

# BIOEDILIZIA - NZEB

## 053 CASA CLIMA A - PIEVE LIGURE (GE)

L'intervento è una nuova costruzione realizzata con la tecnica dei blocchi portanti antisismici e copertura in legno X-LAM. In fase di certificazione la casa ha ottenuto risultati straordinari, molto vicini ai valori di riferimento per le case passive.

La cura dei dettagli sia nella fase di progettazione che realizzazione ha permesso di restituire un involucro a perfetta tenuta all'aria e correttamente isolato ed in totale assenza di ponti termici.

### ATTIVITÀ SVOLTE:

- Rilevazioni sul posto
- Modellazione energetica e dimensionamento impianti
- Progettazione e dimensionamento fonti energetiche rinnovabili
- Progettazione nodi costruttivi, progettazione impiantistica
- Direzione dei lavori
- Certificazione CasaClima

Anno di realizzazione 2009 - 2017

