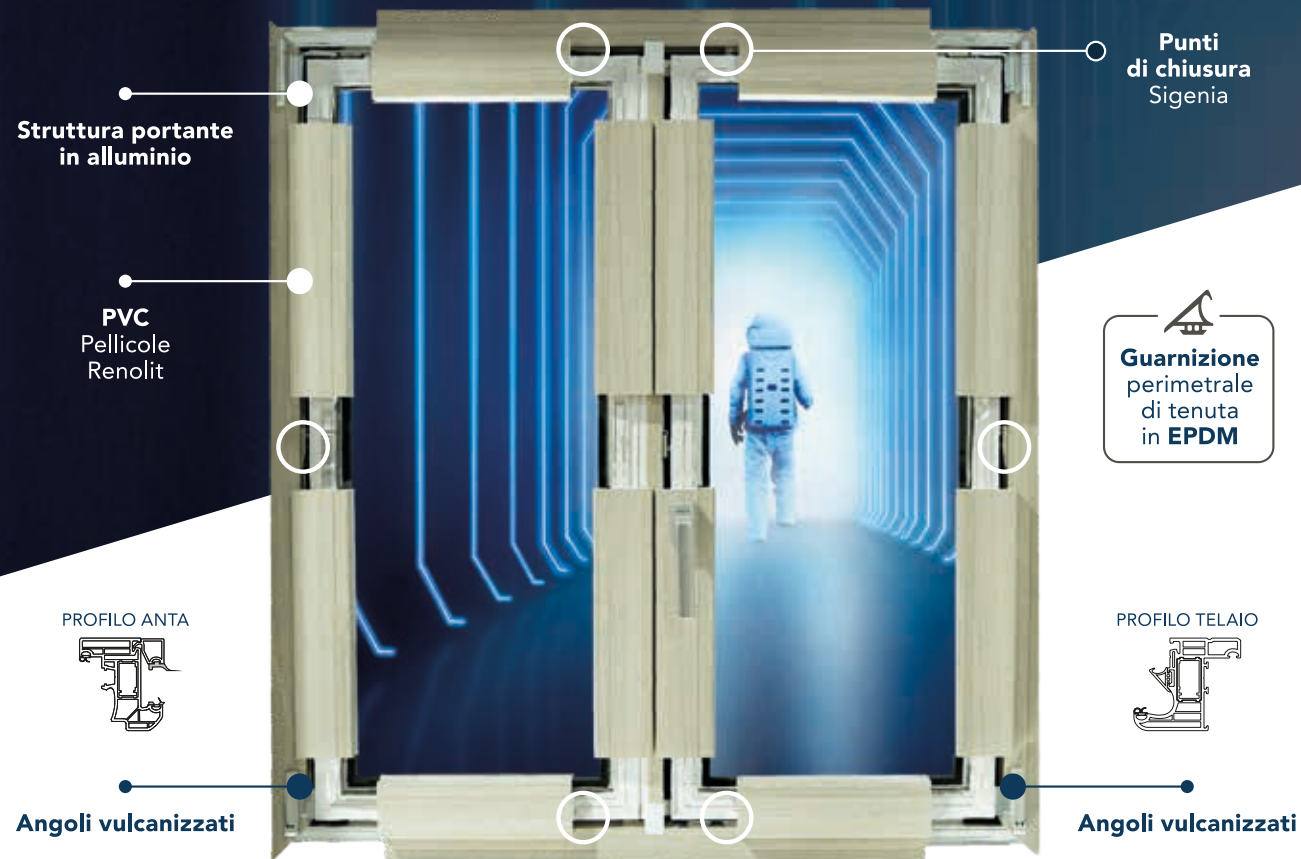




**INNOVA**  
EXTRUSION

# SISTEMA RIVOLUZIONARIO INNOVA PVC/ALLUMINIO



## INNOVA, AZIENDA LEADER CON BREVETTO ESCLUSIVO

Materiali certificati e Made in Italy garantiscono protezione e sicurezza per la tua salute, mentre l'**esclusivo sistema di coostrusione** offre la certezza di prestazioni di altissimo livello che nessun altro sistema può eguagliare.

 STABILITÀ 7 CAMERE  
3 GUARNIZIONI BREVETTATO

 FUSIONE STRUTTURA  
PVC/ALLUMINIO BREVETTATO

 ALTA RESISTENZA  
TERMICA

 MATERIALI  
ECOLOGICI

# UNA NORMALE FINESTRA

## SAI DA DOVE PROVIENE IL PVC CHE STAI PORTANDO IN CASA?

L'ambiente è costantemente sotto attacco delle multinazionali e delle grandi industrie che prestano attenzione solo a realizzare grandi numeri.

I produttori di finestre in PVC di alcuni paesi esteri fanno uso di piombo e di altri materiali dannosissimi per la tua salute che non sono ammessi in Italia.

## NECESSITA DI REGISTRAZIONE PERIODICA

Il PVC esposto alle alte temperature altera le dimensioni. Questo pregiudica la stabilità dell'infisso con la conseguente regolazione dello stesso.

Tutti i componenti per il movimento sono fissati solo sul PVC.

Le normali finestre presentano 3 o 5 camere con 2 guarnizioni. Esse non garantiscono un'adeguata capacità di isolamento termico e nemmeno una tenuta alle intemperie.

## NON PRESENTA EFFETTO LEGNO INTEGRALE

Nelle normali finestre in PVC la pellicolatura integrale è assente. Essa deve essere richiesta esclusivamente con una maggiorazione di prezzo e non garantisce il risultato estetico finale.

# LA FINESTRA INNOVA

## MATERIE PRIME CERTIFICATE UNICHE ITALIANE

Il nostro **PVC** è **sicuro**, poiché utilizziamo solo materiali provenienti da **aziende italiane certificate**.

Utilizziamo additivi **stabilizzanti** assolutamente **innocui**, quali **calcio** e **zinco**, già presenti naturalmente nel nostro organismo. Inoltre formuliamo il nostro bianco utilizzando ossido di titanio, lo stesso contenuto nel tuo dentifricio. Questa filosofia ci permette di essere sereni nella produzione dei nostri prodotti.

## 2 FINESTRE *(una finestra in PVC e una in alluminio)* IN UN'UNICA SOLUZIONE

Il PVC per mantenere la sua stabilità necessita di una **struttura** portante. Le finestre INNOVA hanno un sistema brevettato: PVC e **Alluminio**; questo garantisce l'assoluta **solidità** e **stabilità** nel **tempo** della **finestra**.

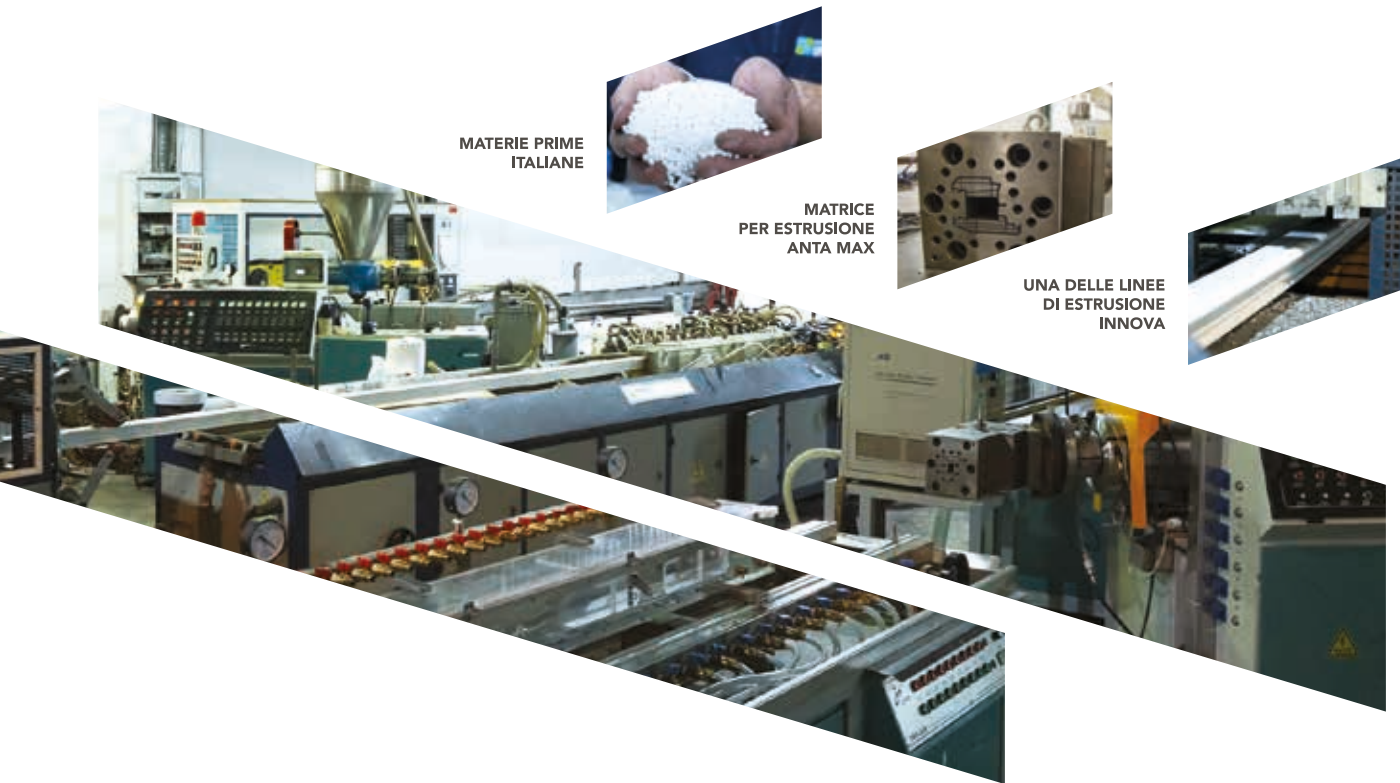
Tutti i componenti per il movimento sono fissati direttamente sulla **struttura** in alluminio.

Lo **standard** INNOVA a **7 camere** si traduce in maggiore **isolamento termico** e **acustico**. Inoltre, con le sue **3 guarnizioni** offre e garantisce un'ottima tenuta alle intemperie.

## PRESENTA UN ELEGANTE EFFETTO LEGNO INTEGRALE

La pretesa di garantire un infisso esteticamente gradevole alla vista è assolutamente riscontrabile nell'immediato. La **pellicola Renolit** ricopre i profili INNOVA nella quasi totalità della finestra ed è **garantita 20 anni**.





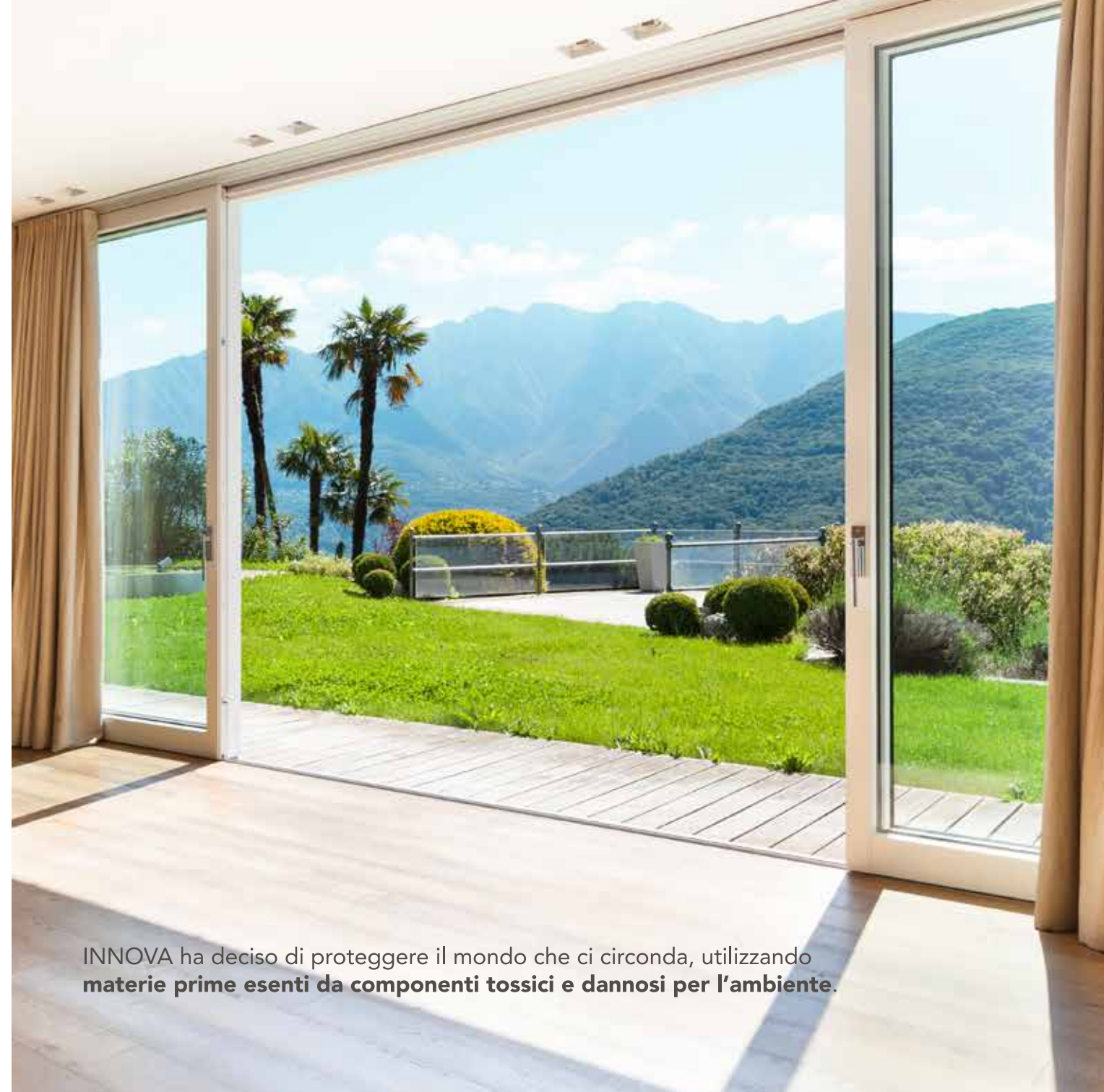
MATERIE PRIME  
ITALIANE

MATRICE  
PER ESTRUSIONE  
ANTA MAX

UNA DELLE LINEE  
DI ESTRUSIONE  
INNOVA

## PVC E ALLUMINIO: IL CONNUBIO CHE **INNOVA**

INNOVA è l'**unica azienda italiana specializzata** nell'**estrusione** di **profili in PVC con anima in alluminio**. Questa tecnologia, coperta da Brevetto, consente di estrudere il PVC direttamente sul profilo in alluminio (processo di "co-estrusione"), legando i due materiali in maniera indissolubile. INNOVA dispone, inoltre, di un proprio **impianto di pellicolatura** per arricchire il valore estetico dei profili con rivestimenti di altissima qualità con **pellicole Renolit**.



INNOVA ha deciso di proteggere il mondo che ci circonda, utilizzando **materie prime esenti da componenti tossici e dannosi per l'ambiente**.

Facciamo la differenza  
perché dentro abbiamo

# UN'ANIMA IN ALLUMINIO



I profili INNOVA nascono già stabilizzati,  
poiché il PVC viene fuso direttamente sul profilo  
strutturale di alluminio su cui sono montate  
le cerniere ed i componenti per il movimento,  
garantendo solidità e stabilità nel tempo.



**Innova S.r.l.**  
Castellammare di Stabia (Napoli, Italia)  
081 8834775 · [info@innovaextrusion.com](mailto:info@innovaextrusion.com)  
[www.finestreinnova.it](http://www.finestreinnova.it)

