











BUILDING WITH BAMBÙ

Perché BAMBÙ?

- 1. È un materiale naturale, rinnovabile, che si rigenera naturalmente in soli 5 anni e che cresce in terreni poveri e in zone a rischio idrogeologico.
- 2. È un materiale che si può utilizzare in molte applicazioni, dalla costruzione di edifici alla produzione di pannelli solari.
- 3. È un materiale che si può utilizzare in molte applicazioni, dalla costruzione di edifici alla produzione di pannelli solari.
- 4. È un materiale che si può utilizzare in molte applicazioni, dalla costruzione di edifici alla produzione di pannelli solari.
- 5. È un materiale che si può utilizzare in molte applicazioni, dalla costruzione di edifici alla produzione di pannelli solari.

CONSIGLI

- 1. Scegliere il tipo di bambù più adatto alle esigenze del progetto.
- 2. Assicurarsi che il bambù sia coltivato in modo sostenibile.
- 3. Utilizzare il bambù in modo creativo e innovativo.
- 4. Assicurarsi che il bambù sia trattato correttamente per evitare problemi di umidità e muffe.
- 5. Assicurarsi che il bambù sia installato correttamente.



The digital display shows a software interface for PDF management. The menu items are as follows:

- Cerca Computer
- Esporta PDF
- Modifica PDF
- Crea PDF
- Commento
- Combinare i file
- Organizza pagine
- Comprimi PDF
- Redigere
- Prepara modulo
- Richiedi firme elettroniche

At the bottom of the interface, there is a summary: "Converti, modifica e firma elettronicamente moduli e contratti in PDF" and a button labeled "Prova gratis di 7 giorni".

