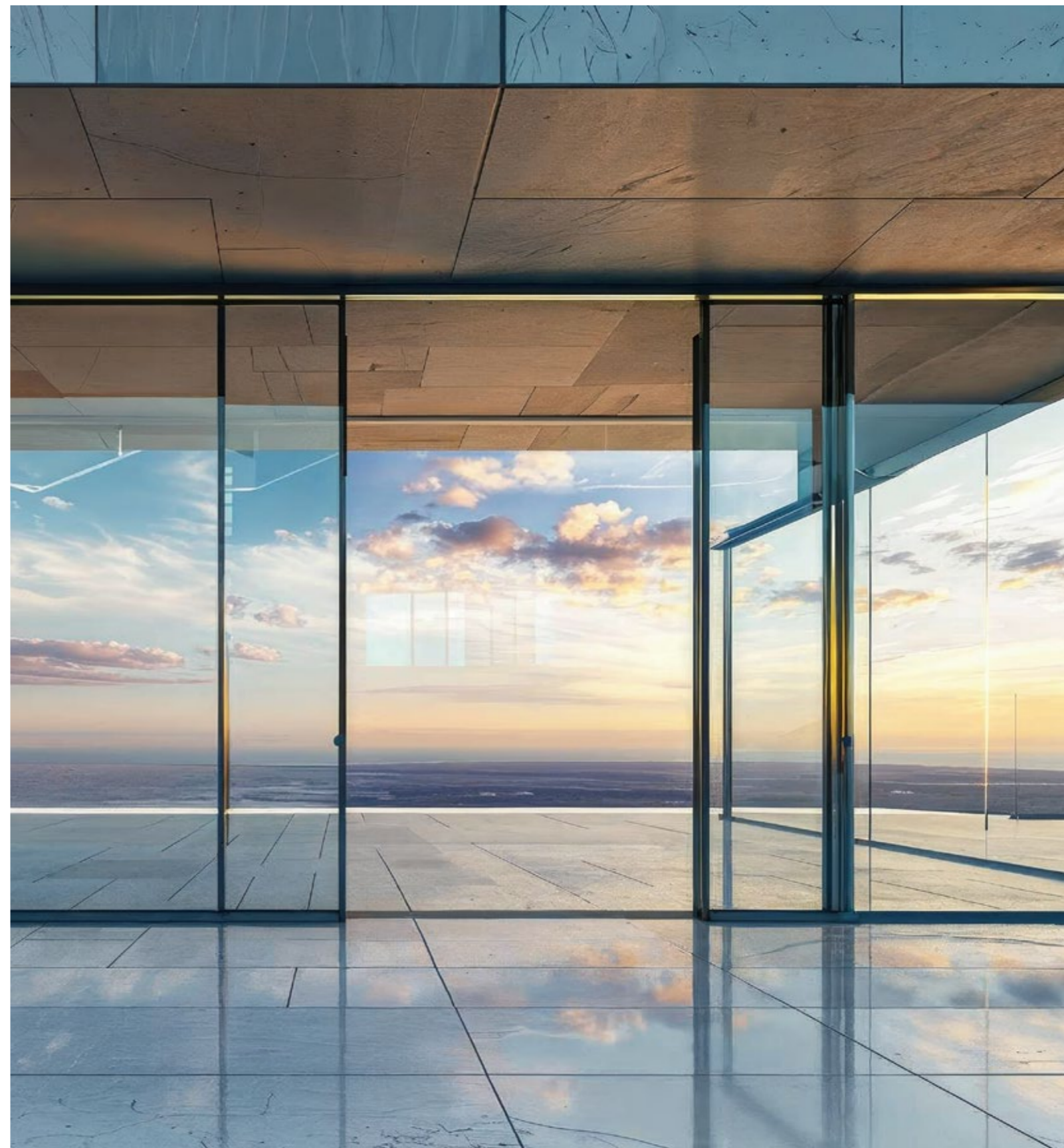


Levitazione magnetica

Le aperture a levitazione magnetica rappresentano l'evoluzione più avanzata degli scorrevoli.

Grazie a sistemi basati sulle forze magnetiche, i serramenti realizzati da Mestieri scorrono in modo fluido, silenzioso e privo di attrito, sia nelle versioni a movimentazione meccanica che automatizzata. L'assenza del binario inferiore crea continuità tra la pavimentazione interna ed esterna e i frame minimalisti riducono al minimo l'impatto visivo senza compromettere le performance di sicurezza.

Le nostre realizzazioni integrano questa tecnologia in soluzioni su misura, in particolare nelle grandi vetrate, dove innovazione e performance si fondono con l'armonia del movimento.



Bilico

Con le aperture a bilico, il passaggio diventa un'esperienza scenografica.

Mestieri realizza soluzioni a bilico per soddisfare le esigenze più sofisticate dell'architettura contemporanea: ruotando attorno a un asse centrale o decentrato, questo meccanismo distribuisce il peso in modo equilibrato e consente l'apertura fluida e sicura, anche di elementi grandi e pesanti.

Le nostre aperture a bilico combinano design, funzionalità e prestazioni tecniche e conferiscono alle superfici mobili un ruolo distintivo nello spazio architettonico.



Libro

Le aperture a libro trasformano l'azione-funzione di aprire in strutture architettoniche che preservano il volume e le proporzioni degli ambienti.

Dove c'è l'esigenza di liberare completamente lo spazio e, allo stesso tempo, di modulare la continuità tra interno ed esterno, Mestieri interviene con progetti su misura che uniscono solidità strutturale, leggerezza visiva e design esclusivo.

Con le nostre aperture pieghevoli, corridoi, ingressi, verande e grandi aperture diventano scenari fluidi e armoniosi.



Tagliafuoco

I serramenti tagliafuoco di Mestieri garantiscono massima sicurezza preservando la qualità estetica: ogni componente è realizzato con materiali e sistemi certificati, conformi alle normative antincendio più rigorose.

Le nostre barriere protettive resistono a fiamme e alte temperature, difendono gli ambienti e, allo stesso tempo, valorizzano gli spazi.

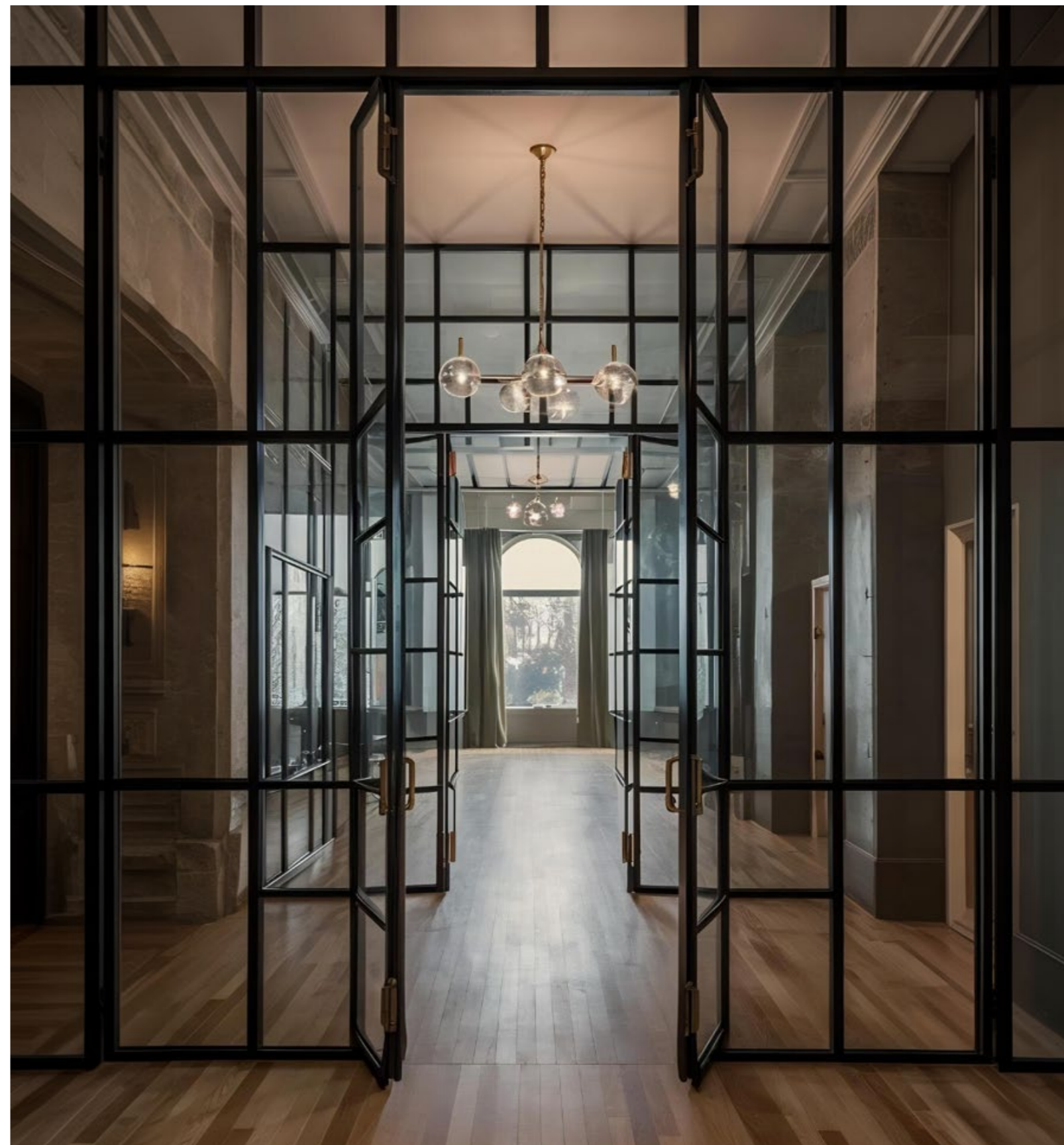


Partizioni interne

Le partizioni interne di Mestieri rendono la suddivisione degli spazi un'opportunità di design e innovazione: più che pareti divisorie, elementi architettonici altamente personalizzabili che permettono di creare percorsi, distinguere aree funzionali e modulare grandi open space.

Dimensioni, materiali, finiture e prestazioni vengono definiti in base alle specifiche del progetto, in cui rientrano anche le richieste di isolamento termico e acustico.

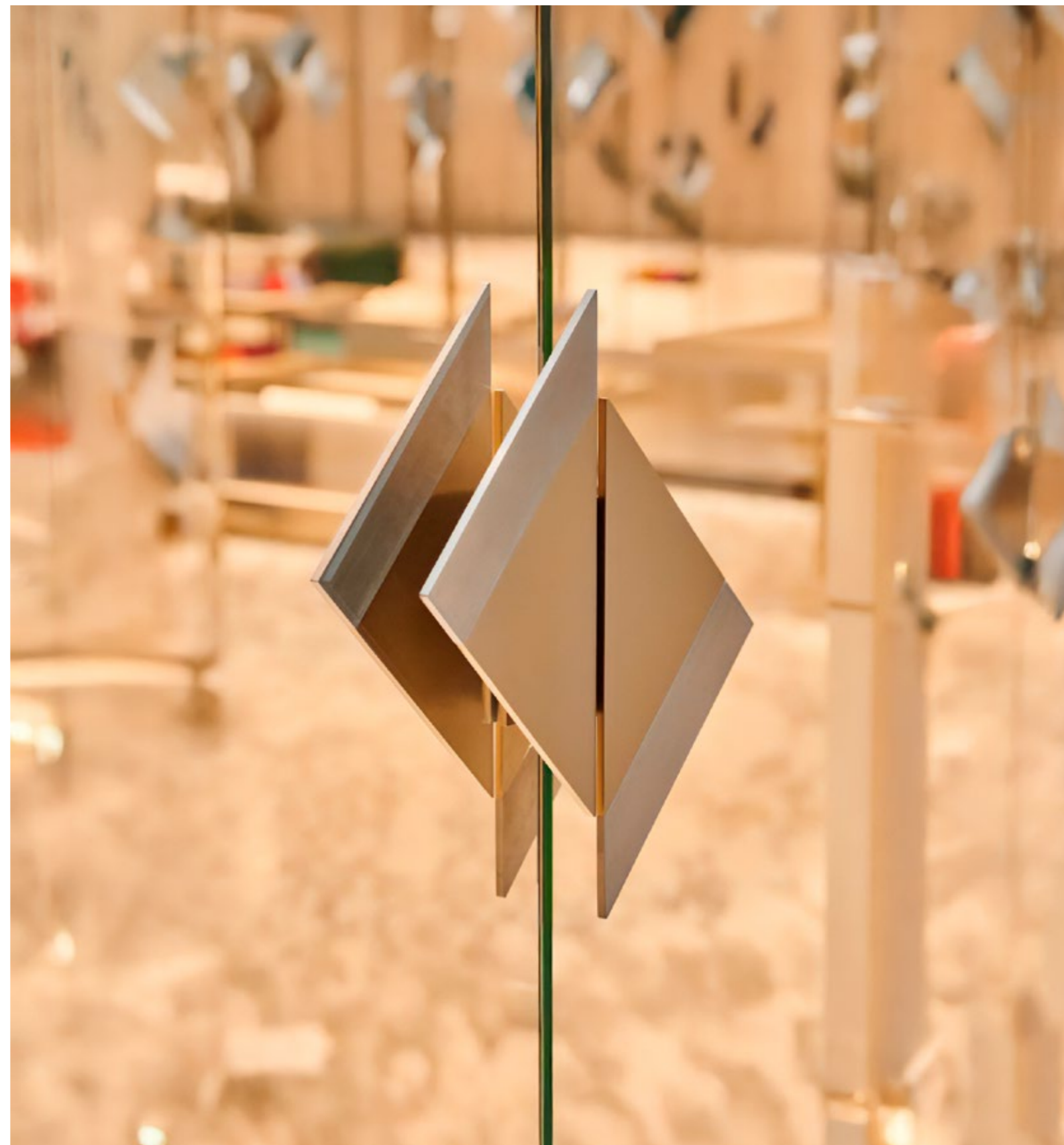
Le nostre partizioni creano la sensazione di spazi delimitati senza confini rigidi, ma con una presenza definita.



Complementi

I complementi rifiniscono e valorizzano i serramenti di Mestieri: maniglie, cerniere, profili e supporti possono essere sviluppati su disegno, così da rispondere con precisione alle esigenze formali e tecniche dell'intero progetto.

La personalizzazione è un plus che integra ogni singolo dettaglio in un sistema architettonico completo e performante.



Lucernari

La luce che filtra dall'alto rende ogni ambiente un luogo vivo e mutevole, che segue il ritmo delle ore e delle stagioni.

Con i lucernari firmati Mestieri, la luce naturale è anche segno architettonico: linee essenziali e geometrie complesse, tagli luminosi e ampie superfici vetrate prendono forma attraverso materiali certificati e finiture personalizzate.

L'estetica si integra con la resistenza strutturale e con sistemi di ventilazione avanzati che migliorano il comfort degli spazi interni e il benessere di chi li vive.

Nelle nostre realizzazioni in acciaio e vetro o tutto vetro, architettura e cielo si incontrano in un equilibrio perfetto tra tecnica ed emozione.



Facciate *iconiche*

Le facciate di Mestieri si inseriscono in edifici storici da rispettare e rinnovare o in progetti contemporanei da definire e rendere unici, attraverso la combinazione distintiva di geometrie, materiali e finiture.

Per i luxury brand, le nostre realizzazioni creano un linguaggio visivo coerente con la loro identità per rendere gli spazi delle boutique riconoscibili nel tempo, nello spazio e nella memoria.

Nella facciata di un'elegante boutique londinese in Old Bond Street, gli elementi architettonici richiamano fedelmente il disegno delle celebri ringhiere di Buckingham Palace, con steli neri e punte dorate in ferro battuto.



←
La facciata di una boutique situata nel centro di Londra è caratterizzata da vetri ad alte prestazioni e finiture in acciaio inox con vernice effetto dorato.

Nel cuore di Madrid, la facciata realizzata per un premium brand internazionale della moda si distingue per l'utilizzo di vetri curvi di grandi dimensioni, elementi in lamiera galvanizzata e finiture di pregio.

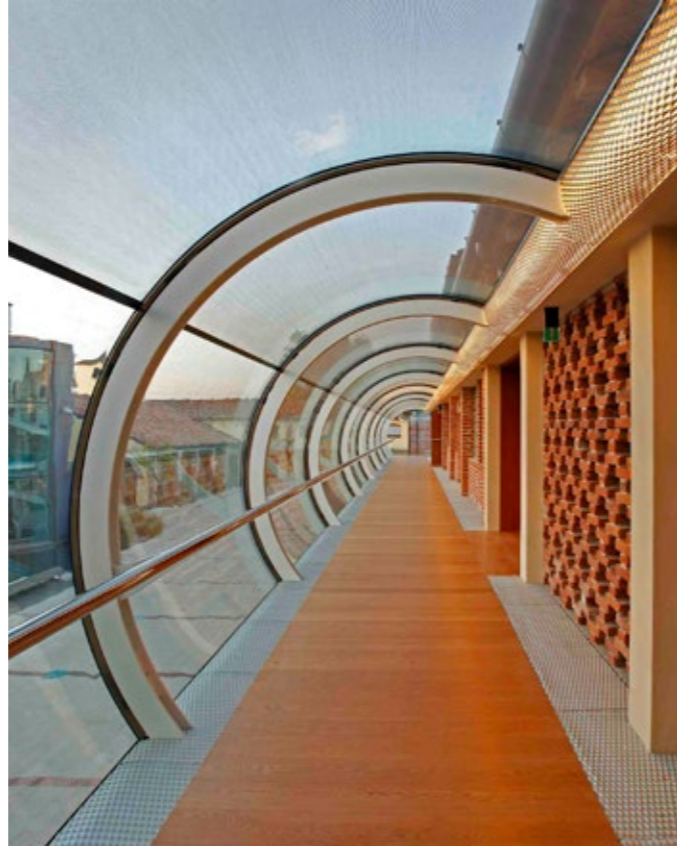
→
In Piemonte, l'involucro architettonico del factory store di un brand di lusso italiano del settore automotive unisce una struttura in acciaio, pannelli metallici e ampie superfici vetrate in un design dalla forma organica.



La facciata del Terminal 2 di Londra Heathrow è un involucro ultrasottile realizzato con 15.000 lamiere curvate singolarmente e unite da 250.000 rivetti: una pelle metallica che dialoga con elementi strutturali collaborativi per definire la silhouette dell'architettura. Completano l'intervento le parti vetrate, ovvero ingressi e vetrine espositive.



Per la sede di un istituto di credito nazionale in Veneto, tunnel autoportante con lame in acciaio verniciato e vetrate curve installate con l'ausilio di un sistema a ventosa studiato ad hoc. Realizzazione dell'involucro vetrato collegato e scala interna.





A Berlino, la facciata di un brand internazionale di gioielleria di lusso si integra in un edificio storico con particolare attenzione al rispetto dell'architettura originale: costituita da vetri curvi ad alte prestazioni certificati antieffrazione e finiture in acciaio inox effetto ottone lucido, l'intervento è completamente reversibile, senza alcun impatto permanente sulla struttura.



A Venezia, una boutique che custodisce gioielli iconici è impreziosita da vetrine certificate antieffrazione e maniglia in acciaio inox. Ogni elemento è il risultato di progettazione, ingegnerizzazione e lavorazioni a controllo numerico.



Rivestimenti come firma architettonica, anche la materia definisce l'identità

(BUDRI +  + lamparredo + X SKILLMAX)

Mestieri, attraverso le sue aziende manifatturiere specializzate, completa le facciate con rivestimenti pregiati come marmo e acciaio Cor-Ten che dialogano con il contesto e raccontano la personalità delle realtà che rappresentano.

Dagli storefront delle vie più esclusive alle architetture iconiche in Italia e nel mondo, questa integrazione tra serramenti e superfici rivestite diventa un tutt'uno che definisce il carattere, comunica il prestigio e costruisce una nuova storia per ogni realizzazione.

→

Nel Design District di Miami, i rivestimenti, i portali e gli elementi architettonici di uno store sono interamente realizzati in Travertino Classico Romano, levigato fine e a spacco per creare un gioco di texture.





←
 A Sydney, per una maison internazionale di perle e alta gioielleria, facciate esterne in Onice Bianco iraniano lavorato a ribasso. Il disegno delle perle è stato ripreso all'interno della boutique con dettagli in foglia d'oro applicati a mano. Le semisfere evocano le collane di perle che caratterizzano il brand.

→
 A Dallas, per una leggendaria maison italiana dell'alta moda, un rivestimento in marmo Nuvolato Etrusco trasforma la pietra naturale in opera d'arte: le venature fluide e le tonalità senza tempo esaltano il lusso della boutique.

Progetto su misura a Shenzhen, in Cina, per una storica maison svizzera dell'alta orologeria: pavimenti e superfici esterne sono realizzati in Blue Sodalite, una pietra rara e preziosa che dona allo spazio un'aura di eleganza ed esclusività.





←
Istanbul, store di un brand internazionale di fashion retail progettato da Lissoni & Partners: rivestimento in acciaio Cor-Ten, pareti vetrate continue al piano terra e ampie superfici vetrate ai livelli superiori che evidenziano la struttura portante in acciaio.

→
Madrid, boutique di una maison francese del lusso. Facciata realizzata su progetto interno del brand con profili in inox galvanizzato, vetrate integrate e rivestimento mesh in alluminio.



Materiali

Materiali *Profili*



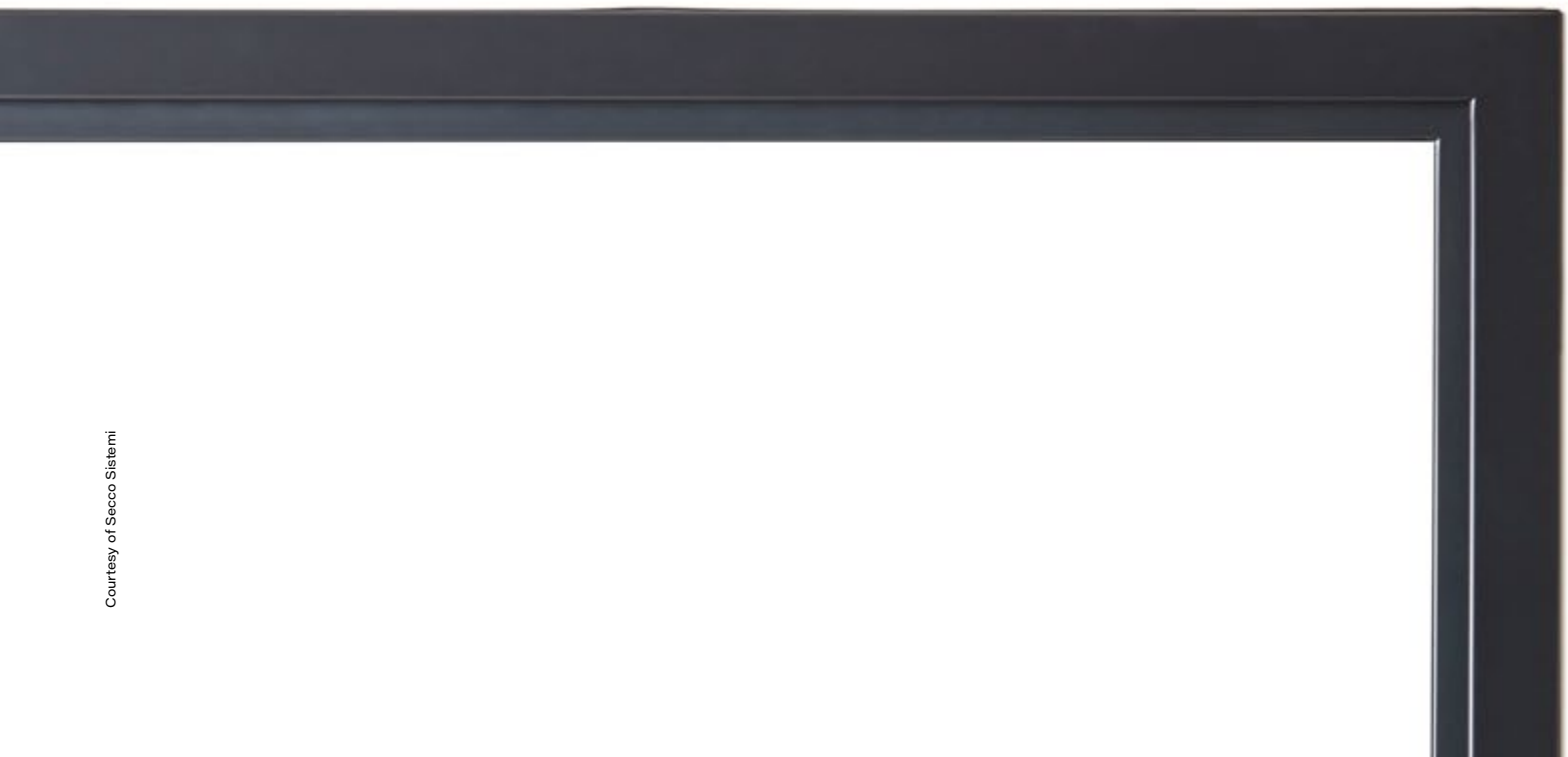
SISTEMI CERTIFICATI

La collaborazione con partner qualificati permette di utilizzare profili e sistemi certificati che garantiscono affidabilità, prestazioni e conformità ai più rigorosi standard internazionali.



SOLUZIONI 100% CUSTOMIZZATE

I profili possono essere progettati e realizzati su misura per rispondere con precisione alle esigenze estetiche, funzionali e prestazionali di ogni progetto.



Materiali *Metalli*



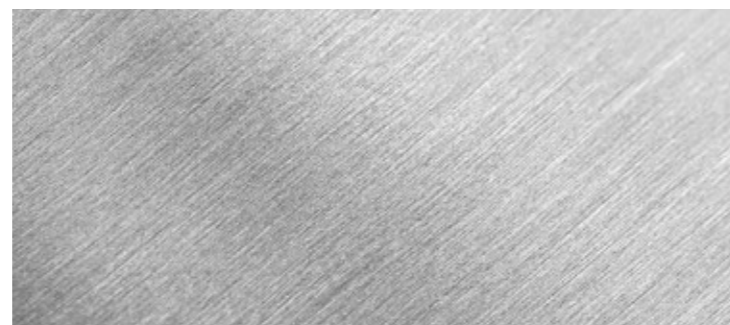
Acciaio zincato
Solidità per strutture leggere

Estetica
Superficie grigio-argentea, luminosa o opaca, caratterizzata dallo strato protettivo di zinco

Prestazioni
Resistenza alla corrosione grazie alla zincatura

Ambiti d'uso
Indicato per serramenti, facciate e strutture esposte agli agenti atmosferici

Particolarità tecniche
Lo zinco agisce da barriera protettiva e lo spessore della zincatura incide sulla durata e sulla stabilità del materiale nel tempo



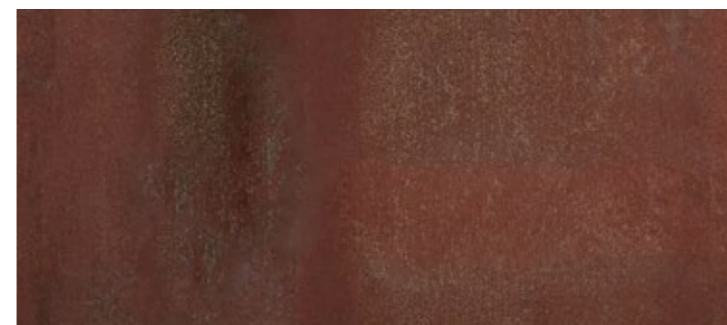
Acciaio inox
Resistenza in ambienti estremi

Estetica
Superficie brillante con possibilità di finiture spazzolate, specchiate o satinata

Prestazioni
Elevata resistenza alla corrosione e durabilità senza necessità di rivestimenti protettivi

Ambiti d'uso
Particolarmente indicato per ambienti marini o umidi, dove salsedine e condensa possono compromettere altri materiali

Particolarità tecniche
Disponibile in diversi gradi di purezza, mantiene inalterate le proprie prestazioni nel tempo



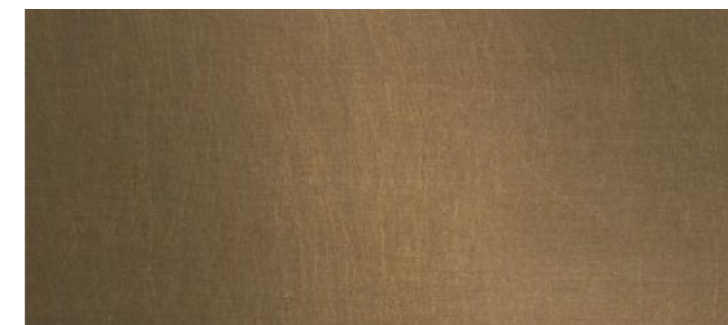
Acciaio Cor-Ten
Estetica in continua trasformazione

Estetica
Superficie materica, con patina naturale dalle tonalità calde che evolvono nel tempo

Prestazioni
Resistenza alla corrosione atmosferica e ridotta necessità di manutenzione

Ambiti d'uso
Ideale per facciate, elementi decorativi e progetti architettonici dal forte impatto visivo

Particolarità tecniche
Capacità di autoprotettersi dalla corrosione e di autorigenerarsi, anche in caso di graffi o scalfiture



Ottone
Eleganza e calore senza tempo

Estetica
Tonalità calda dorata, con possibilità di finiture lucide, opache, satinata e brunita

Prestazioni
Resistenza agli agenti atmosferici se trattato e naturale tendenza all'ossidazione che può essere controllata con trattamenti protettivi

Ambiti d'uso
Utilizzato per la realizzazione o il restauro di serramenti, dettagli decorativi e accessori dall'alto valore estetico

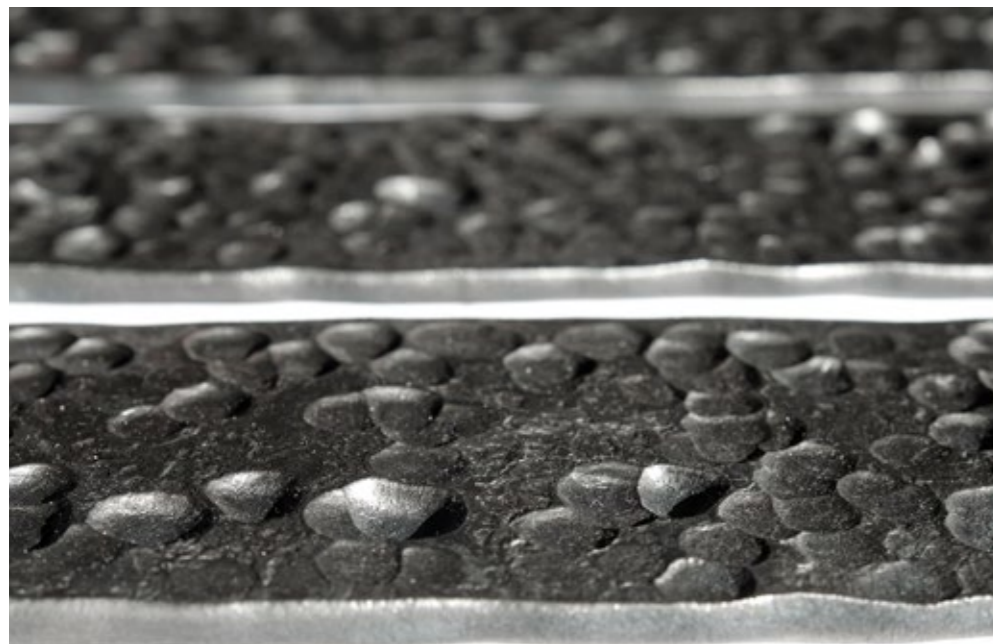
Particolarità tecniche
Duttile e facilmente lavorabile, consente ampie possibilità di personalizzazione e finitura

Materiali *Finiture*

Oltre a svolgere una funzione protettiva, le finiture dei metalli contribuiscono a far emergere la personalità di ogni serramento.

A seconda della tipologia di materiale e delle sue proprietà, è possibile scegliere varianti cromatiche, effetti tattili e trattamenti speciali che valorizzano le caratteristiche naturali o le adattano alle esigenze estetiche del progetto architettonico.

Nei laboratori artigianali di Mestieri, ogni metallo viene trattato con attenzione specifica in base alla sua natura e alla destinazione d'uso per garantire resistenza agli agenti esterni e il massimo livello di personalizzazione estetica e prestazionale.





Verniciatura

Superficie uniforme opaca o lucida. Estrema libertà cromatica. Elevata resistenza agli agenti atmosferici. Applicabile su acciaio zincato o acciaio inox.

Lucidatura

Superficie brillante effetto specchio. Massima riflettività della luce. Decorativa per uso interno. Applicabile su acciaio inox e ottone.

PVD (Physical Vapour Deposition)

Ampia gamma di colorazioni personalizzabili. Effetto uniforme e stabilità del colore. Alta resistenza all'usura e agli agenti atmosferici. Applicabile a una vasta gamma di metalli.

Finitura micacea

Effetto metallico cangiante. Leggera granulosità che valorizza la luce. Elevata protezione a umidità e corrosione. Applicabile su acciaio zincato o acciaio inox.

Brunitura

Colorazione scura e brillante. Resa estetica elegante. Maggiore resistenza alla corrosione. Applicabile su acciaio zincato, acciaio inox e ottone.

Elettrocolorazione

Colorazioni cangianti e dinamiche. Tonalità stabili e uniformi. Maggiore resistenza alla corrosione. Applicabile su acciaio inox.

Satinatura

Superficie opaca dall'effetto vellutato. Riflessi attenuati e delicati. Visibilità ridotta di segni e imperfezioni. Applicabile su acciaio inox e ottone.

Ossidazione

Variazioni cromatiche. Effetto decorativo che esprime il vissuto del metallo. Maggiore resistenza alla corrosione. Applicabile su acciaio Cor-Ten e ottone.

Trattamenti protettivi

Cera microcristallina e rivestimenti nanotecnologici. Effetto invisibile. Massima protezione dall'ossidazione naturale e fissaggio del colore. Applicabili su acciaio zincato, acciaio inox e ottone.

Realizzazioni

per

Abercrombie & Fitch
Acne Studios
Alexander McQueen
AMA Venezia
Armani
Banco Santo Stefano
Benetton
Berluti
Biennale Venezia
Bottega Veneta
Buccellati
Bulgari
Burberry
Cantina Ceresè
Carron
Cartier
Cavalli
Céline
Chanel
Coin
Cova
Diesel
Dior
Dolce&Gabbana
Fabrica
Fendi
Ferrari
Geox
Gucci
Hermès
Hotel Nolinski
Hotel Monaco & Grand Canal
Hotel Principe di Savoia
Hotel Relais Monaco
Hotel Rosa Grand

Iceberg
Illy
Jimmy Choo
La Samaritaine
Louis Vuitton
Luxottica
Maison Margiela
Mandarina Duck
Marni
Max&Co.
Max Mara
Mercato Centrale
Moët Hennessy
Moncler
Montblanc
Nike
Off-White
Palazzo Grassi
Primark
Punta della Dogana
Qatar Airlines
Ray-Ban
Rolex
Saint Laurent
Starbucks
Stella McCartney
Tiffany & Co.
The Westin Europa & Regina
Tory Burch
Uniqlo
Villa Aegina
Villa Spineda Gasparini Loredan
Villa Duse

Venezia, Londra, New York

EUROPA

Mestieri SpA

Via A. Boito 25
31048 San Biagio di Callalta
TV Italia
T (+39) 0438 4717
info@mestierigruppo.com

Mestieri UK Ltd

19 The Circle
Queen Elizabeth Street
London SE1 2JE
info@mestieriuk.com

USA

Mestieri USA Inc.

New York
info@mestieriusa.com

(BUDRI® + **CEO
LIN** + lamparredo + SKILLMAX + **M^{SOMEC}
TSI**) MESTIERI

MESTIERIGRUPPO.COM