

La casa di legno massiccio Honka Fusion™ ora disponibile con rivestimento in pietra

L'ineguagliabile soluzione strutturale **Honka Fusion™** della **Honkarakenne Oyj**, maggior produttore al mondo di case in tronchi, combina in modo nuovo le migliori qualità del legno con altri materiali da costruzione. Il concetto Honka Fusion™ permette ora di costruire edifici in legno massiccio a basso consumo energetico utilizzando la pietra come rivestimento, adattandosi allo stile urbano delle case tradizionali caratterizzate da una architettura moderna. L'innovativa struttura Honka Fusion™ è già in uso con successo da un paio di anni. E' stata utilizzata in prestigiose case a basso consumo energetico in Francia e Svizzera, dove gli architetti hanno salutato entusiasticamente questo metodologia costruttiva che offre nuove dimensioni e possibilità al design.



Secondo **Ville Annila**, Architetto Capo alla Honkarakenne, Honka Fusion™ è adatto per case architettonicamente molto ben definite e per nuovi progetti che comportano vere e proprie sfide strutturali. Lo stile di costruzione può comunque variare dal tradizionale all'ultramoderno.

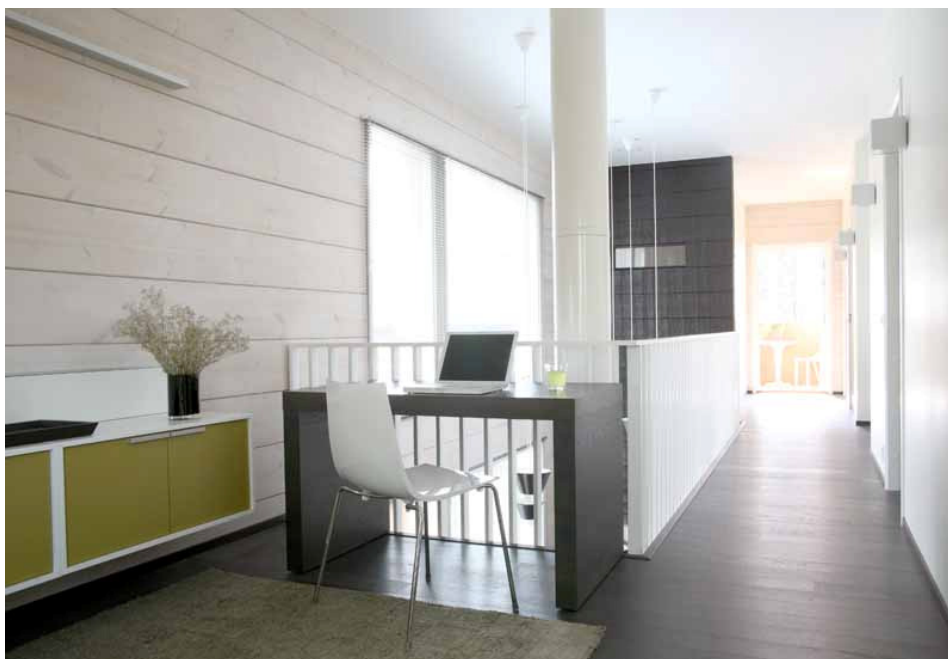
“Con questa metodologia costruttiva possiamo ritornare al cuore delle città, dove la casa singola era tipicamente dominata in passato da case familiari con struttura in tronchi. Un primo esempio di ciò è il classico distretto Puu-Käpylä (‘Legno Käpylä’) costruito negli anni 20 a Helsinki, con le vecchie case ancora abitate”, dice Ville Annila.

In Finlandia la seconda generazione di Honka Fusion™

La Honkarakenne è l'unico produttore in grado di costruire case a basso consumo energetico in legno massiccio adatte a siti di case tradizionali. Il tronco lamellare non assestante utilizzato in Honka Fusion™ era stato originariamente lanciato dall'azienda in Finlandia per la costruzione della sua casa “Honka Rock”, introdotta in una fiera sulle costruzioni nel 2007. Honka Rock era una casa monofamiliare in ambiente urbano con struttura in tronchi, progettata dall'Architetto Capo della Honkarakenne, con annessa un' ala in muratura contenente una sauna.

Il concetto di alternare i tronchi “che respirano” con una superfici in pietra sia all'interno che sulle pareti esterne si basa sulla funzionalità dei materiali. IL tronco si può lasciare a vista, ad esempio,

nelle reception o nelle camere da letto, dove il suo effetto sul clima interno si riflette positivamente sul benessere di chi vi soggiorna. Invece, negli ambienti umidi è naturale scegliere pietra o piastrelle per le pareti interne. Allora il legno può rimanere a vista sulla facciata esterna.



“Sebbene una casa Honka Fusion™ con rivestimento in pietra sia costituita da una combinazione di materiali, essa mantiene le caratteristiche di un materiale naturale e sostenibile come il legno, quali la sua eco compatibilità, l'efficienza energetica e la capacità di creare un eccellente clima interno agli ambienti” assicura **Eino Hekali**, Vice Presidente, Progetto Ricerca&Sviluppo della Honkarakenne.

La struttura della parete, costituita da un materiale naturale e senza plastica, è una struttura che “respira” permettendo all'umidità interna di rimanere ad un livello ideale per la salute. Per questa ragione le case in tronchi sono adatte alle persone che soffrono di allergie o asma e per chiunque apprezzi la qualità del clima che vi si crea. Inoltre, il legno smorza efficacemente il rumore che giunge dall'esterno, creando una piacevole atmosfera acustica all'interno della casa – una caratteristica molto apprezzata in particolare da coloro che abitano nei centri urbani.

www.honka.com

Ulteriori informazioni:

Honka Piemonte, Ergon, 12042 BRA (CN), Tel. 0172 44179, aergon@tin.it

Honka Trento, FA SA CO snc, 38030 Palù di Giovo (TN), Tel. +39 335 526 2222, fasacosnc@virgilio.it

Marketing Manager, Marina Vacherand, Honka West & South Europe, Francia, marina.vacherand@honka.com, Tfl. +33 6 81 56 40 05

Eino Hekali, Vice Presidente, Progetto Ricerca&Sviluppo, Honkarakenne Oyj
Tel. +358 40 841 7765, eino.hekali@honka.com e/o Ville Annila

Il gruppo Honkarakenne è l'azienda leader mondiale nella produzione e commercializzazione di case in tronchi di legno sotto il marchio Honka®. La gamma dei prodotti Honka sottolinea il benessere della casa, le soluzioni strutturali innovative e l'efficienza energetica, e comprende case monofamiliari, case per vacanza, saune, e soluzioni per grandi progetti quali hotel, ristoranti, villaggi vacanze. Nei 52 anni della sua storia l'azienda ha venduto più di 75,000 prodotti in più di 50 paesi. La produzione è centralizzata negli stabilimenti aziendali di Karstula e Alajärvi, mentre il quartier generale è situato a Tuusula. Nel 2010, il fatturato del Gruppo Honkarakenne ammonta a 58.1 milioni di euro, di cui il 53% rappresentato da esportazione. IL Gruppo impiega circa 290 persone, dispone di una rete di vendita in 30 paesi e di filiali in Germania, Francia and Giappone. Honkarakenne Oyj ha un solido passato di azienda familiare, e le sue azioni B sono quotate al NASDAQ OMX di Helsinki, nel listino delle piccole aziende. www.honka.com