

# C'è la casa biosostenibile

Messaggero Veneto — 28 aprile 2010 pagina 15 sezione: UDINE

PRATO CARNICO. La targhetta CasaClima sarà consegnata dall'assessore provinciale all'Energia, Stefano Teghil, il prossimo 5 maggio, alle 11 alla casa biosostenibile di Prato Carnico nel corso di una conferenza stampa durante la quale sarà possibile visitare la casa per capire in concreto come un progetto legato alla tradizione possa diventare modello di innovazione e di efficienza energetica. "Sa Di Legno", la casa costruita con legno locale a Sostasio, in comune di Prato Carnico, ha centrato il traguardo dell'efficienza energetica: la casa è stata certificata CasaClima B Più, con un fabbisogno di 43 kWh/m2a. Il successo di questo progetto riguarda anche la sostenibilità ambientale perché è stato realizzato con legno a "km zero", scelto tra gli alberi del bosco che circonda la casa e lavorato a breve distanza. Inoltre il ricorso alle biomasse ed all'energia solare per soddisfare il proprio ridotto fabbisogno di energia dimostra come sia possibile ricorrere alle risorse locali e sfruttarle in modo razionale. L'idea di una casa in legno effettivamente eco-sostenibile è del progettista e proprietario dell'abitazione, Samuele Giacometti, che ha saputo valorizzare la risorsa forestale collettiva, patrimonio della Val Pesarina, avvalendosi del sapere della tradizione, sul quale si è innestata l'innovazione. Gli alberi sono stati scelti nel bosco tra quelli più adatti non solo alla costruzione, ma anche all'equilibrio vitale della foresta. Le piante sono state tagliate in fase di luna calante e lasciate nel bosco per un inverno intero prima di tagliare loro i rami e di procedere alla scortecciatura dei tronchi, che in questo modo hanno perso circa il 50% di acqua. (g.g.)

