



NATURAL FRAMES

## **Giornata Mondiale dell'Ambiente: il design Made in Italy di Sciuker per l'efficienza energetica**

Comunicato stampa n. 2

Nel **2017 l'Italia è stata responsabile del 10,7% della CO2<sup>1</sup>** prodotta dall'Europa, con un aumento delle emissioni del 3,2% rispetto al 2016, dovuto anche ai consumi domestici.

In occasione della **Giornata Mondiale dell'Ambiente**, che si celebra il 5 giugno, l'azienda **Sciuker** sottolinea come una **corretta scelta degli infissi e dei serramenti ecosostenibili** sia fondamentale per la riduzione dei consumi energetici. Un impegno che Sciuker concretizza grazie alla propria **tecnologia Stratec** che assicura alte prestazioni di isolamento termico ma senza rinunciare al **design**.

Ogni anno **in Italia si producono 7,6 tonnellate di CO2 pro capite<sup>2</sup>**, causati anche e soprattutto dai consumi domestici come il riscaldamento e il raffreddamento degli spazi interni, dove i vecchi serramenti giocano ancora un ruolo fondamentale in termini di dispersione di calore. A ricordarlo in occasione della Giornata Mondiale dell'Ambiente – che si celebra il 5 giugno - è l'eccellenza italiana nei serramenti **Sciuker**, che da circa 25 anni progetta e produce finestre in legno vetro strutturale e in legno alluminio dal design Made in Italy ed ecosostenibile. Da sempre attenta all'ambiente e alla responsabilità sociale d'impresa, Sciuker ha rivoluzionato il settore grazie alla tecnologia brevettata **Stratec**, creando un sistema di infissi in grado di coniugare comfort, estetica ed efficienza energetica: per ridurre al minimo l'impatto ambientale senza rinunciare al design.

“L'elevato incremento di emissioni di CO2 registrate in Italia nell'ultimo anno non può essere ignorato e la Giornata Mondiale dell'Ambiente deve

essere un momento di riflessione ma anche di impegno concreto per tutti. Un aiuto all'ambiente deve partire anche da una efficienza energetica domestica, dove i consumi incidono in maniera significativa" dichiara **Marco Cipriano, General Manager di Sciuker**. "Infissi ben costruiti trattengono il calore durante l'inverno e limitano l'ingresso di aria calda nei periodi estivi: sono quindi elementi imprescindibili per la riqualificazione energetica degli edifici, nonché per la riduzione dei costi di gestione della casa. Un aiuto all'ambiente che ben si coniuga con risparmio: i vecchi infissi causano, infatti, una grande dispersione termica, comportando non solo l'incremento di anidride carbonica in atmosfera ma anche la lievitazione della bolletta".

Un impegno per il Pianeta che Sciuker concretizza grazie alla propria tecnologia Stratec che assicura alte prestazioni di isolamento termico ma senza rinunciare al design. La **tecnologia Stratec** consente di ottenere una finestra in essenza pregiata a scelta tra 38 texture naturali e colori (come il teak, il ciliegio, lo zebrano, il noce, il castagno, etc.), partendo da un profilo in pino lamellare finger joint. Questa tecnologia proprietaria permette di produrre infissi con miglior K termico, maggiore stabilità (rispetto al legno massello), omogeneità della venatura e minor peso, a vantaggio della funzionalità e della durata della finestra. In più, viene impiegato soltanto legno certificato PEFC e FSC, proveniente da foreste di pino controllate e soggette a costante rimboschimento, allontanando così il rischio di usare in modo intensivo legni più pregiati e di scarsa reperibilità. In questo modo, è possibile coordinare le finestre con i mobili e gli altri elementi di arredo, sfruttando il calore del legno e limitando allo stesso tempo l'utilizzo di materiali plastici per un maggiore comfort abitativo.

Senza dimenticare che l'installazione di nuovi serramenti come quelli di Sciuker rientra negli interventi di miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici e permette di accedere a bonus governativi (fino al 50%). "In questo modo - sottolinea **Marco Cipriano** - si fa bene all'ambiente e alla qualità degli spazi abitativi".

La tecnologia Stratec permette quindi a Sciuker di perseguire gli obiettivi di sostenibilità che da sempre ne orientano la strategia, a partire dallo stabilimento produttivo dell'azienda, progettato nella massima efficienza ambientale e dotato di **1.368 pannelli fotovoltaici** che ogni anno compensano circa l'80% del fabbisogno energetico. Nel 2017 hanno permesso all'azienda di non immettere in atmosfera **151.616 kg di CO2**.

In più, Sciuker si impegna in una meticolosa raccolta differenziata: il 70% dei rifiuti derivanti dalla produzione vengono riciclati per essere reintrodotti nel mercato, grazie anche all'ottimizzazione degli scarti di lavorazione. Un'attenzione che trova la sua massima espressione nel progetto **#Sciuker4Planet**, che, attraverso la messa a dimora di nuovi alberi, punta ad aumentare il numero delle foreste urbane e a neutralizzare **1.000.000 kg** di anidride carbonica in Italia a partire dal 2018.

1. [Dati Eurostat](#)
2. [Documento di Economia e Finanza 2018 - Allegato "Indicatori di Benessere Equo e Sostenibile"](#)

### **Chi è Sciuker**

Da circa un quarto di secolo Sciuker progetta, produce e commercializza finestre ecosostenibili in legno alluminio e in legno vetro strutturale che migliorano il Pianeta, con un'elevata attenzione alla qualità ed allo stile dei prodotti, realizzati con selezionate materie prime ecosostenibili e lavorazioni italiane.

Sciuker ha creato un rivoluzionario sistema di infissi basato sulla tecnologia brevettata e proprietaria Stratec, grazie alla quale l'azienda realizza prodotti "tailor made" in grado di coniugare comfort, estetica ed efficienza energetica.

Oggi Sciuker è presente in modo capillare su tutto il territorio nazionale con circa 300 rivenditori e 2 store gestiti direttamente. L'azienda è altresì presente all'estero con uno store diretto in Svizzera.

Per informazioni: [www.sciuker.it](http://www.sciuker.it) | [4planet.sciuker.it](http://4planet.sciuker.it)

### **Ufficio stampa Prodotto Sciuker**

Press Play – Comunicazione e pubbliche relazioni - [www.agenziapressplay.it](http://www.agenziapressplay.it)

Sara Ferrari | +39 349 723 5611 | [sara@agenziapressplay.it](mailto:sara@agenziapressplay.it)

Alessandro Tibaldeschi | +39 333 6692430 | [ale@agenziapressplay.it](mailto:ale@agenziapressplay.it)

### **Ufficio comunicazione Sciuker**

Marika Marciano | [marika.marciano@sciuker.it](mailto:marika.marciano@sciuker.it)

Giovanni Cuccuini | [giovanni.cuccuini@sciuker.it](mailto:giovanni.cuccuini@sciuker.it)