



# software

---

# PILOTEVO

advance series

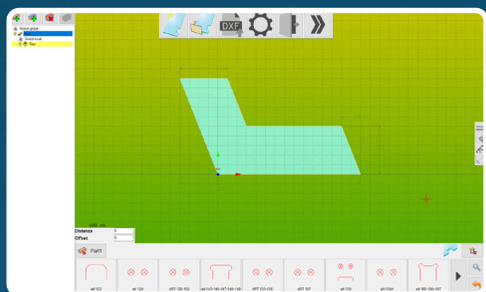
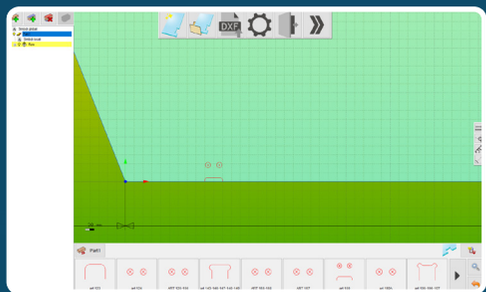


**DENVER**  
be clever

DENVER S.p.A.  
Strada del Lavoro, 87  
47892 Galdicciolo (Rep. San Marino)  
Tel. +39 (0549) 999688  
Fax +39 (0549) 999651  
info@denver.sm | [www.denver.sm](http://www.denver.sm)



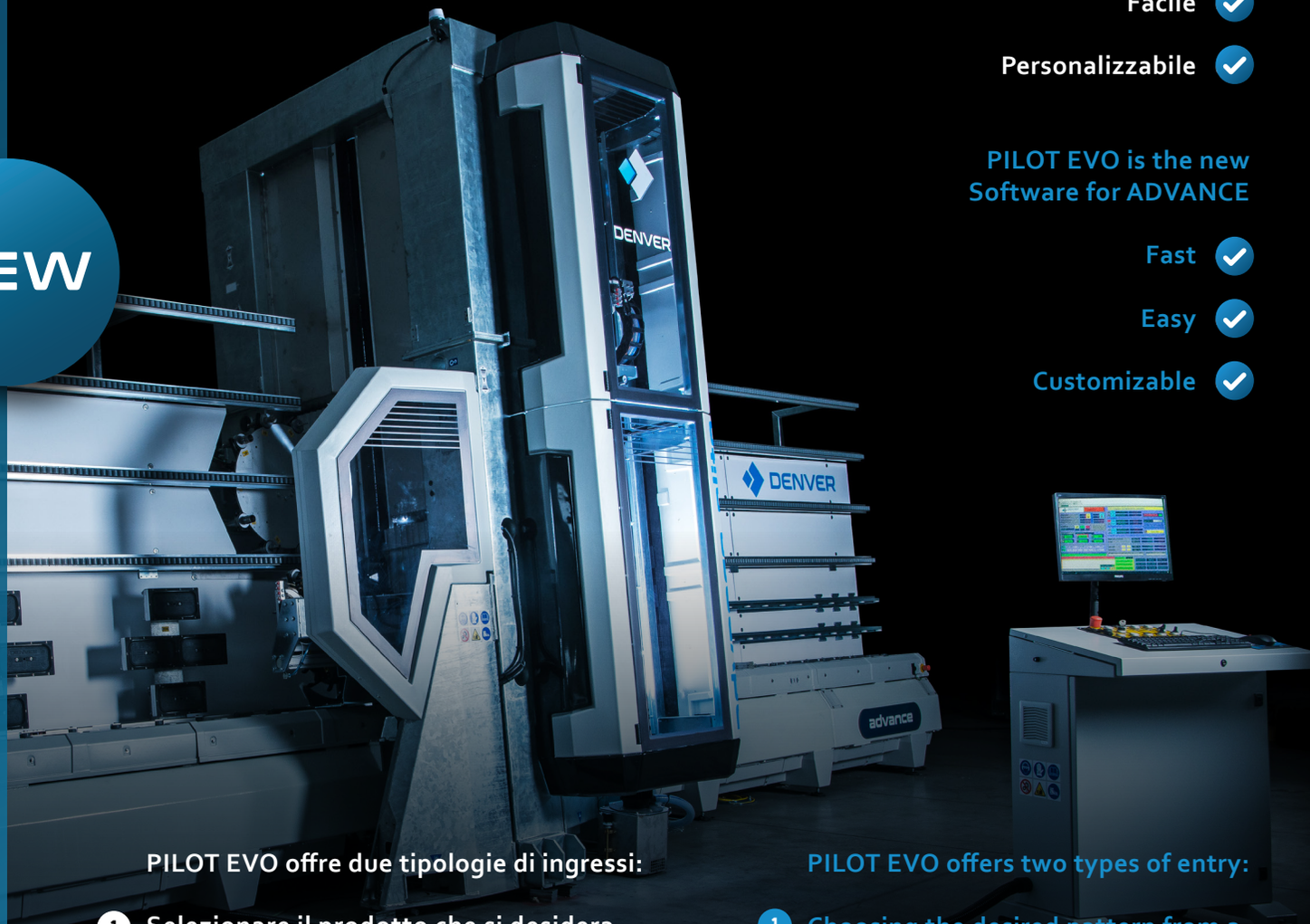
1269 East Hill Drive  
Columbus, OH 43213  
info@denverusamachinery.com  
[www.denverusamachinery.com](http://www.denverusamachinery.com)



**NEW**

Interfaccia operatore per la programmazione parametrica e l'importazione manuale di files DXF, particolarmente consigliata per la semplicità di utilizzo nella produzione di una vasta gamma di elementi di arredamento ed edilizia.

Operator interface for parametric programming and manual import of DXF files, particularly recommended for the ease of use in the production of a wide range of furniture and building elements.



- Veloce ✓
- Facile ✓
- Personalizzabile ✓

PILOT EVO is the new  
Software for ADVANCE

- Fast ✓
- Easy ✓
- Customizable ✓

PILOT EVO offre due tipologie di ingressi:

- 1 Selezionare il prodotto che si desidera realizzare dal catalogo di forme parametriche
- 2 Importare un progetto già realizzato con altri software

PILOT EVO offers two types of entry:

- 1 Choosing the desired pattern from a catalogue of parametric shapes
- 2 Importing a project generated by another software

# PROGRAMMAZIONE ASSISTITA

## GUIDED PROGRAMMING



1

**Scegli il prodotto**  
Choose the product

2

**Assegna le tue misure**  
Set your measures

3

**Assegna le lavorazioni**  
Set the jobs

4

**Carica il vetro**  
Load the glass sheet

5

**Premi START**  
Press START



Dall'idea al prodotto  
in meno di 5 click

La programmazione guidata  
non richiede competenze  
informatiche specifiche

Si impara in un giorno

Altamente personalizzabile  
ed espandibile

From idea to product  
in less than 5 clicks

Guided programming does not  
require specific IT skills

You can learn it in a day

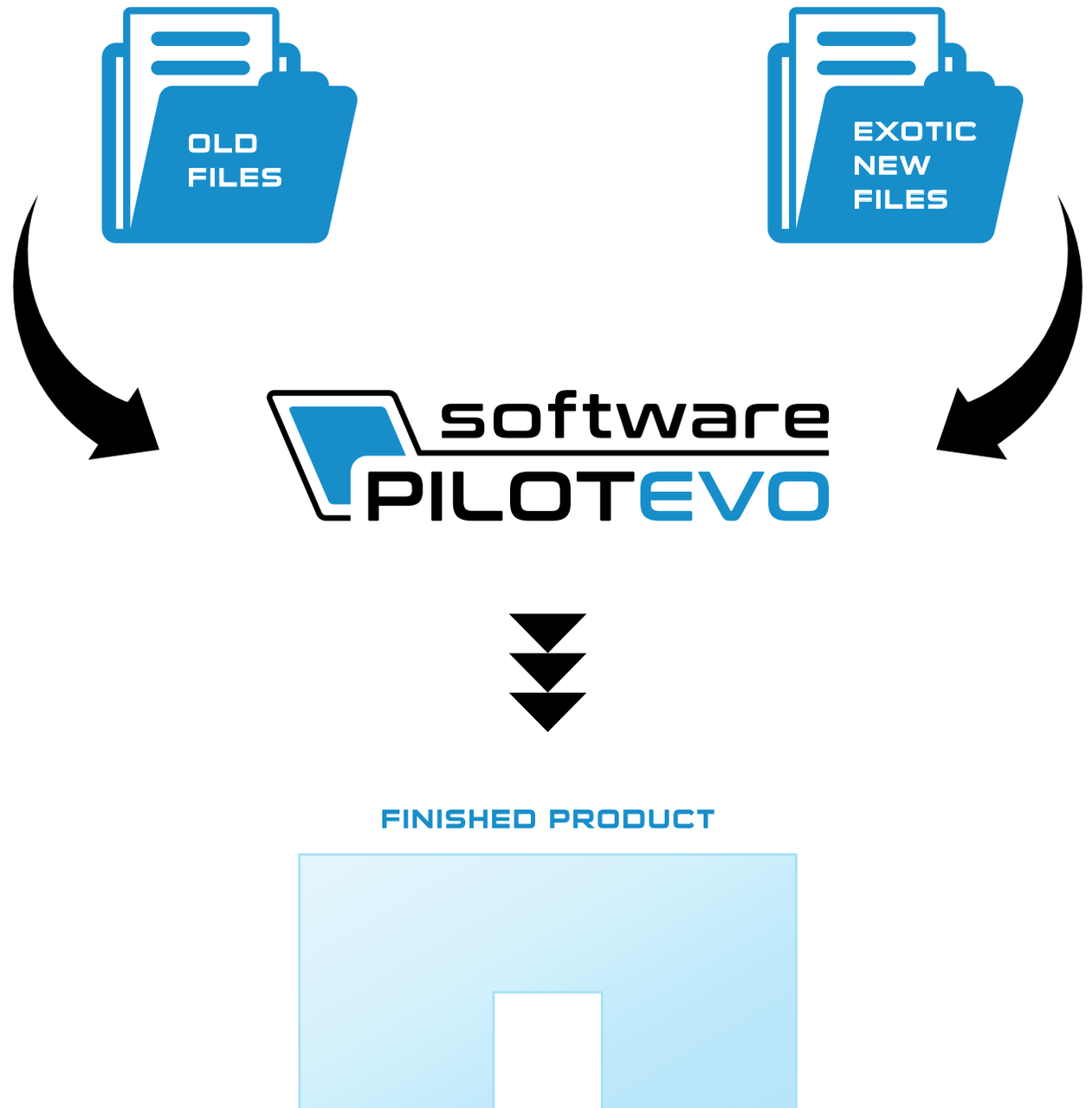
Highly customizable  
and expandable

## MASSIMA CONNETTIVITÀ E FLESSIBILITÀ CON PROGETTI ESTERNI

PILOT EVO è progettato per permetterti di realizzare sul tuo moderno centro verticale Advance progetti già esistenti generati da altri software gestendo tutte le informazioni dimensionali e tecnologiche mediante il riconoscimento dei layers.

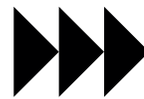
## MAX CONNECTIVITY AND FLEXIBILITY WITH EXTERNAL PROJECTS

PILOT EVO is designed to run on your modern vertical center Advance already existing projects generated by other softwares. It will manage all dimensional and technological data by identifying each layers.



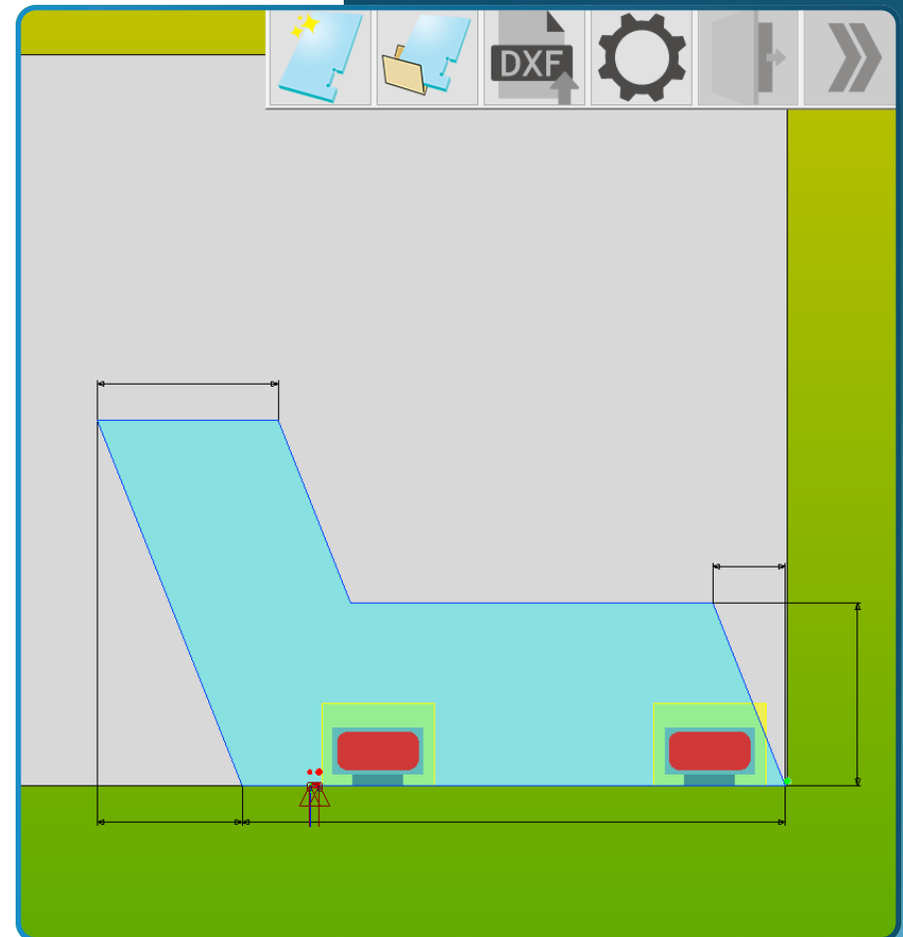
# POSIZIONAMENTO AUTOMATICO VENTOSE

PILOT EVO calcola e posiziona automaticamente le ventose ottimizzando la rigidità in lavorazione e le aree libere della lastra.



# AUTOMATIC POSITIONING OF VACUUM CUPS

PILOT EVO automatically calculates and places the vacuum cups maximizing working conditions rigidity and free areas of the glass sheet.



## LAVORAZIONI COMPRESSE >>> 1 KIT UTENSILI PER TUTTO

Con **PILOT EVO** non devi più scegliere la sequenza degli utensili necessari per una lavorazione che ne richiede più di uno, ogni lavorazione è già programmata e con un click di selezione sei pronto a produrre.

## COMPLEX JOBS >>> 1 TOOLS KIT FOR ALL

With **PILOT EVO** you no longer need to choose the sequence of tools necessary for a complex job. Each job is already pre-set and you are just one click away from production.



**Libreria forme e immagini ampliabile  
e personalizzabile**

**Expandable and customizable library  
of shapes and images**



**Permette di realizzare  
lavorazioni su forme  
geometriche predefinite**

Vanity Top

Tavoli

Componenti di arredamento

Banchi frigo

Balaustre

**Allows machining  
on predefined  
geometric shapes**

Vanity Top

Tables

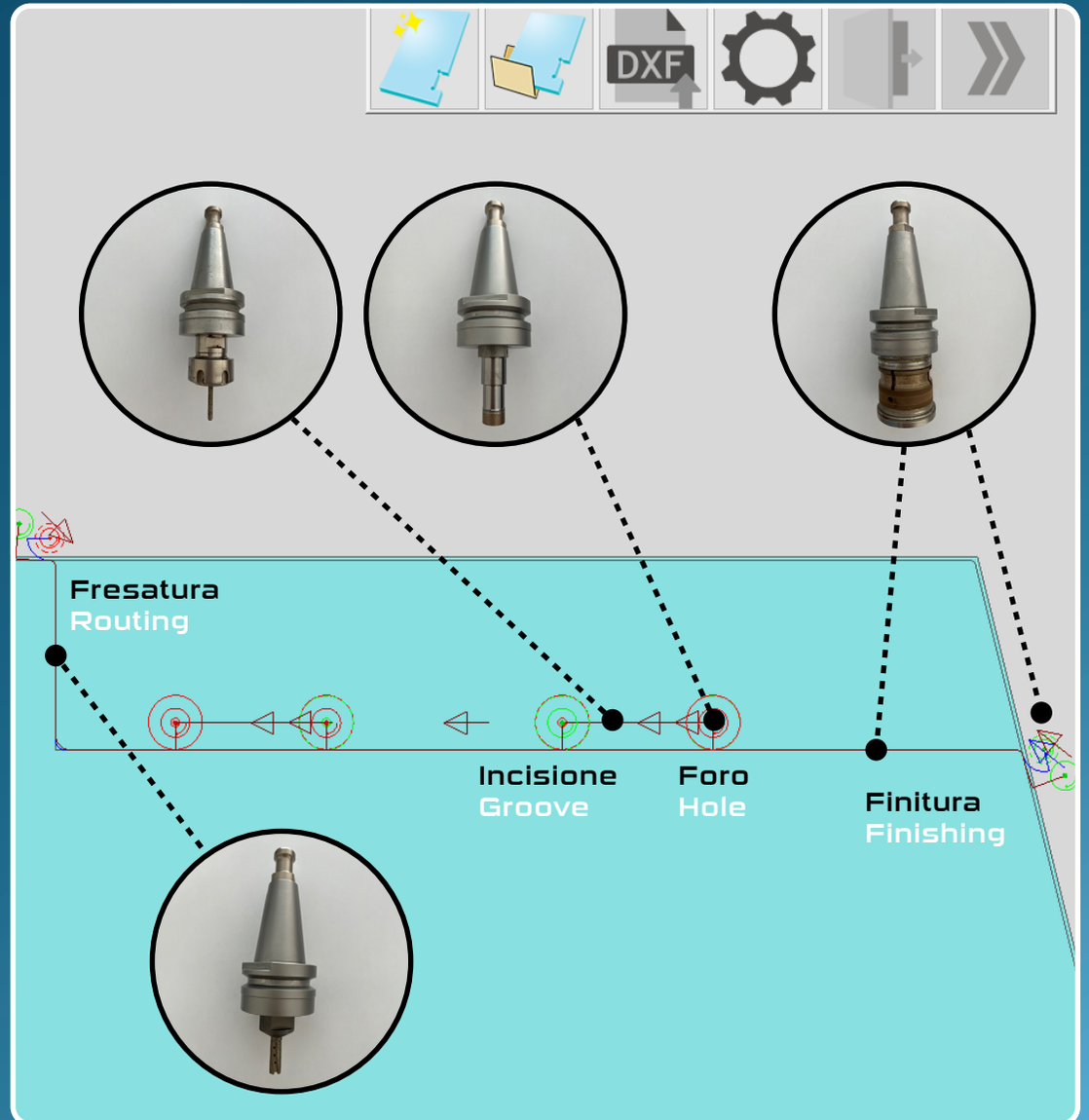
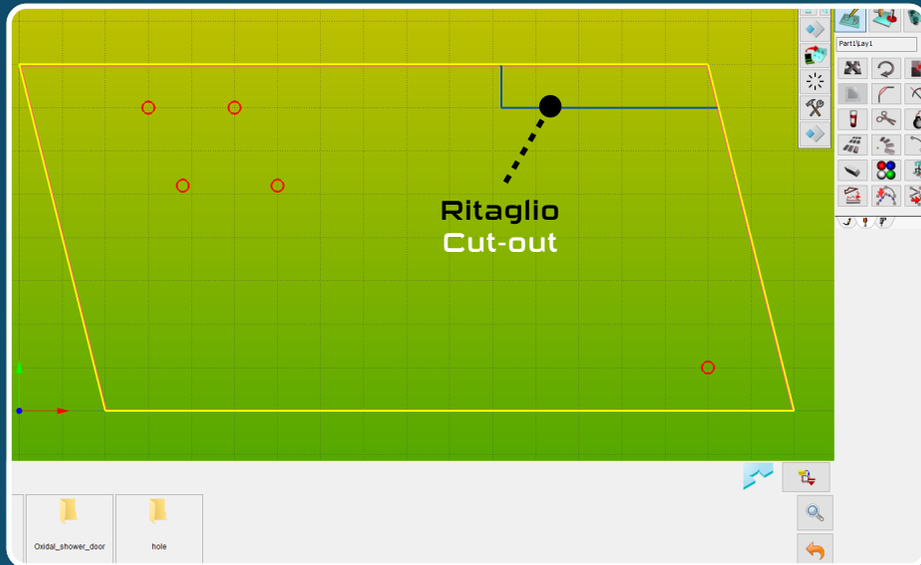
Components of furniture

Refrigerated counters

Balustrades

# COME È COMPOSTO IL KIT UTENSILI

## HOW THE TOOLS KIT IS MADE OF



## COMPATIBILE CON SOFTWARE SUPERVISORI DI PRODUZIONE

PILOT EVO è un software di assistenza alla programmazione comprensivo di modulo CAM-DXF per ERP, e per l'importazione di files DXF. Pochissimi passi per passare dall'idea al prodotto finito.

1. Importazione di files DXF strutturati a layers.
2. Riconoscimento dei layers.
3. Associazione manuale dei kit utensili ai rispettivi layers.
4. Generazione programma ISO

## FACTORY SUPERVISING SOFTWARE-FRIENDLY (ERP)

Pilot EVO is an Advanced programming software including CAM-DXF module for ERP and for the import of DXF files. Very few steps to go from idea to finished product.

1. Import of multilayers DXF files
2. Layers identification
3. Discretionary association of tools kits to layers
4. ISO generation

Possibilità di modificare  
velocemente e semplicemente  
i disegni per lavori su misura.

Modify quickly and easily  
drawings for custom work.

