

**AGENZIA DI STAMPA AMIA VERONA SPA**  
**Direttore Responsabile Maria Cristina Buniotto**  
**Reg. Tribunale di Verona n.1882 del 22.10.2010**

Verona, 29 agosto 2022

**Un grattacielo in legno che assorbe anidride carbonica**

Un nuovo grattacielo in legno, in grado di assorbire anidride carbonica e in controtendenza rispetto all'industria edile, tradizionalmente soggetta a emissioni di Co2. È il Sara Cultural Centre: alto 20 piani e 75 metri, prende il nome da una popolare autrice svedese e ha aperto i battenti lo scorso settembre. È l'ennesima struttura in legno che adorna le strade di Skelleftea, città svedese impegnata nella lotta al cambiamento climatico.

“Tutti pensavano che fossimo un po' pazzi a proporre un edificio come questo in legno – dice Robert Schmitz, l'architetto che ha realizzato la costruzione -. Siamo piuttosto pragmatici e ci siamo detti che se non si può fare tutto in legno, almeno una parte di esso doveva essere realizzata in questo modo. Ma durante il processo di progettazione tutti abbiamo concordato sul fatto che fosse più efficiente costruire l'intero edificio in legno”.

Il centro culturale ospita sei palcoscenici teatrali, una biblioteca, due gallerie d'arte, un centro conferenze e un hotel di 205 camere. Il tutto è stato costruito con oltre 12.000 metri cubi di legno, prelevato da foreste a soli 60 chilometri dalla città. Il progetto fa parte di un più ampio sforzo di Skelleftea di liberare l'industria edilizia locale dall'uso di materiali dannosi per l'ambiente: decisamente un ottimo esempio da seguire!

**AmiaNews**

tel. [045 8063311](tel:0458063311)

fax [045 8063469](tel:0458063469)

e-mail [amia.verona@amiavr.it](mailto:amia.verona@amiavr.it)