

“

il nostro futuro  
è già presente

”

www.fresiaalluminio.it



l'azienda  
il risparmio energetico  
l'innovazione





## Profilo Aziendale

### L'azienda

Fresia Alluminio negli anni ha investito in attività di **ricerca e innovazione** così da poter oggi offrire ai propri clienti un **servizio globale** che parte dalla progettazione dei Sistemi alla loro verniciatura allo stoccaggio e spedizione al servizio di assistenza post vendita, ponendo come elemento principale la completa soddisfazione delle esigenze dei clienti.

Ha progettato e realizzato una gamma completa di sistemi per serramenti e facciate **in grado di soddisfare tutte le tipologie costruttive.**

### Chi siamo

Da oltre 40 anni Fresia Alluminio rappresenta un punto di riferimento in Piemonte e Liguria nella distribuzione di profili e accessori per serramenti in alluminio. Attualmente dispone di un organico di oltre 90 addetti operativi presso la sede di Torino e negli stabilimenti di Volpiano (To) e Vado Ligure (Sv).

Forte della propria esperienza nella progettazione di sistemi per l'edilizia di alluminio ha realizzato una gamma completa di soluzioni, che partono dal **taglio termico**, all'**alluminio legno**, ai **serramenti speciali antieffrazione**, alle **facciate montanti traversi** e alle **facciate ventilate.**

Prodotti ricercati di design, rispondenti alle vigenti normative tecniche di settore sul **Risparmio Energetico** e sulla **Marcatura CE.**

I reparti di verniciatura e controllo colori uniti all'adozione di magazzini automatizzati di ultima generazione sono il più recente risultato della cultura del servizio e soddisfazione del cliente che da sempre muove le scelte del management Fresia Alluminio.

VENDITA



TRASPORTO

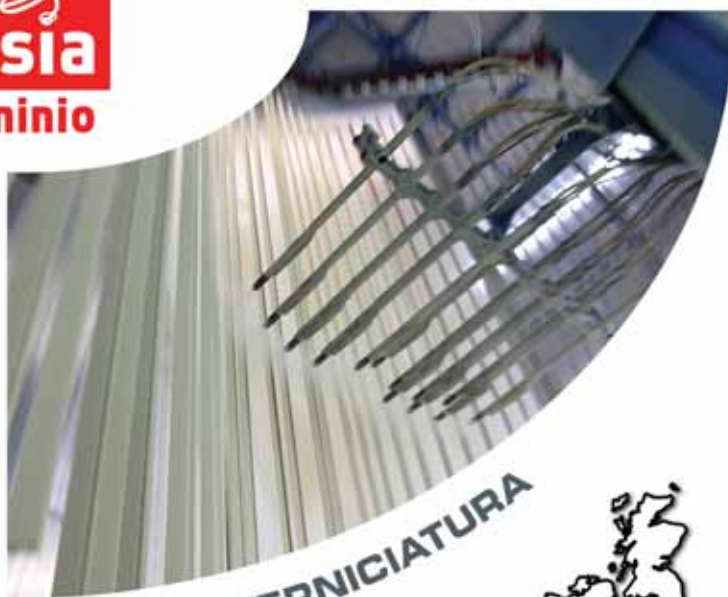
### La mission Aziendale



**Fresia Alluminio** è un'azienda dinamica, che ricerca e diffonde **soluzioni innovative** ed ecologiche in grado di migliorare la **Qualità della vita** e il **Risparmio Energetico** avvalendosi di uomini Motivati dalla **mentalità vincente**



## PRODUZIONE SISTEMI ALLUMINIO



## Il gruppo

Le Società del Gruppo Fresia Alluminio sono specializzate ognuna nel proprio settore di riferimento:

- Progettazione
- Verniciatura
- Logistica
- Vendita

con l'obiettivo di offrire ai propri clienti una soluzione completa ed integrata in grado di soddisfare ogni singola esigenza.



**GRUPPO DI AZIENDE ITALIANE  
LEADER  
NELLA PROGETTAZIONE  
E COMMERCIALIZZAZIONE  
DI SISTEMI PER L'EDILIZIA  
AD ALTISSIMA  
EFFICENZA ENERGETICA**





# I nostri prodotti

## Prodotti Fresia Alluminio

Fresia Alluminio in **40 anni di storia**, ha sempre prestato grande attenzione alla **ricerca** e all'**innovazione**, con il fine di garantire ai propri clienti, soluzioni sempre nuove nel rispetto delle prestazioni richieste dalle normative vigenti.

I Sistemi per l'architettura e l'edilizia offerti da Fresia Alluminio, attraverso una completa gamma di prodotti\* che vanno dall'Alluminio-Legno al Taglio Termico, sono in grado di soddisfare ogni esigenza sia per quanto riguarda gli aspetti architettonici che per quanto concerne gli aspetti tecnologici.



**SERRAMENTI A TAGLIO TERMICO IN ALLUMINIO**



**SERRAMENTI ALLUMINIO / LEGNO**



**FACCIAE CONTINUE**



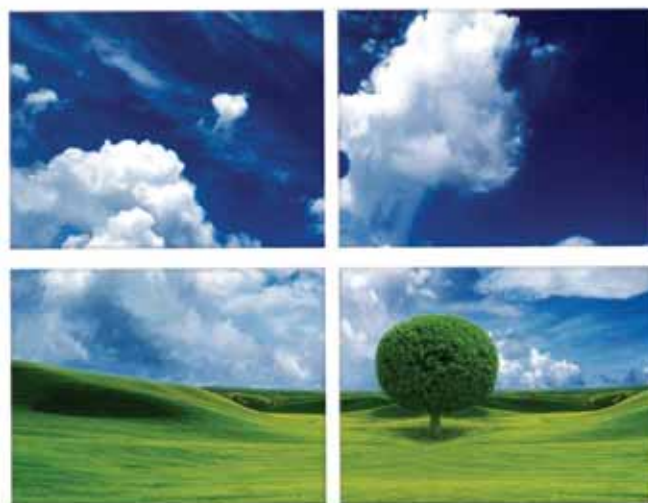
**SCORREVOLI TERMICI**

## Il successo dell'Alluminio

l'Alluminio è:

-  **RISPARMIO ENERGETICO**
-  **RICICLABILE**
-  **LEGGERO E STABILE**
-  **RESISTENTE AL FUOCO**
-  **SICURO**
-  **ECOLOGICO**
-  **DUREVOLE**
-  **MODELLABILE**
-  **ORIENTATO AL DESIGN**
-  **COLORATO A PIACERE**

**QUALITÀ**  
**CONVENIENZA**  
**RISPARMIO ENERGETICO**



\* Tutti i nostri prodotti hanno sostenuto i test di laboratorio presso enti notificati.

## Sistemi a Taglio Termico ad alta efficienza energetica

I Sistemi per serramenti in alluminio presentati da Fresia Alluminio sono già conformi ai parametri richiesti dalla Normativa Nazionale e Regionale sul Risparmio Energetico.

Sistema Planet Alluminio Taglio Termico con sezioni da 50mm, 62mm ad altissima efficienza energetica e comfort acustico.

Planet 72 HP è il nuovo profilo in alluminio a taglio termico dalle elevate prestazioni che permette di raggiungere valori di isolamento termico richiesti per la costruzioni di case in CLASSE A+ dalla normativa regionale in materia di Risparmio Energetico

Sistema Planet 72 HT presenta barrette di poliammide di 'quarta generazione' in grado di elevare le prestazioni di isolamento termico ed ottenere prestazioni eccellenti.

Sistema Planet Natura Legno Alluminio Taglio termico con sezione da 72ttmm con elevate prestazioni termiche.

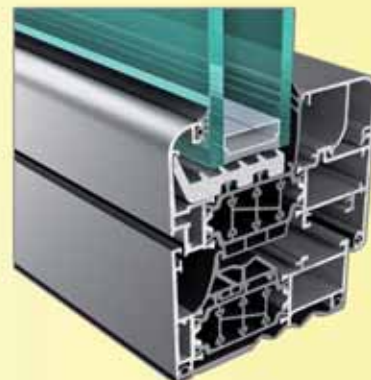
Elite Door Sistema per porte complanare da 72TTmm, massima qualità con lavorazioni ridottissime e design esclusivo e con ferramenta antieffrazione.

Matic 50 e 62 evoluzione di Planet 50TTmm e 62TTmm con ferramenta a nastro;

Slide sistema scorrevole rivoluzionario, con sezioni da 80TTmm e 106TTmm, che per la prima volta garantisce elevate performance termiche in grado di soddisfare i parametri della normativa in termini di UW del serramento.

Tutti i nostri sistemi hanno egregiamente superato i test in laboratorio presso Enti Notificati e sono accompagnati dai certificati di prova tenuta aria acqua e vento, trasmittanza termica e isolamento acustico.

I nostri sistemi sono inoltre conformi alla normativa sulla Marcatura CE



## Frangisole orientabile

Il frangisole orientabile è stato studiato per garantire in ogni ambiente condizioni ideali. Lascia filtrare la luce che Voi desiderate ed aiuta a regolare la temperatura all'interno in qualsiasi momento della giornata. Trattiene circa l'80% del calore dei raggi solari e quindi, consente di ridurre fino al 40% il consumo degli impianti di climatizzazione.

La sua struttura semplice ed elegante si adatta perfettamente a qualsiasi costruzione. Il frangisole orientabile può essere vantaggiosamente applicato in case, uffici, fabbriche, alberghi, ristoranti, ospedali, scuole, complessi sportivi: dovunque c'è bisogno di assicurare le condizioni ottimali di luce all'interno per rendere confortevole il soggiorno e per migliorare l'ambiente di lavoro.

Le pale del frangisole in estruso è rinforzata con uno spessore che fornisce una maggiore tenuta alla struttura in caso di forti raffiche di vento ed elimina le varie torsioni che si possono avere sulle pale lamierate. Il suo disegno ellissoidale con le particolari alette alle estremità consente al frangisole F1 di avere una chiusura ermetica escludendo qualsiasi passaggio di luce, vento ed acqua.



## Facciata montanti trasversali Sirio

Sistema innovativo di facciata con integrazione con pannelli fotovoltaici.

La Facciata Montanti Traversi Sirio è un sistema di ultima concezione in grado di accomunare semplicità di lavorazione per la sua costruzione e alte prestazioni in termini di tenuta aria acqua e vento e di isolamento termico, riuscendo a ridurre i costi di impiego.

La progettazione del sistema di Facciata Sirio ha considerato il fatto di poter ricevere pannelli fotovoltaici e per questo la vetratura presenta lo spazio più performante della categoria con ben di 47mm e sono stati predisposti gli spazi per il passaggio dei cavi elettrici dell'impianto.

I progetti e la flessibilità del sistema permettono con opportune staffe passanti di realizzare doppia pelle con sistema puntuale o con sistema avente il vetro in appoggio e snodo sferico puntuale, realizzato da due calotte sferiche e spessore del vetro, senza la necessità di forare le lastre.





# Mondo Fresia Alluminio

## Convention

Fresia Alluminio si è, negli ultimi anni, distinta per l'immediata comunicazione al mercato, attraverso Convegni e seminari, dei nuovi scenari evolutivi che le normative sul Risparmio Energetico hanno prodotto. Il mondo del serramento è in profonda evoluzione e la nostra Azienda ritiene fondamentale fornire ai proprio clienti attraverso grandi eventi di portata nazionale l'approfondimento puntuale su questi temi di forte interesse comune al comparto dell'Edilizia.

## Corsi di Formazione

Fresia Formazione è nata come nuova piattaforma di formazione per gli operatori del settore serramentistico e verso i progettisti e si è posta i seguenti obiettivi:

- promuovere la professionalità dei dipendenti di tutte le imprese che operano nel settore dei serramenti;
- fornire capacità imprenditoriali e dirigenziali a produttori di serramenti, commercianti di ferramenta e rivenditori;
- diffondere le nuove conoscenze tecnologiche nel settore dei serramenti ai progettisti e imprese edili.

Risparmio Energetico, Detrazioni Fiscali, Miglioramento Continuo, Marcatura CE sono solo alcuni esempi di temi oggetto dei nostri corsi di formazione.

## TERMOSOFTWARE 3.0

Software per il calcolo per la Trasmittanza Termica del Serramento (UW)  
Fresia Alluminio ha realizzato la nuova versione del TERMOSOFTWARE il Software per il Calcolo della Trasmittanza Termica dei Serramenti secondo la normativa di riferimento UNI EN ISO 10077-1 e UNI EN 14351. Fresia Alluminio ha progettato e realizzato un software di facile utilizzo in grado di accompagnare passo passo serramentisti e progettisti nelle singole fasi di compilazione al fine del rilascio della Dichiarazione di Conformità personalizzata per il singolo serramento che viene progettato e installato. Inoltre il software è in grado di stimare il tempo di ritorno dell'investimento nella sostituzione degli infissi.

## FACILE Software marcatura CE

"FACILE" innovativo Software on-line per la gestione del Piano di Controllo della Produzione e per la produzione in automatico dei certificati richiesti dalla normativa sulla Marcatura CE dei serramenti che entrata in vigore dal 1 febbraio 2010. FACILE integrato completamente al TERMOSOFTWARE 3 consente con semplici passi di poter gestire informaticamente, tutti gli step di richiesti dal Piano di Controllo della produzione.

## FAP Fresia ASSISTANT PROJECT

Il continuo aggiornamento normativo richiede ad aziende come Fresia Alluminio una costante attività di ricerca e sviluppo al fine di poter offrire al mercato soluzioni e sistemi innovativi in grado di rispettare i requisiti cogenti richiesti dal mercato.

Il perseguimento del principio della continua e costante soddisfazione dei propri clienti ha evidenziato quanto sia importante l'attività di informazione e formazione anche e soprattutto rivolta ai Progettisti del settore delle costruzioni. E' da questa considerazione che Fresia Alluminio, ha coniato l'acronimo del Fresia Assistant Project, un servizio a 360° creato per presentare le principali caratteristiche e applicazioni dei propri sistemi. Inoltre vengono fornite indicazioni e documentazioni in riferimento alle principali normative tecniche di settore ed in particolare a quelle riferite all'isolamento termico, isolamento acustico, scelta dei profilati in base alle esigenze, scelta dei sistemi su considerazioni tecniche e/o economiche.



TERMO  
SOFTWARE 3

## Nostre realizzazioni





## Dove Siamo

- ▲ FRESIA ALLUMINIO spa**  
10148 Torino (TO) - 267, v. Reiss Romoli  
tel: 011 2250211  
fax: 011 2250291  
email: [risparmioenergetico@fresialluminio.it](mailto:risparmioenergetico@fresialluminio.it)
  
- ▲ FT PROFILI ALLUMINIO INDUSTRIALI srl**  
10088 Volpiano (To) - Via Pisa 36/2  
tel: 011 9951995  
fax: 011 9951989
  
- ▲ FRESIA ALLUMINIO spa**  
17047 Vado Ligure (Sv) - Via Bertola  
tel: 019 881236  
fax: 019 2160149