

PowerWIN

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

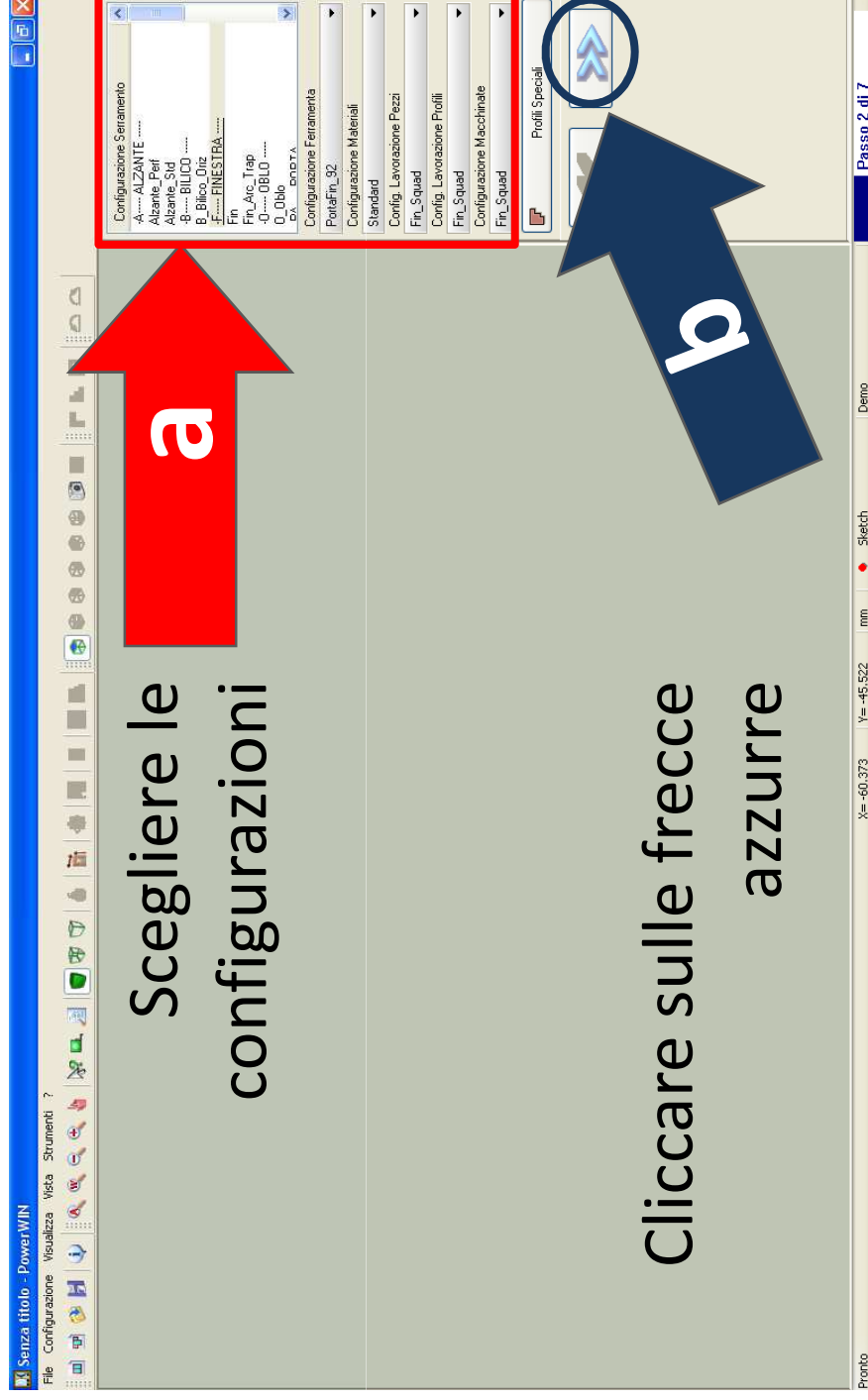
- **Tutorial 1** -

Come realizzare un serramento rettangolare.

Passo 1 – Scegliere la forma

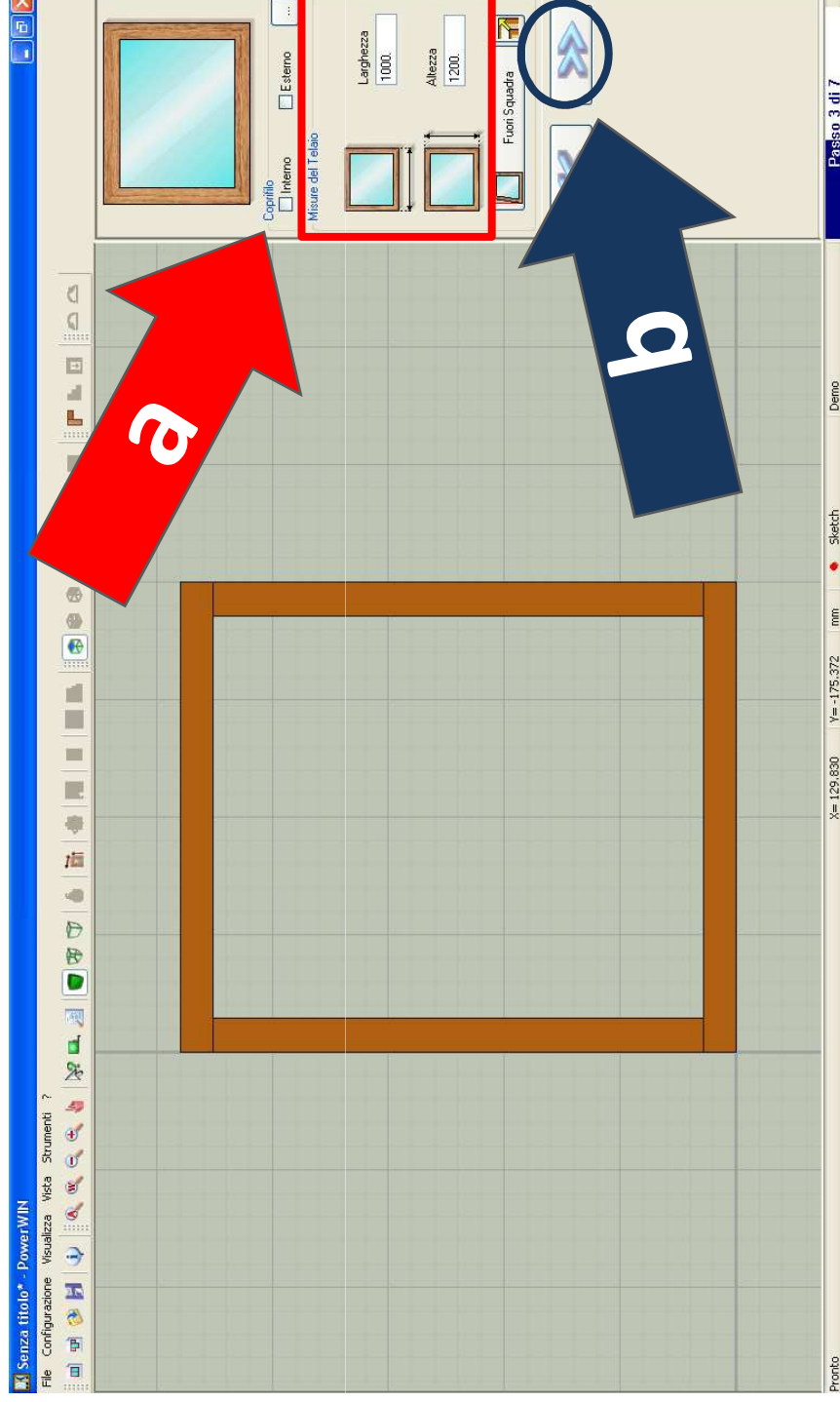


Passo 2 – Scegliere le configurazioni



Passo 3 – Inserire le misure del telaio

Inserire le misure del telaio

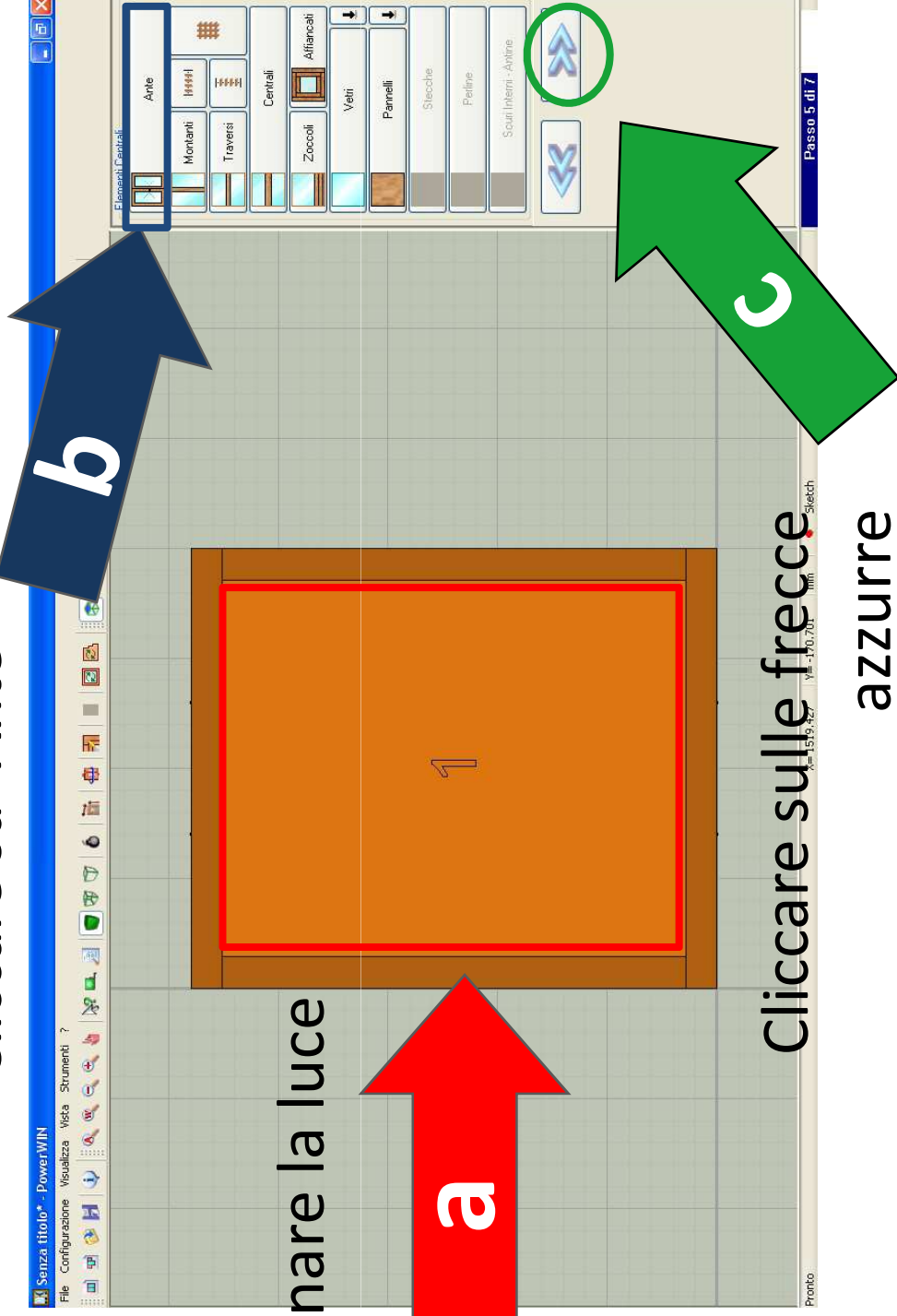


Cliccare sulle frecce azzurre



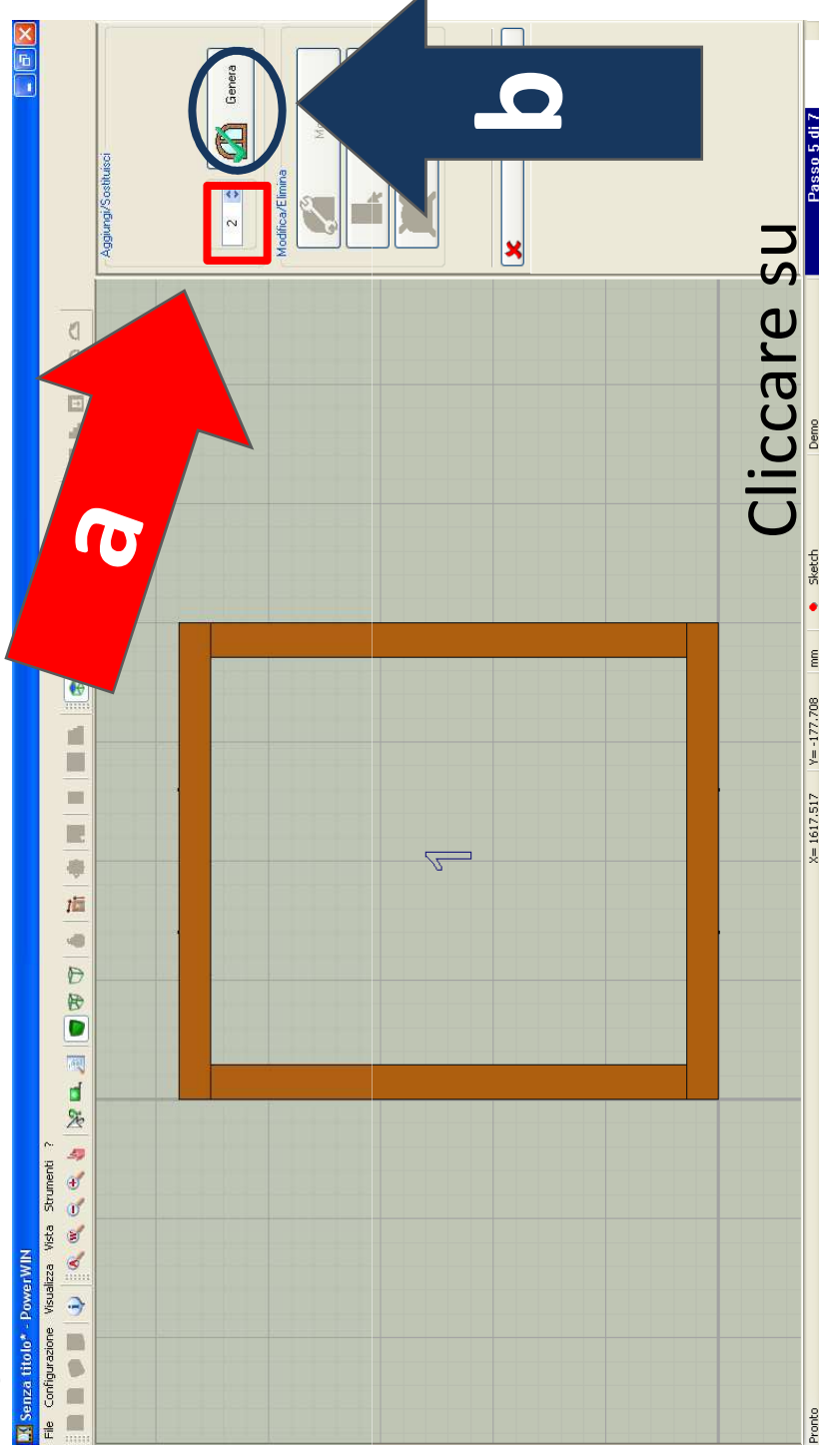
Passo 4 – Inserire le ante - I

Cliccare su “Ante”



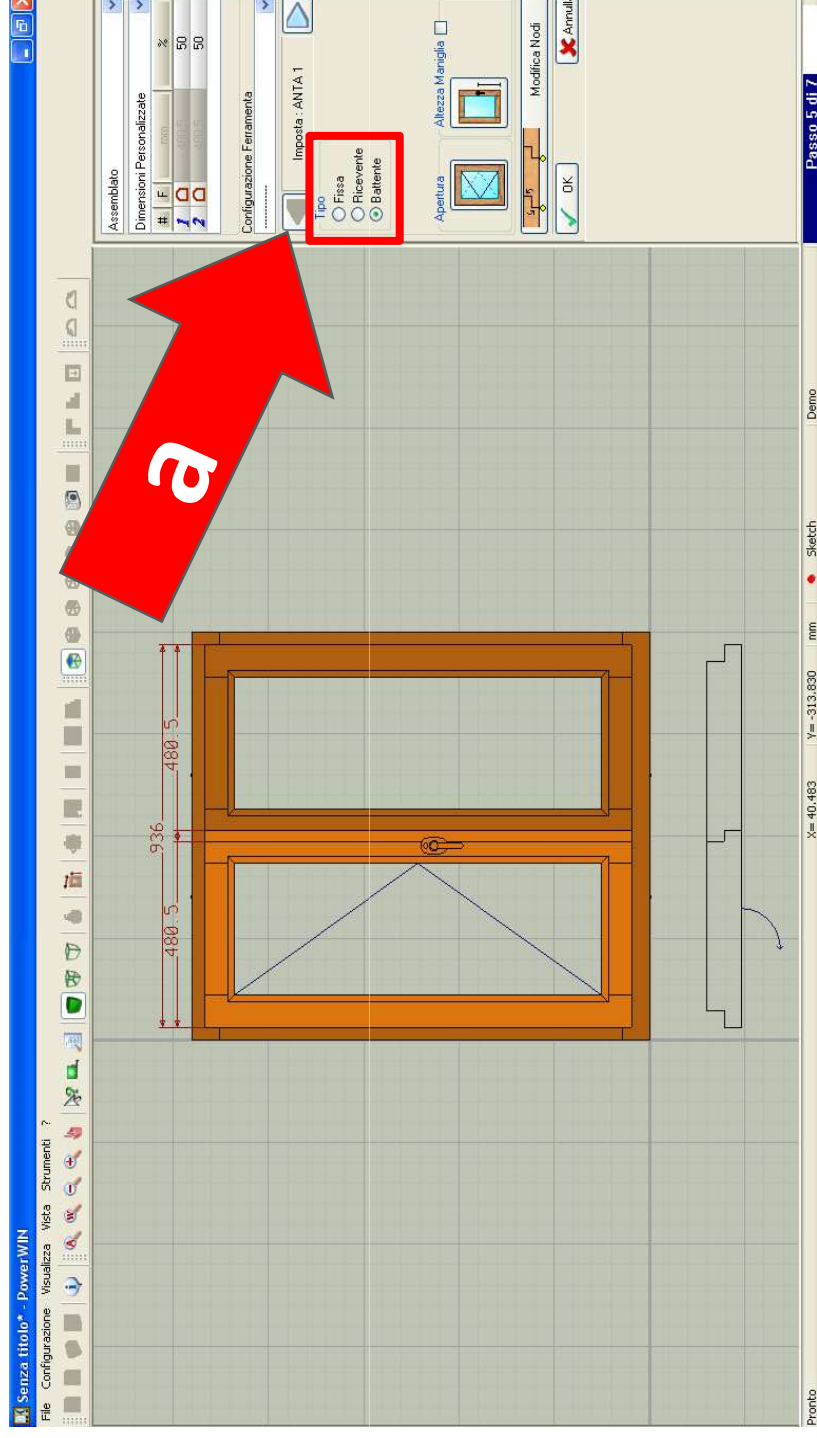
Passo 5 – Inserire le ante - II

Scegliere il numero di ante

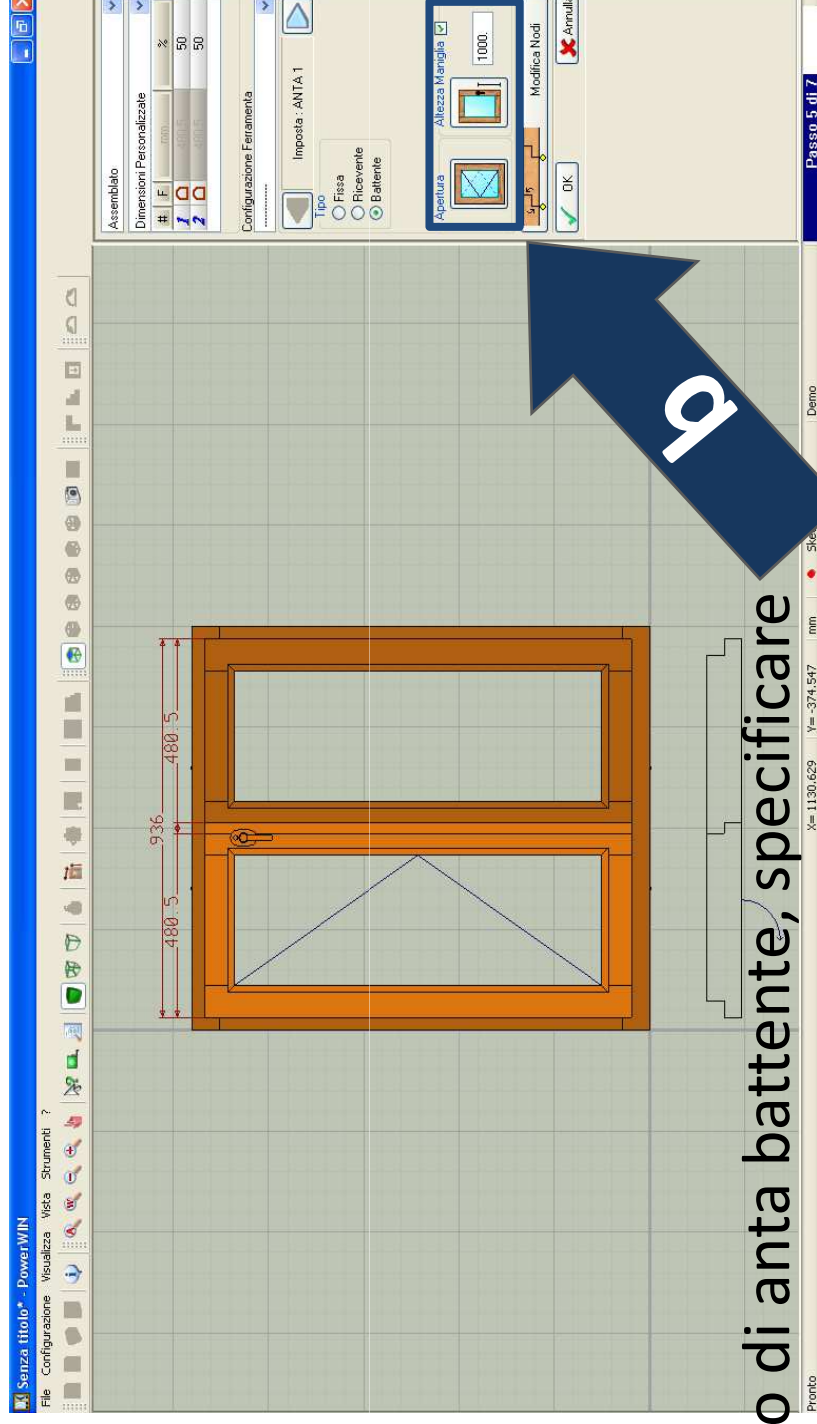


Passo 5 – Inserire le ante - III

Specificare le battute



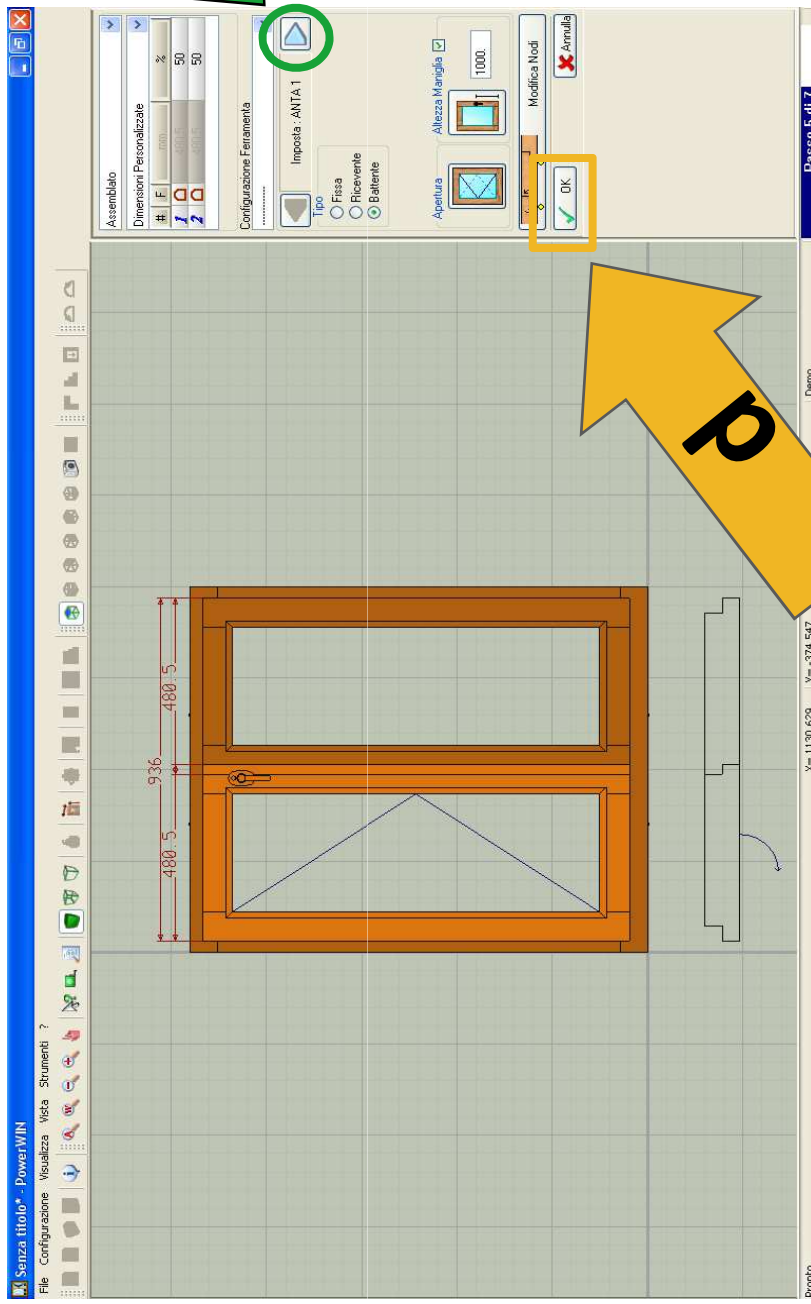
Passo 5 – Inserire le ante - III



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

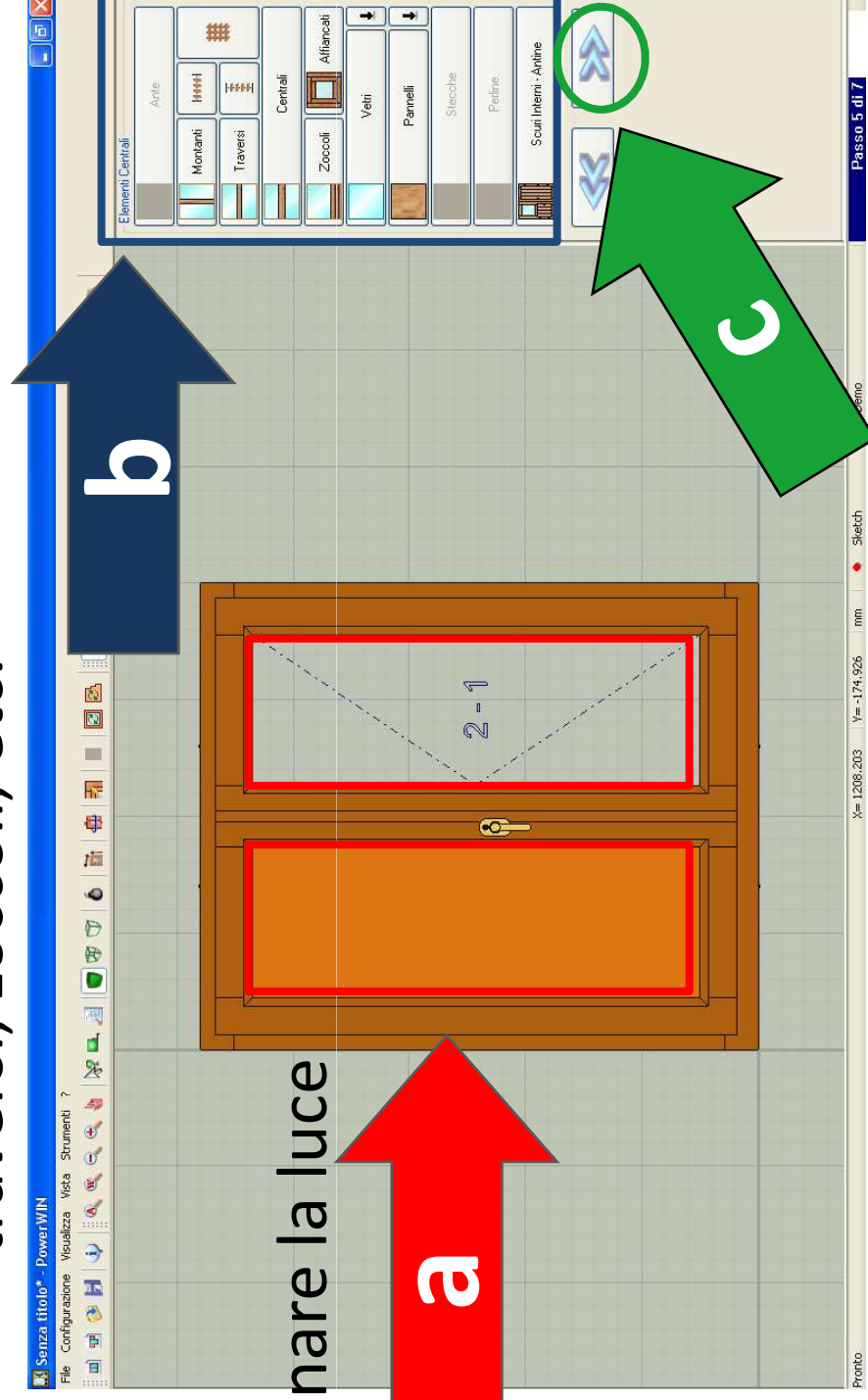
b

Al termine cliccare "OK"



Passo 6 – Inserire elementi centrali

Inserire vetri, montanti, traversi, zoccoli, etc.



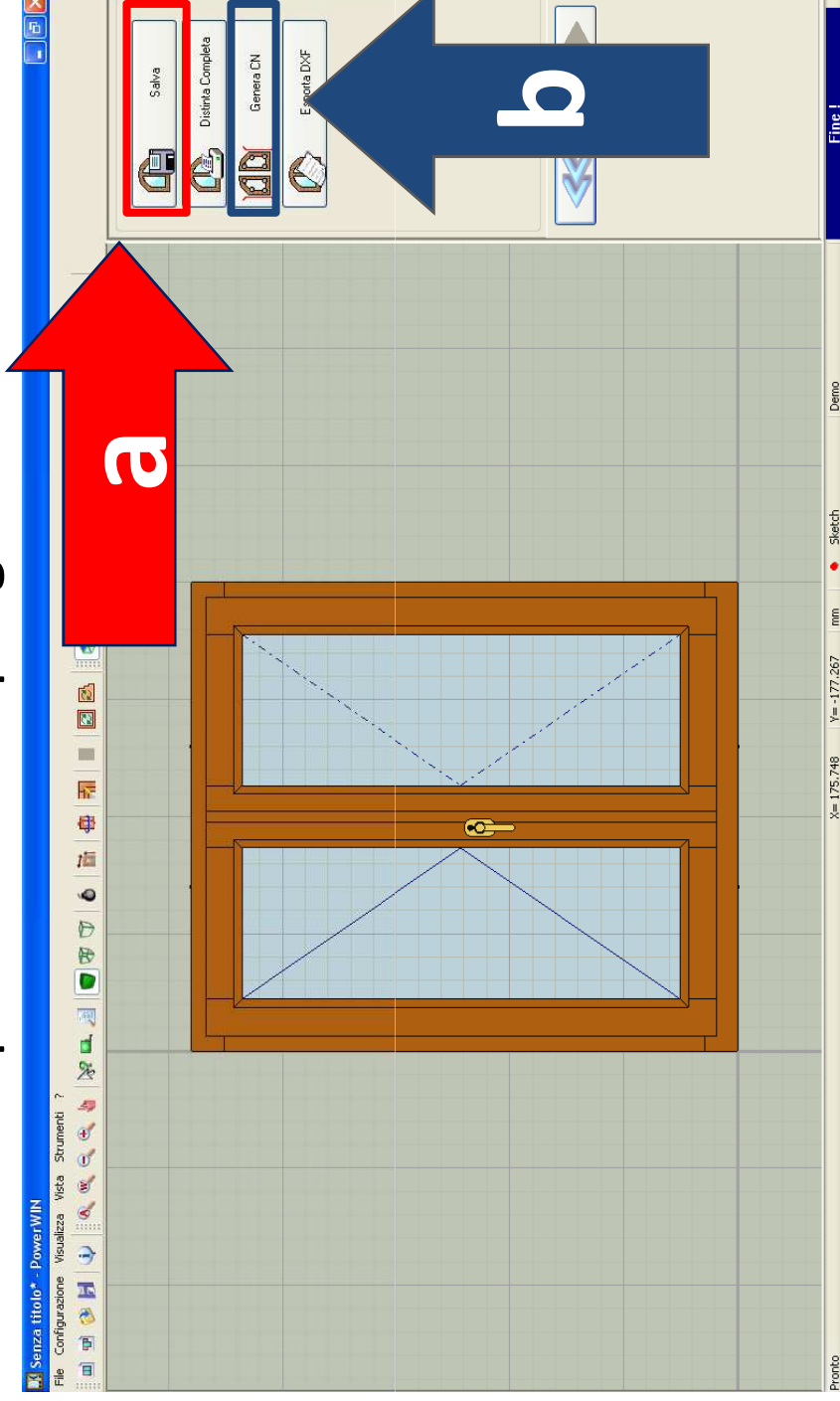
Selezionare la luce

Cliccare sulle frecce azzurre

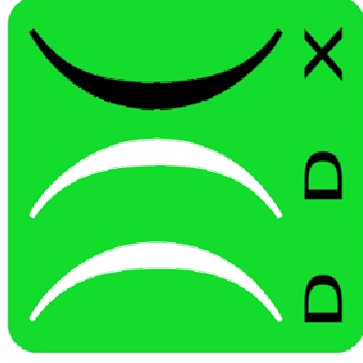


Passo 7 – Salva e genera CN

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 un serramento rettangolare.

- FINE -