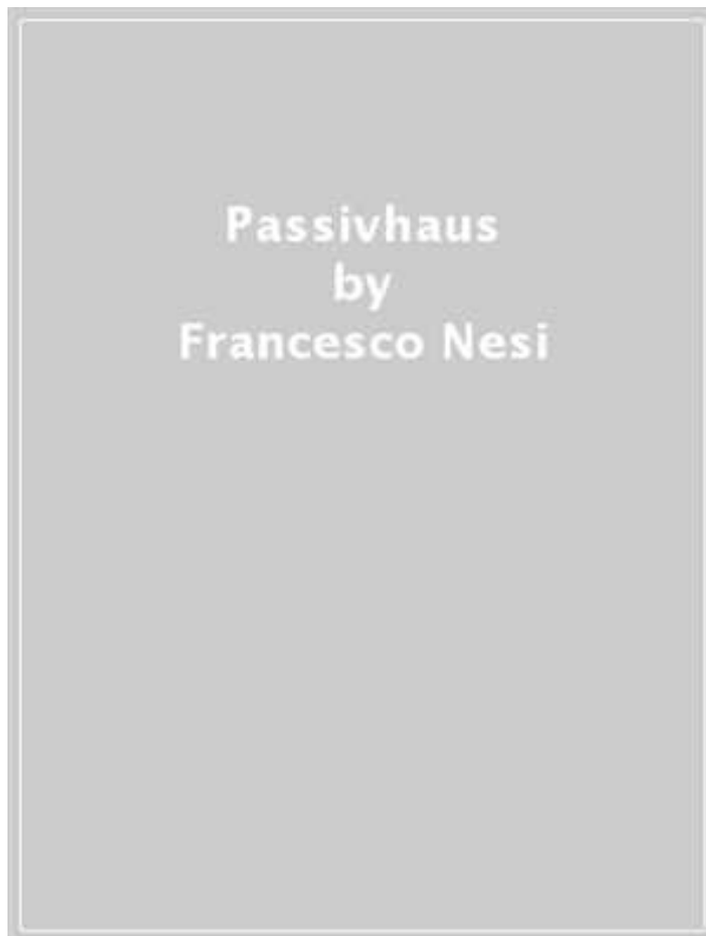


## **Passivhaus PDF**

**Francesco Nesi**



*Questo è solo un estratto dal libro di Passivhaus. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: Francesco Nesi  
ISBN-10: 9788891625533  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 3653 KB

## DESCRIZIONE

Il comparto dell'edilizia in Italia sta vivendo trasformazioni e crisi epocali. Sempre più spesso si sente parlare di "crollo del mercato immobiliare" ma esiste un ambito in cui lo sviluppo continua ad essere vigoroso ed è quello degli edifici passivi o meglio Passivhaus. In questo settore costruttori, imprese, artigiani, professionisti, produttori di componenti, amministrazioni e committenti in genere stanno facendo registrare un interesse in costante crescita. In queste 300 pagine presentiamo sotto una nuova luce lo standard Passivhaus, uno standard costruttivo che ha già superato i 25 anni di vita, dimostrando piena solidità e versatilità a fronte di esperienze concrete su edifici costruiti e monitorati in tutto il mondo. Per il settore edilizio e per l'Italia rappresenta la prima pubblicazione completa sul mondo Passivhaus tra approfondimenti tecnici, casi studio concreti e best practices rivolta a tutti coloro che hanno a cuore una progettazione di qualità e la realizzazione di edifici con elevati livelli di comfort abitativo. Una guida puntuale per committenti interessati ad approfondire conoscenze ed acquisire competenze tecniche per il raggiungimento di un unico obiettivo: edifici confortevoli, semplici ed economicamente convenienti. Il volume, impreziosito dalla Prefazione a cura dell'ideatore di Passivhaus, il Prof. Dr. Wolfgang Feist, vuole essere una "bussola" per tutti coloro che desiderano conoscere meglio questo innovativo approccio progettuale e diventare attori protagonisti di una grande rivoluzione silenziosa per l'edilizia sostenibile.

## **COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

20/10/2012 - Costruire e ristrutturare con i principi della Passivhaus è possibile anche in Italia e nei Paesi mediterranei. E' la conclusione cui si è ...

Il cantiere che vogliamo presentarvi è un edificio residenziale plurifamiliare costituito da 3 case a schiera ubicate nel Comune di Lavis a pochi chilometri da ...

What is Passivhaus? Passivhaus buildings provide a high level of occupant comfort while using very little energy for heating and cooling. They are built with ...

**PASSIVHAUS**

[Leggi di più ...](#)