**PREFA**/Comunicato stampa, giugno 2025

**Minimalismo con valore aggiunto: Tetto in alluminio & facciata in legno**

Casa unifamiliare a Vinje, Slovenia – il progetto PREFARENZEN di giugno

L’edificio sul pendio a Vinje è stato progettato da Blaž Kandus e Kombinat arhitekti di Lubiana. È un esempio riuscito di architettura minimalista che si inserisce armoniosamente nell’ambiente naturale circostante. L’abitazione, che si estende per oltre 18 metri, è stata mantenuta consapevolmente semplice, con simmetria e funzionalità come obiettivi principali. Da sottolineare è, in particolare, il tetto in alluminio dell’edificio, composto da PREFALZ nel colore P.10 marrone.

**L’ordinario reso straordinario**

Il committente desiderava una casa per la famiglia e le vacanze in un’unica soluzione. A ciò è seguita quindi una realizzazione precisa e semplice della filosofia di rendere straordinario l’ordinario. La costruzione della casa si basa su una pianta funzionale e lineare che permette ai residenti di utilizzarla a lungo termine e in svariati modi. Lungo la facciata sud scorre un’enfilade: poiché è possibile aprire l’intero spazio abitativo grazie a delle porte scorrevoli, la zona soggiorno-pranzo sorprende al contempo con una generosa altezza dei locali.

**Semplicità per scelta**

Il chiaro focus sull’essenziale non appare solo nel concetto architettonico, ma anche nella scelta dei materiali. La facciata in legno, che nel corso del tempo sbiadirà verso un discreto tono di grigio, è in perfetta armonia con il caldo marrone del tetto in alluminio PREFALZ. Entrambi i materiali si abbinano armoniosamente con il paesaggio e sottolineano il minimalismo architettonico. Come spiega Blaž Kandus, ad essere decisivo per i loro progetti è l’unità di misura. Fa riferimento sia alla “misura d’uomo” che alla misura dell’ambiente circostante: nel caso di Vinje, al paesaggio.

**Coperture del tetto precise e di diverse dimensioni**

La casa residenziale di Vinje disponeva di soli 152 metri quadri di tetto da posare: un piccolo progetto di lattoneria per il team di Janez Kralj, specializzato in materiali PREFA da 25 anni. “I leggeri tetti in alluminio sono eccellenti per la lavorazione e sono versatili nell’impiego”, spiega Kralj. L’azienda di Loka realizza diversi tipi di progetti, da piccole case unifamiliari atetti più complessi. Nel progetto di Vinje, a contare era soprattutto la simmetria delle lastre. “Così un semplice tetto diventa un incarico interessante.”

**I materiali e i colori emanano calore**

L'equilibrio tra un taglio rispettoso dei materiali e la qualità visiva è stato cruciale in questo caso. Le lastre dovevano essere posate in modo tale, che ciascuno dei sette lucernari si trovasse al centro di una delle aggraffature. Poiché l’edificio è una costruzione in legno prefabbricata, la posizione dei lucernari e delle lastre doveva essere determinata già in fase di progettazione. Oltre alla copertura, Janez Kralj e il suo team hanno realizzato lo smaltimento delle acque piovane, i raccordi a lucernari e le bocchette di ventilazione, nonché il comignolo: a sorprendere particolarmente gli architetti sono stati i semplici dettagli di qualità dei pluviali realizzati.

“I materiali e i colori emanano calore. Gli architetti hanno inserito magnificamente la casa nel paesaggio”, riassume Kralj in poche parole, e aggiunge anche un consiglio per la sostenibilità: “Secondo me il modulo fotovoltaico PREFALZ ha un potenziale particolare.” Con esso dovrebbero essere impiegate esclusivamente lastre di larghezza standardizzata, ma questa sarebbe la soluzione perfetta per poter realizzare in futuro edifici energeticamente autosufficienti.

**Materiale:** PREFALZ, P.10 marrone

**In sintesi:** La casa sul pendio a Vinje, progettato da Blaž Kandus e Kombinat arhitekti, combina un design minimalista con un forte legame con la natura. Il tetto in alluminio PREFALZ in P.10 marrone e la facciata in legno si adattano armoniosamente all’ambiente circostante. Grazie alla progettazione precisa e alla scelta di materiali semplici è stato realizzato un edificio che impressiona per la sua semplicità restando al contempo funzionale e sostenibile.

**Le fotografie da scaricare sono disponibili al seguente link:**

<https://brx522.saas.contentserv.com/admin/share/453bb87b>

Crediti fotografici: PREFA | Croce & Wir

**PREFA in sintesi:** PREFA Aluminiumprodukte GmbH ha successo in tutta Europa da circa 80 anni con lo sviluppo, la produzione e la commercializzazione di sistemi per tetto e facciata in alluminio e sistemi fotovoltaici. Il gruppo PREFA impiega un totale di circa 700 dipendenti. La produzione degli oltre 5.000 articoli di alta qualità avviene esclusivamente in Austria e Germania. PREFA fa parte del gruppo di aziende di proprietà dell’industriale Dr. Cornelius Grupp, che impiega più di 8.000 persone in oltre 40 stabilimenti di produzione in tutto il mondo.

**La responsabilità sostenibile di PREFA – Il nostro grande impegno per un ambiente intatto**

Tutela dell’ambiente e sostenibilità non sono solo parole per PREFA, la responsabilità che ne deriva è presa molto seriamente. Dall’approvvigionamento delle materie prime alla produzione e allo smaltimento degli scarti di produzione, tutte le fasi dell’economia circolare sono soggette a un’attenta selezione e realizzazione, nonché a controlli rigorosi. Poiché l’alluminio può essere riciclato tutte le volte che lo si desidera senza alcuna perdita di qualità, presso PREFA i prodotti vengono realizzati in alluminio riciclato all’87%. Gran parte dell’elettricità utilizzata presso lo stabilimento produttivo di Marktl proviene da energie rinnovabili, ovvero da energia solare, eolica, idroelettrica e biomassa. È possibile dare un’occhiata anche al bilancio dei rifiuti: il 99% dei rifiuti della produzione di alluminio torna all’inizio. In PREFA non sono solo i tetti e le facciate a durare per generazioni, ma anche il nostro impegno per un futuro sostenibile. Tutti i dettagli e l’opuscolo completo sulla sostenibilità sono disponibili alla pagina www.prefa.at/nachhaltigkeit.

**Informazioni per la stampa internazionale:**
Mag. (FH) Jürgen Jungmair, MSc.
Direzione marketing internazionale
PREFA Aluminiumprodukte GmbH
Werkstraße 1, A-3182 Marktl/Lilienfeld
Tel.: +43 2762 502-801

Cell.: +43 664 9654670

E-mail: juergen.jungmair@prefa.com

https://www.prefa.com

**Informazioni per la stampa tedesca:**

Alexandra Bendel-Döll
Direzione marketing
PREFA GmbH Alu-Dächer und -Fassaden

Aluminiumstraße 2, D-98634 Wasungen

Tel.: +49 36941 785-10
E-mail:alexandra.bendel-doell@prefa.com

https://www.prefa.de