

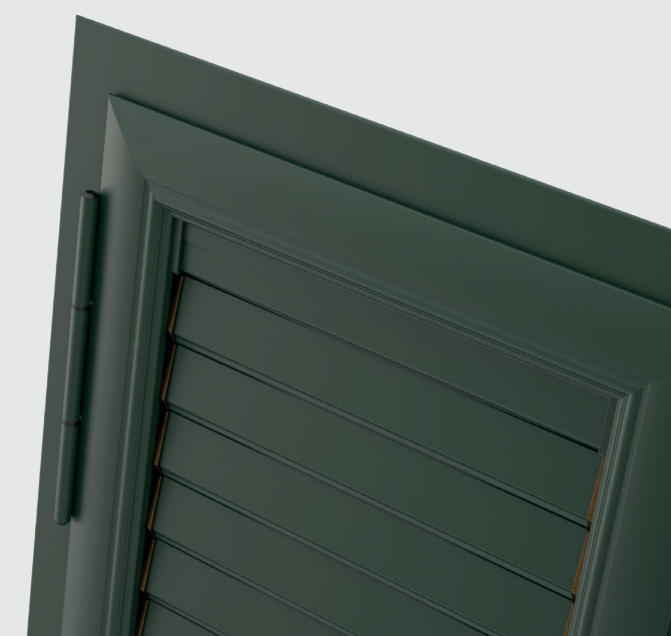
## Arkus

Il giusto ed equilibrato compromesso tra lo stile moderno e quello tradizionale. Linee pulite e superfici curve restituiscono un design sobrio ed elegante.



## Dekora

Contenuti estetici che riassumono e fondono con discrezione lo stile lineare del moderno e quello ricercato dell'antico comunicando, con l'equilibrio di dimensioni e forme, fascino ed eleganza.



## K80

Un design semplice ed intuitivo, che ha come obiettivo primario la massima versatilità architettonica, in grado di essere sempre attuale ed adattarsi a tutti gli stili. Linee discrete e superfici planari ne consentono l'utilizzo sia per il restauro che per abitazioni di nuova costruzione.



USP/PASTO, CXXI

**KIKAU®**

Via Appia, Km 632.200 - 74016 Massafra TA - ITALIA  
kikau@kikau.it - www.kikau.it

**KIKAU®**

Persiane in alluminio  
Stile e tecnologia

MADE IN  
ITALY

## Storika

Dalla tradizione artigianale e decorativa del legno, cornici alternate a cave e scuretti comunicano un gusto estetico senza tempo e fortemente caratterizzante.



## K90

Forme e linee delle tradizionali persiane in legno, tutti i vantaggi dell'alluminio in termini di funzionalità e manutenzione. L'innovativo sistema brevettato di assemblaggio simula l'attacco a novanta gradi dei montanti e dei traversi proprio come sugli infissi in legno, restituendo una sintesi estetica che si sposa con ogni stile architettonico.



## Serie a muro

Le persiane a muro consentono l'installazione delle ante senza l'utilizzo del telaio. E' una tipologia di persiana rustica impreziosita con discrezione da spigoli arrotondati, cornici, cave e scuretti. Sulle persiane a muro viene utilizzata esclusivamente ferramenta rustica, cerniere con cardini a muro e chiusura a spagnoletta con asta esterna.





### Comando lamelle orientabili

1. Maniglia a leva K60
2. Maniglia manovella K60
3. Maniglia pomolo K60
4. Maniglia in zama K60
5. Maniglia a cloche K70

### Particolari di chiusura

6. Spagnoletta 2 ante
7. Chiusura con graffa
8. Spagnoletta 1 anta
9. Puntale rotativo
10. Maniglia Cremonese
11. Catenaccio a leva

Lamella Orientale Sormonto



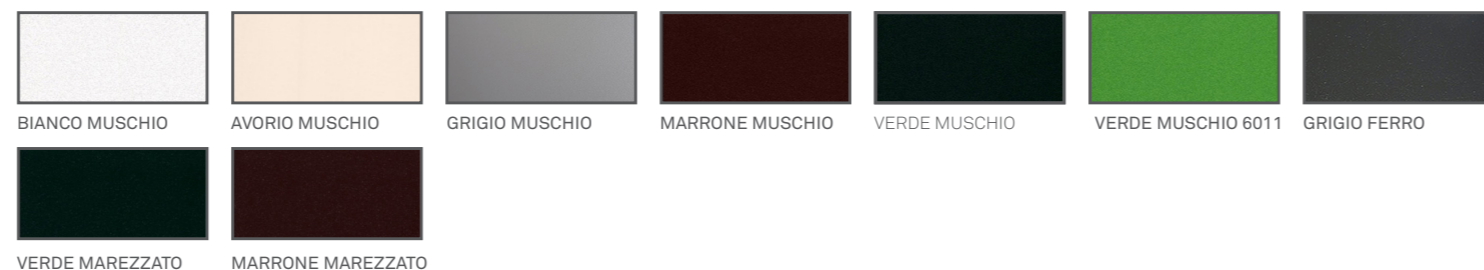
Lamella Orientale Planare

Chiusura con Spagnoletta (Serie a muro e K90)

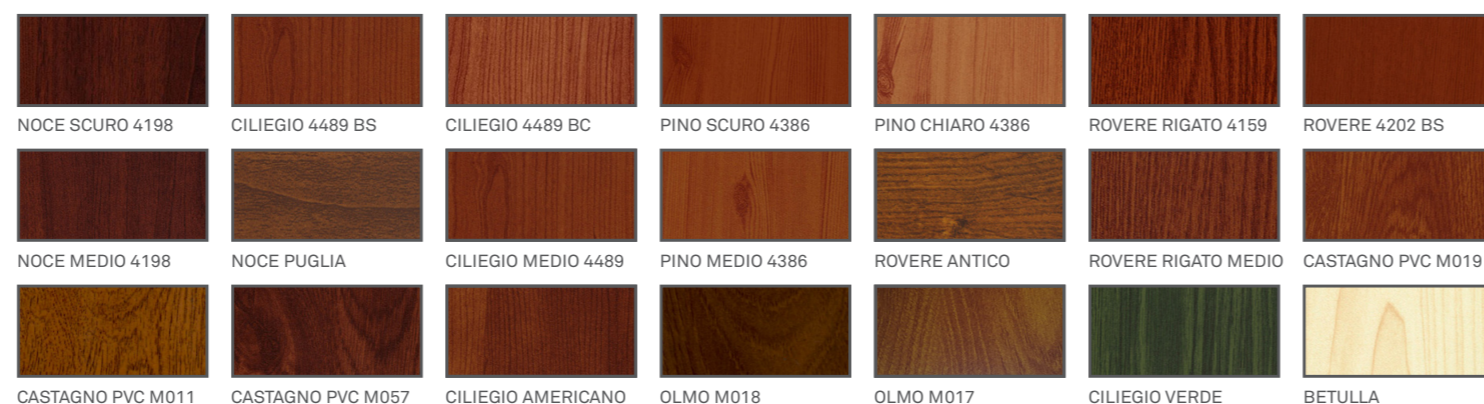


Lamella Fissa Aperta

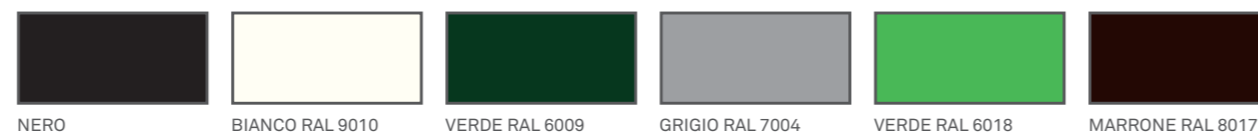
### Colori Standard Alluminio



### Colori Effetto Legno Alluminio



### Colori Meccanismi\*



Altri colori e finiture: disponibilità, costi e tempi di consegna da valutare su specifica richiesta. Campioni colore e finiture indicativi. Verificare corrispondenza con mazzetta colori KIKAU.

\*Verificare disponibilità dei colori sulle varie tipologie di meccanismi

### Non una verniciatura qualsiasi...

Dalla grande esperienza Kikau nel settore della verniciatura industriale dell'alluminio, nasce un processo di verniciatura unico ed assoluto. La tecnologia Kikau integra in linea l'ossidazione anodica e la verniciatura a polveri, secondo i più severi standard qualitativi.

### Ossidazione + Verniciatura = Garanzia

Come ben noto l'ossidazione anodica è l'unico trattamento dell'alluminio che blocca la formazione della corrosione filiforme e garantisce la migliore resistenza delle persiane nel tempo agli agenti atmosferici più aggressivi, anche in zone marine. L'ossidazione anodica è un processo atossico ed ecologico, utilizzato anche nell'industria alimentare. Kikau utilizza esclusivamente vernici in polvere di poliestere puro, altrettanto atossiche ed ecologiche.



### La qualità è nelle materie prime

La gamma di accessori e sistemi Kikau è caratterizzata da un elevato standard qualitativo, dovuto a tecnologie di lavorazione innovative e ad una accurata selezione delle materie prime. Tutti i prodotti vengono testati e collaudati nei laboratori Kikau e la loro validità è confermata dai risultati ottenuti nel tempo.

### Affidabilità totale

In fase di progettazione è costante la ricerca dei materiali e dei sistemi in grado di offrire una totale affidabilità di funzionamento dei prodotti nel tempo ed in ogni contesto ambientale. In zone marine: il processo di ossidazione e verniciatura integrato in linea garantisce la protezione dell'alluminio dalla corrosione; i meccanismi, realizzati con speciali materie plastiche collaudate, offrono, a differenza dei meccanismi realizzati con materiali ferrosi, assoluta resistenza alla corrosione salina, permettendo un perfetto funzionamento per oltre 10 anni. In zone montane: rispetto ad altri sistemi realizzati con aste metalliche, i materiali plastici utilizzati per i meccanismi Kikau, essendo altamente isolanti, evitano il bloccaggio causato da congelamento, da cui spesso deriva la rottura del dispositivo di apertura delle lamelle.



### Risparmio energetico

Le persiane Kikau contribuiscono all'abbattimento dei costi energetici della casa e possono beneficiare degli Ecobonus.



### Manutenzione Zero

Le persiane Kikau non richiedono alcuna manutenzione. Il particolare design dei componenti permette una pulizia facile, veloce e sicura.



### Prodotto Ecologico al 100%

Utilizziamo solo materie prime ecologiche. L'esclusivo processo KIKAU di ossidazione e verniciatura dell'alluminio ha impatto ambientale Zero. I prodotti Kikau sono riciclabili al 100%.



### Cura del design

Molta attenzione viene riposta nella cura del design di ogni singolo componente, nella scelta dei materiali, delle finiture e dei colori.



### Marchio CE

Le persiane Kikau sono marchiate CE in conformità alla norma UNI EN 13659.



### Made in Italy

Tutti i prodotti Kikau sono certificati "Made in Italy", garanzia di alta qualità, funzionalità e tutela del cliente finale.



### Le blindate Kikau

Comfort senza compromessi per il rinnovato prodotto di punta della collezione Kikau: persiana brevettata blindata a lamelle orientabili e fisse. Barre e piastre in acciaio speciale al carbonio costituiscono una robusta grata completamente occultata dai profili di alluminio. Sicurezza garantita inoltre da rostri antistrappo, gruppi cerniere a pettine maggiorato antifilamento, serratura di sicurezza a tre e cinque punti di chiusura, barra di rinforzo centrale. Le persiane blindate Kikau sono collaudate e certificate antieffrazione in classe 2 dall'Istituto Giordano.

### Particolari di sicurezza

1. Barra di rinforzo riporto centrale.
2. Barre e piastre in acciaio speciale al carbonio, costituiscono una robusta griglia completamente nascosta dai profili in alluminio.
3. Rostri anti-strappo.
4. Serratura di sicurezza a tre e cinque punti di chiusura.
5. Gruppo cerniera a pettine maggiorato con spinotti antifilamento.

Rapporto di prova n. 230727 del 20/09/2007 a cura dell'Istituto Giordano S.p.A. Bellaria (RN) - Italia



Lamella Fissa Blindata

Lamella Orientabile Blindata

### Comando lamelle orientabili

1. Maniglia in zama K80

### Particolari di chiusura

2. Serratura a montante
3. Maniglia a montante
4. Serratura a fascia
5. Maniglia a fascia
6. Puntale in acciaio



Termini e condizioni di garanzia su [www.kikau.it](http://www.kikau.it)