

REFERENZPROJEKT  
**PASSIVHAUS  
IN ITALIEN**

In der Gemeinde Nole Canavese im Piemont (Norditalien) wurde ein Wohnhaus mit 9 Wohnungen als Pilotprojekt in Passivbauweise errichtet. Dieses Projekt besticht durch den Einsatz von umweltschonenden Materialien und durch außergewöhnlichen Wohnkomfort. Innerhalb einer Bauzeit von nur zwei Monaten wurde das Gebäude errichtet, das sich durch hohe Energieersparnis auszeichnet und durch die Verwendung von BSP als erdbebensicher gilt. Der Auftraggeber war mit der Zusammenarbeit mit HASSLACHER NORICA TIMBER äußerst zufrieden, denn Hasslacher steht für erstklassige Qualität und ökologisch sinnvolle Lösungen.

Aus **Wald** wird **Neu**.

BAUHERR UND  
AUFTRAGGEBER:

Palumbo Legnami  
Italy



From **wood** to **wonders**.

#### TECHNISCHE DATEN ALLGEMEIN

Größe 9 Wohneinheiten

#### TECHNISCHE DATEN HASSLACHER NORICA TIMBER

BSP-Dachscheibe ca. 450 m<sup>3</sup>

Dachkonstruktion ca. 150 m<sup>3</sup>

Zusätzlich gelieferte Produkte Hobelware, Plattenprodukte

