

# PowerWIN

Raccolta di tutorial per imparare a lavorare con  
PowerWIN in pochissimo tempo!

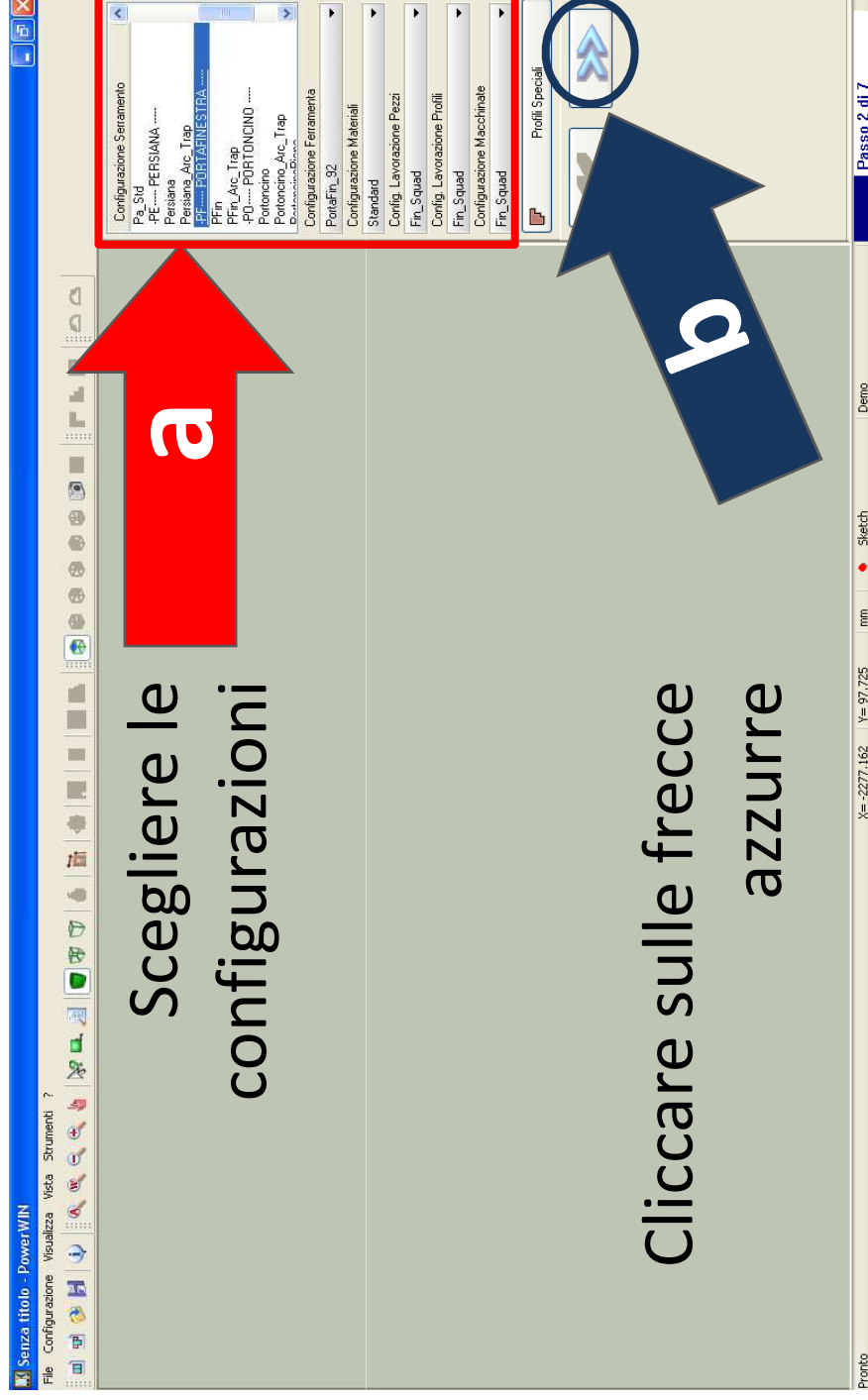
- **Tutorial 2** -

**Come realizzare una portafinestra.**

# Passo 1 – Scegliere la forma

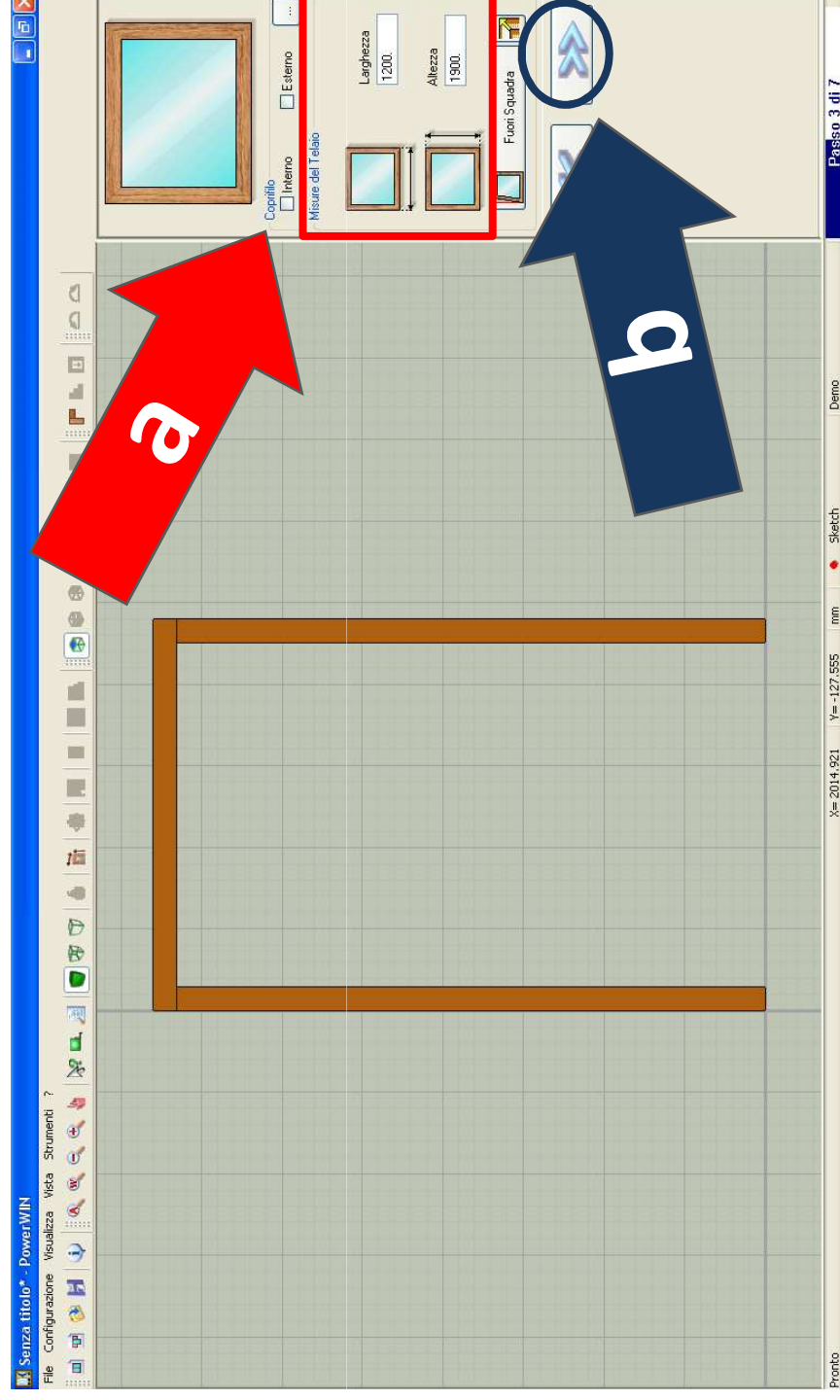


# Passo 2 – Scegliere le configurazioni



# Passo 3 – Inserire le misure del telaio

Inserire le misure del telaio

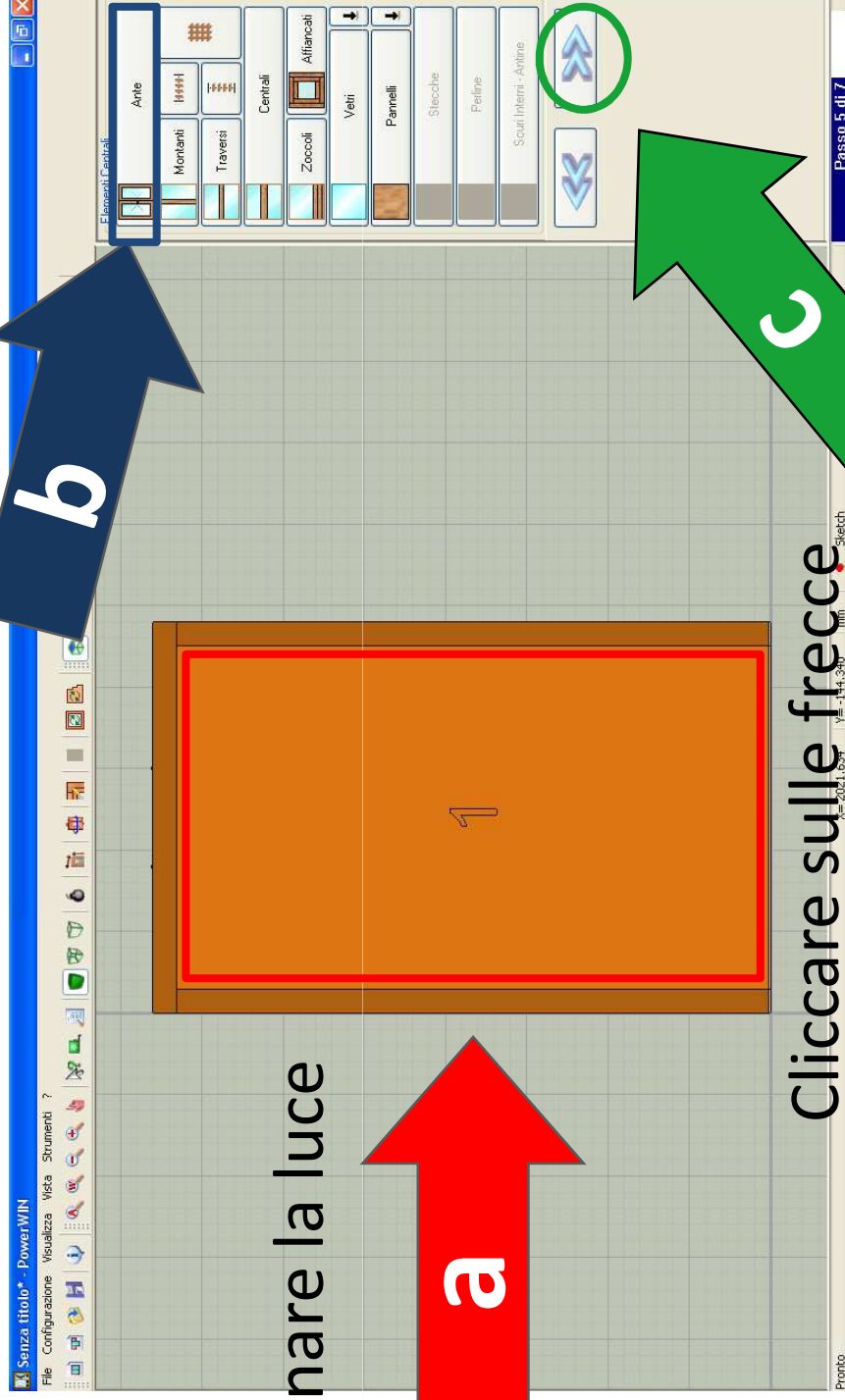


Cliccare sulle frecce azzurre



# Passo 4 – Inserire le ante - I

Cliccare su “Ante”



Selezionare la luce

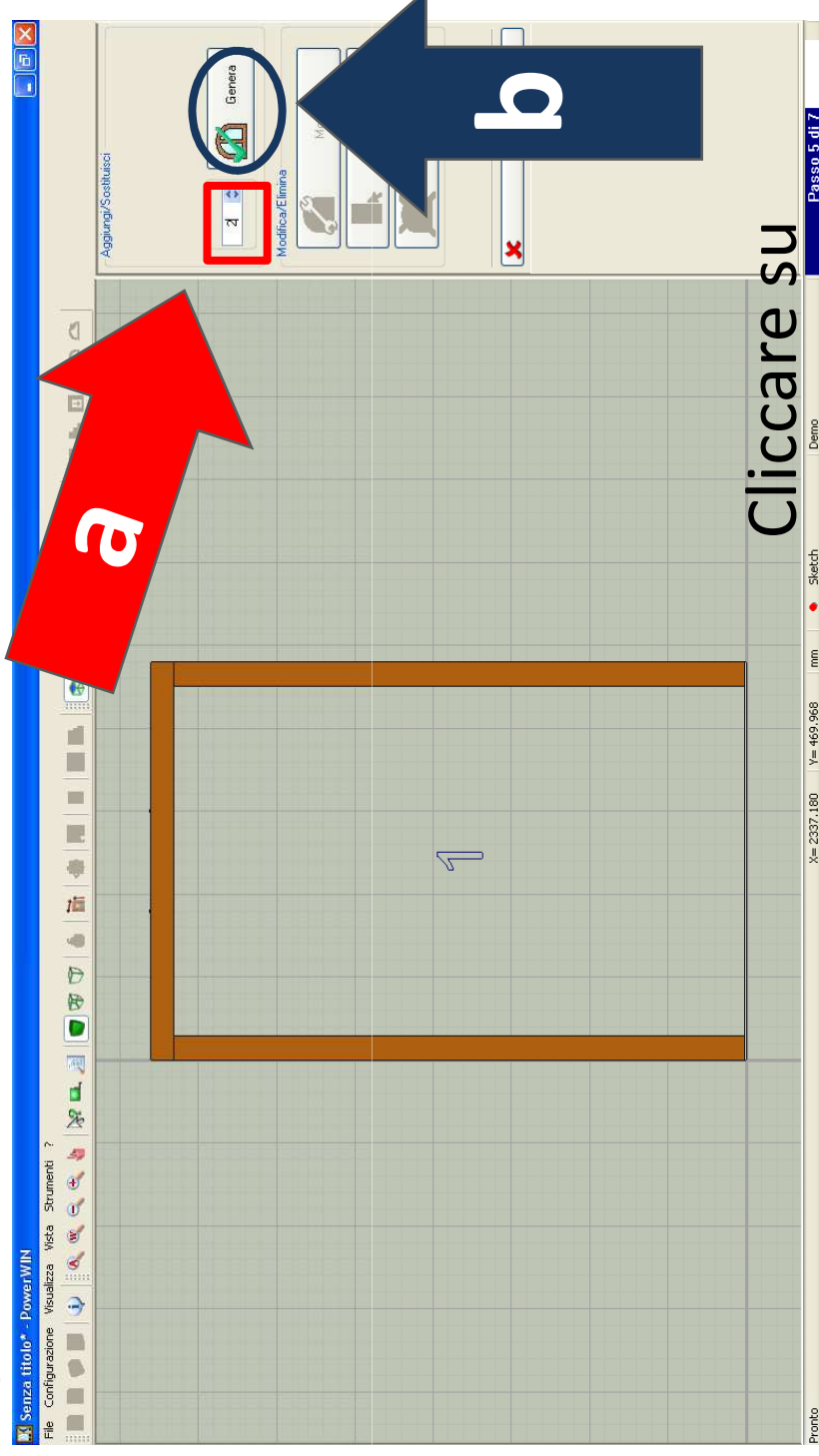
Cliccare sulle frecce

azzurre



# Passo 5 – Inserire le ante - II

Scegliere il numero di ante



Cliccare su

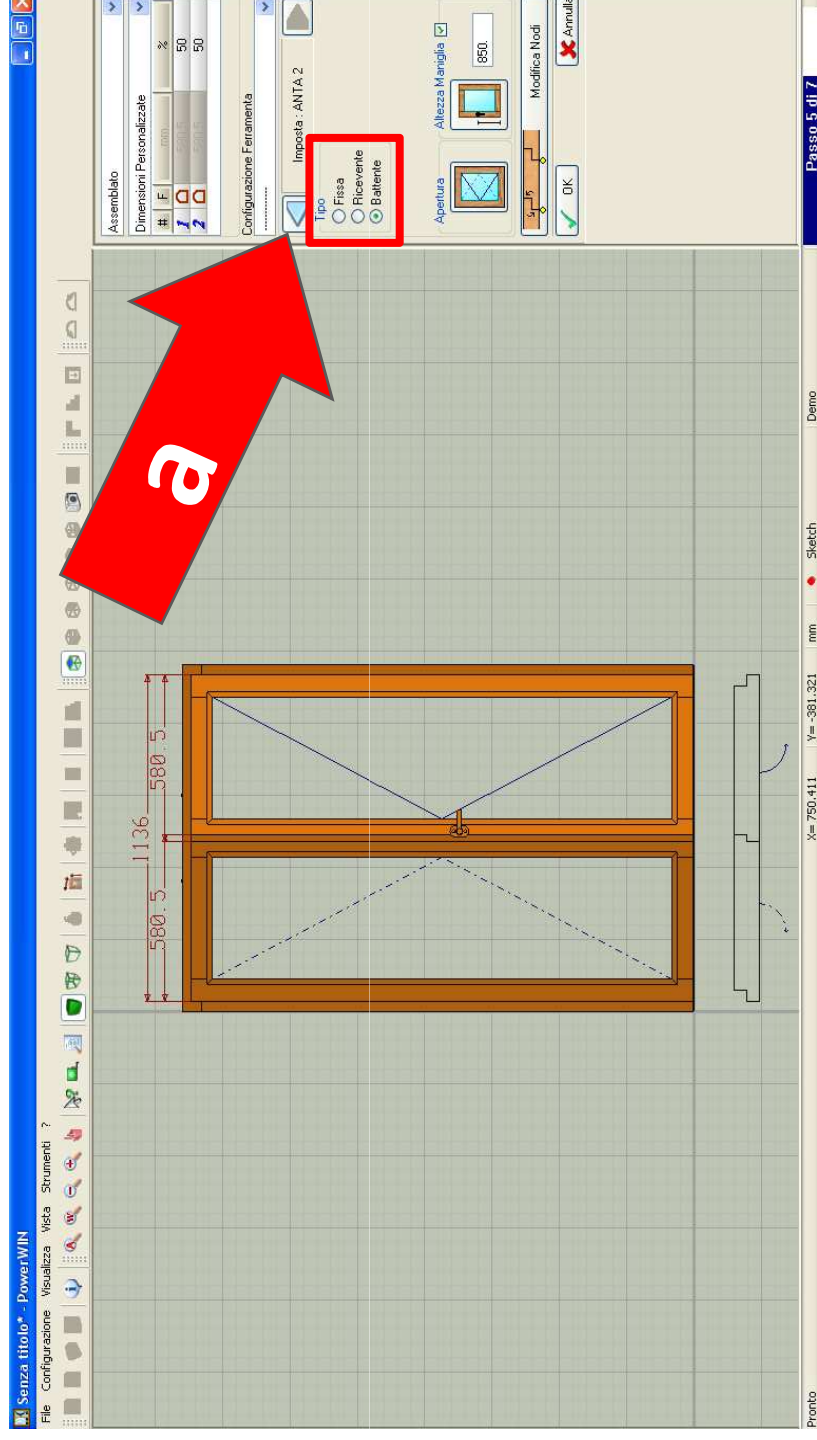
“Genera”



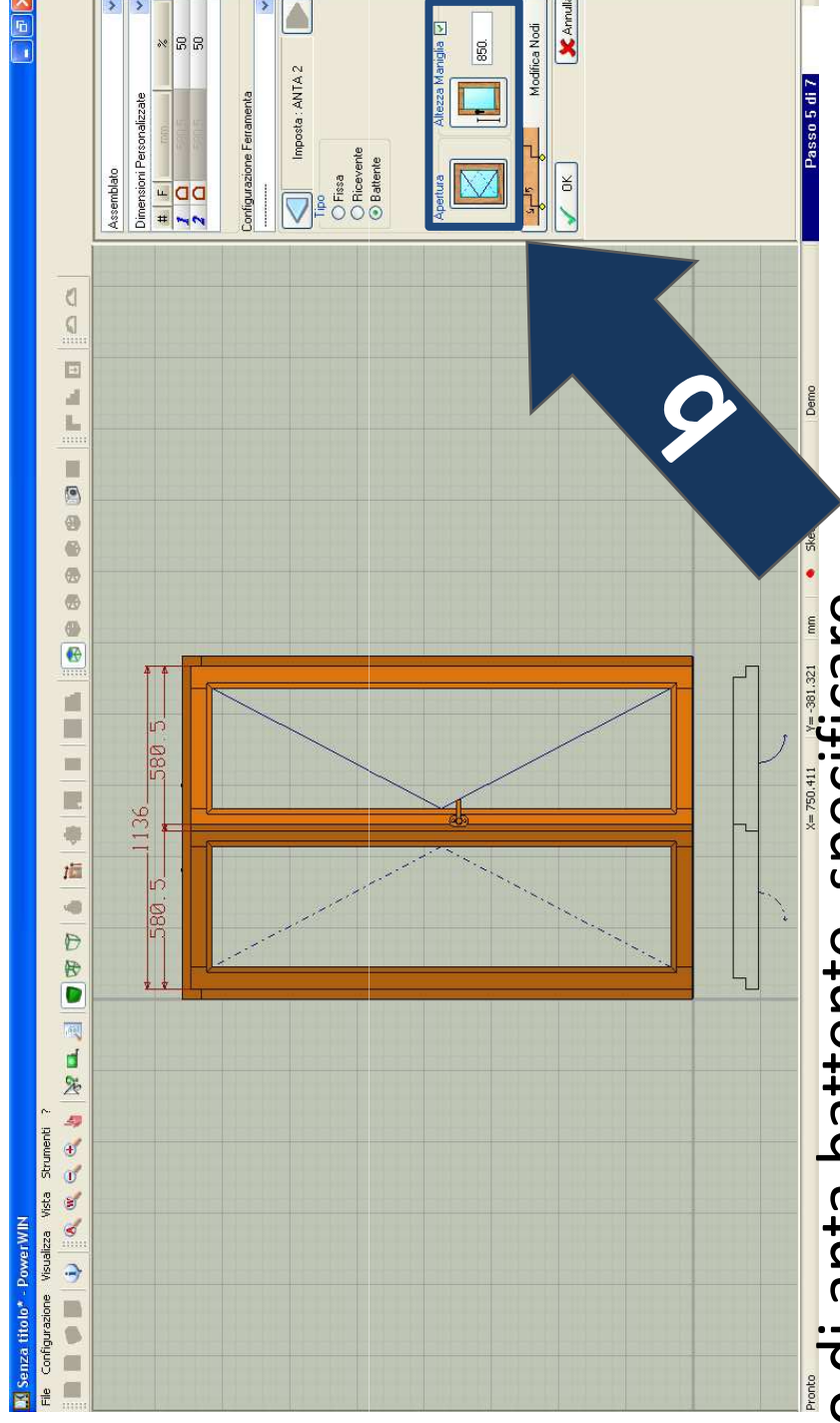
PowerWIN – Tutorial 2 – Come realizzare una portafinestra.

# Passo 5 – Inserire le ante - III

## Specificare le battute



# Passo 5 – Inserire le ante - III

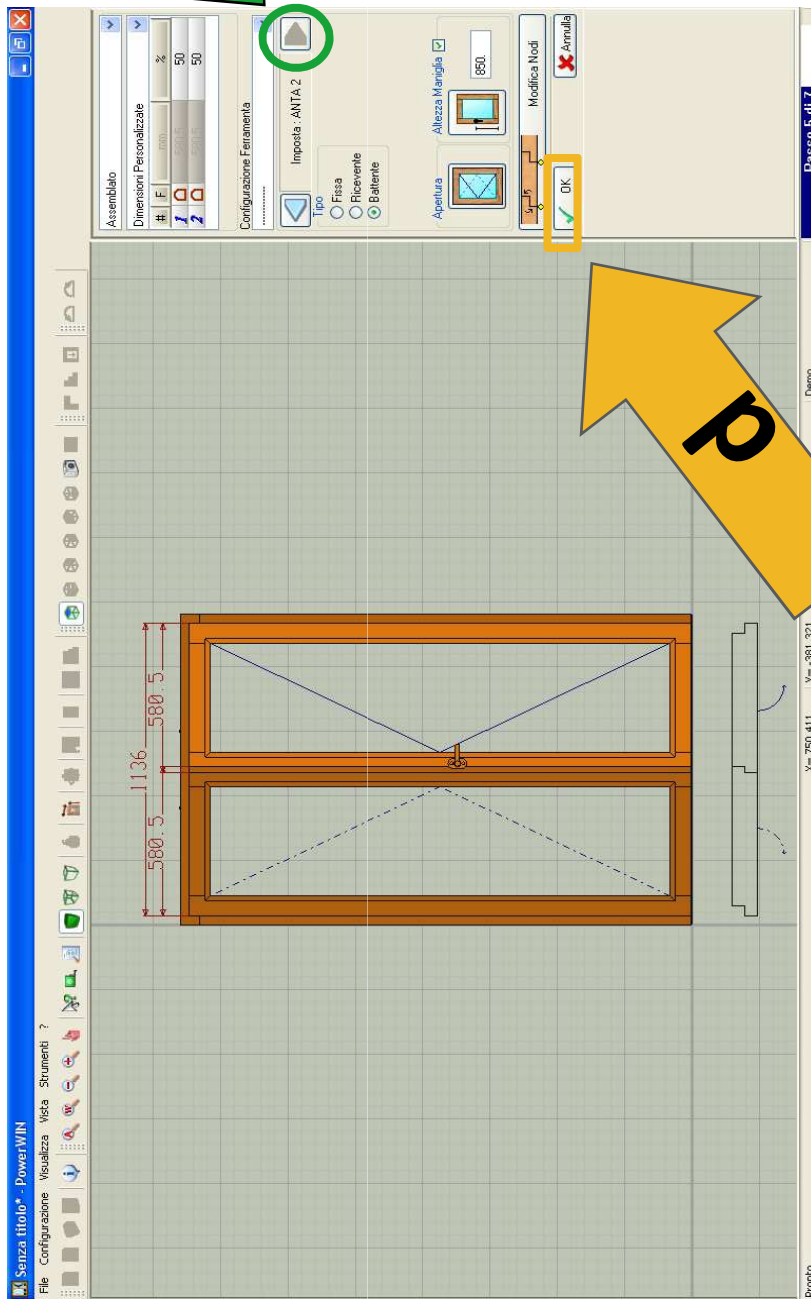


In caso di anta battente, specificare le aperture e l'altezza della maniglia





# Passo 5 – Inserire le ante - III



C

Cliccare sulla freccia azzurra per definire battuta e apertura delle ante successive

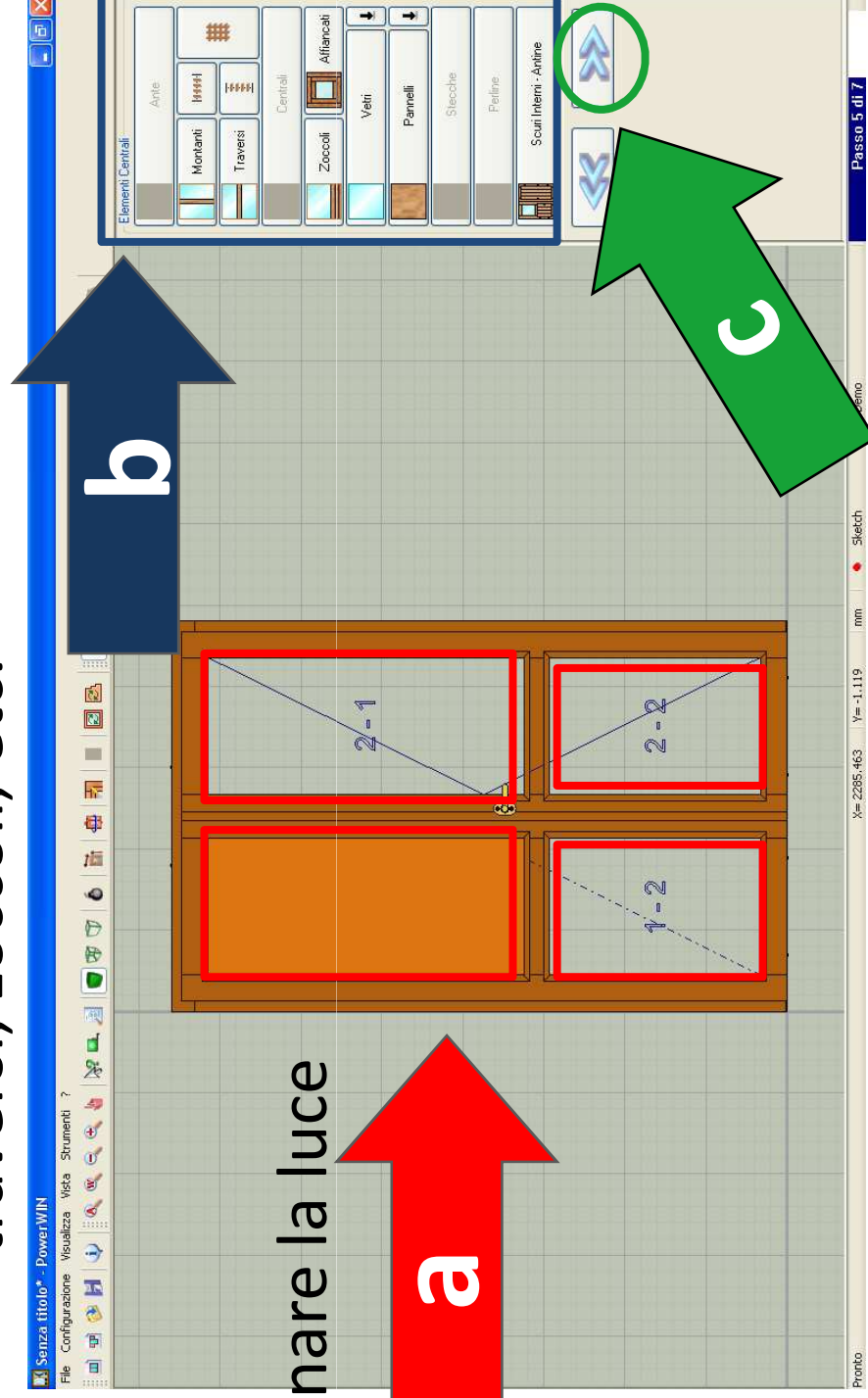
b

Al termine cliccare “OK”



# Passo 6 – Inserire elementi centrali

Inserire vetri, montanti, traversi, zoccoli, etc.



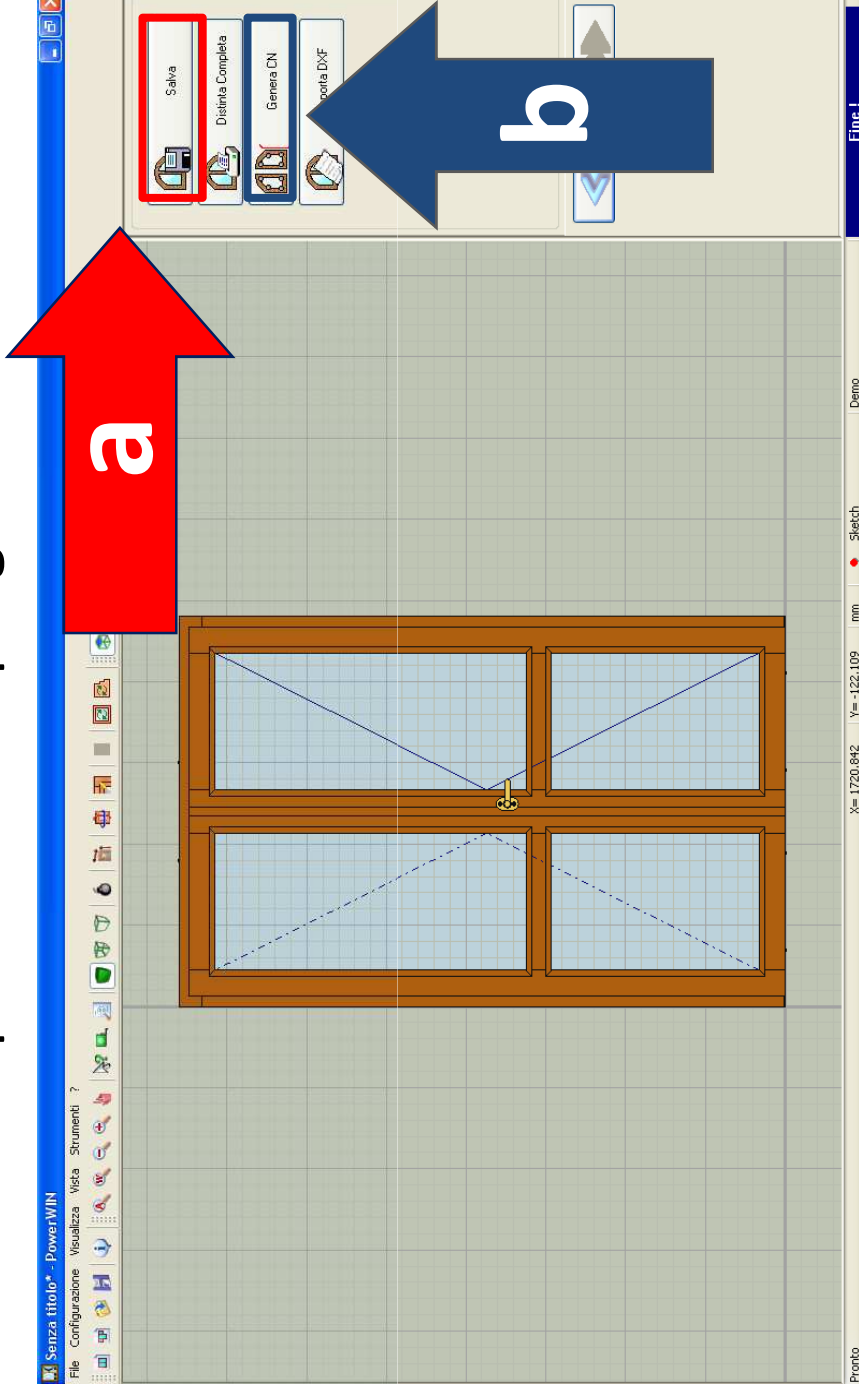
Selezionare la luce

Cliccare sulle frecce azzurre



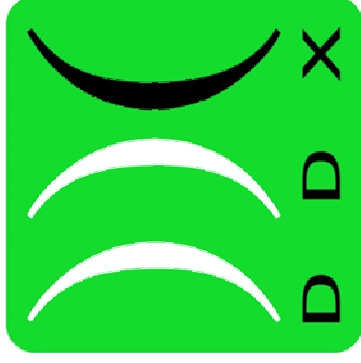
# Passo 7 – Salva e genera CN

Cliccare “Salva” per salvare il progetto



Cliccare “Genera CN” per ottenere i file ISO da mettere in macchina





# PowerWIN

Raccolta di tutorial per imparare a lavorare con  
PowerWIN in pochissimo tempo!

**Come realizzare una portafinestra.**

**- FINE -**