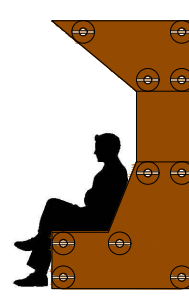
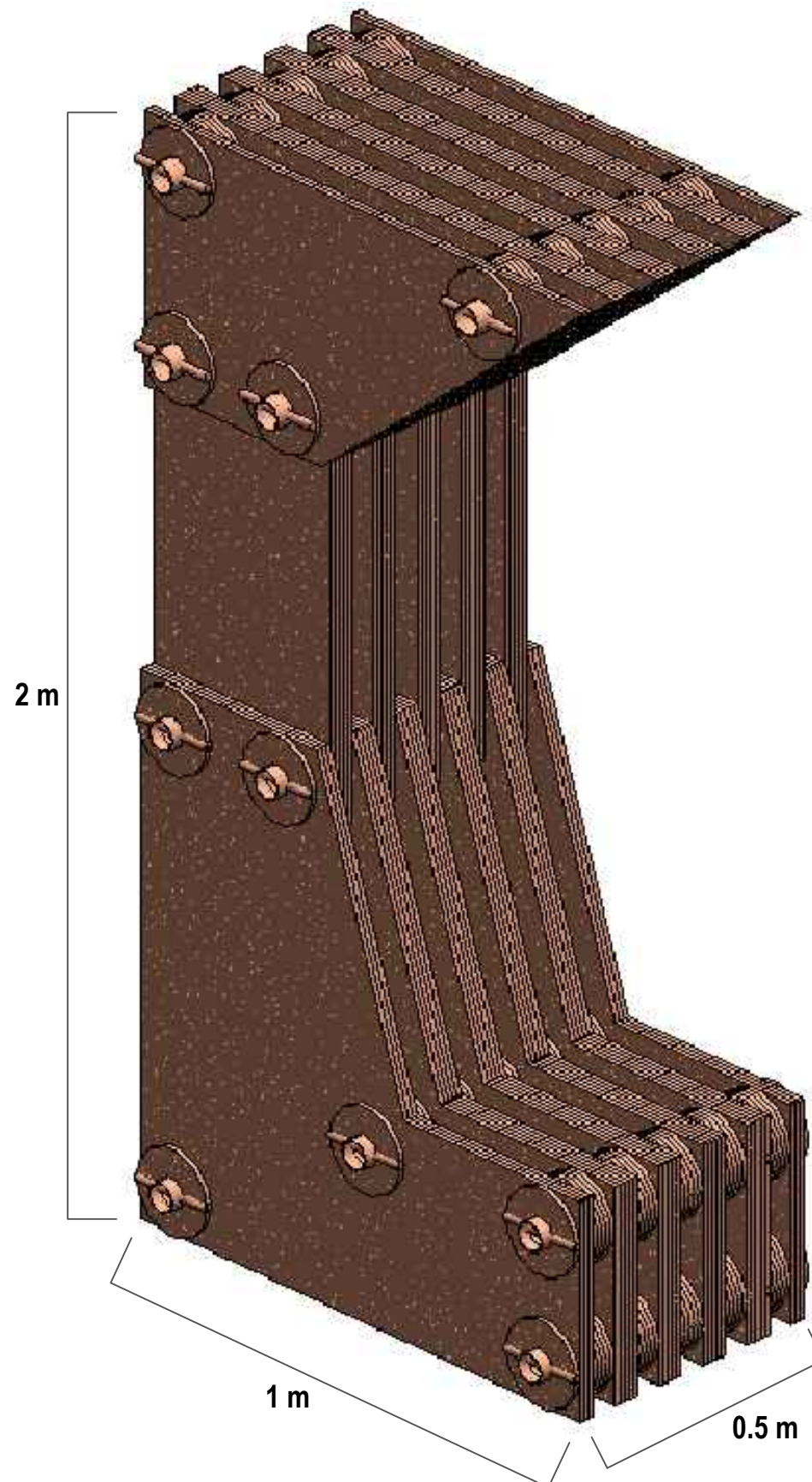


Turn Sit



L'idea nasce dalla volontà di creare un elemento di arredo che possa avere varie configurazioni in base alle necessità di chi frequenta il luogo.



Materiali:

Tutti i materiali utilizzati sono materiali di recupero.

In particolare:

- Scatoloni di cartone;
- Tubi di cartone da 5.5 cm di diametro;
- Tondini in legno da 1.6 cm di diametro, utili per bloccare esternamente l'elemento.



Assemblaggio:

L'assemblaggio delle diverse parti avviene a secco.



Funzioni e configurazioni:

La configurazione base è formata dai tre componenti e assume funzioni diverse a seconda della sua rotazione nello spazio. Inoltre, i tre componenti possono essere assemblati in modo differente al fine di creare svariate configurazioni.



Tempi di realizzazione:

- Taglio laser dei componenti: 7 h
- Assemblaggio della configurazione base: 1 h