

## SAYERLACK

### Il programma "Gaia"



Sayerlack ha ideato "Gaia", il programma integrato di **sostenibilità ambientale**. L'approccio produttivo è orientato verso le più avanzate tecnologie di abbattimento dell'impatto ambientale, anzitutto attraverso la tecnologia "Air" che prevede l'utilizzo di materie prime provenienti da fonti non fossili. Il fulcro innovativo poggia principalmente sul contemporaneo utilizzo di fonti biorinnovabili dedicate contenute in grandezze definite nelle composizioni, tracciabili attraverso il metodo "C14" e l'impiego di biorisorse allocate. Il progetto "Earth" sviluppa prodotti ad alto residuo secco, pronti all'uso, che non prevedendo diluizione abbassano il carico di composti organici volatili. "Hydroplus" è la gamma di prodotti all'acqua, nati nei laboratori Sayerlack, che riducendo drasticamente l'emissione di COV, contribuisce fortemente alla riduzione dell'impatto ambientale. Con il progetto "Aqua" Sayerlack ha realizzato anche un'ampia gamma di prodotti a ridotta pericolosità esenti da aromatici, contenenti isocianati a basso contenuto di monomeri, o basati sulla tecnologia alternativa "Not-Iso PU" esente da isocianati. Vede la luce una generazione di prodotti innovativi ed eco-sostenibili per serramenti e arredamento dalle performance straordinarie. E' possibile ridurre l'impatto negativo sull'ambiente, agendo in maniera perfettamente ecocompatibile, riducendo l'impronta umana sul pianeta. Il futuro esige un presente capace di rigenerarsi, perchè tra centinaia di anni gli alberi dovranno ancora crescere e circondare gli uomini. Il legno è il nostro primo partner. ■

## FIERE

### Klimahouse 2018, i numeri e i vincitori premio "Klimahouse Trend"

**Klimahouse 2018**, fiera internazionale per l'efficienza energetica e il risanamento in edilizia si è conclusa a Bolzano con la presenza di 460 aziende espositrici, che hanno incontrato 35mila visitatori interessati agli oltre 100 appuntamenti in programma e alle novità presentate dal settore. Un'edizione più che mai ricca di iniziative tra premi, tour informativi e convegni che hanno riscosso ampio consenso tra il pubblico. Anche i premi consegnati alle migliori aziende dell'edizione 2018 hanno dimostrato grande qualità e serietà, in particolare grazie alla prestigiosa giuria del Politecnico di Milano coinvolta nel premio "**Klimahouse Trend**". Tra le 55 candidature al vaglio della giuria sono state premiate le aziende che si sono maggiormente distinte per l'eccellenza dei propri progetti, ritenuti in assoluto i più innovativi tra tutti quelli in gara: per la categoria "Innovation", il premio va all'azienda **Irsap** spa per

il prodotto "**Now - Smart radiators System**"; per la categoria "Timely", rivolta alle aziende che dimostrano una spiccata attitudine a sviluppare prodotti e sistemi in grado di rispondere tempestivamente e concretamente a esigenze estremamente attuali ed emergenti, il premio va all'azienda **Blumatica srl** per il prodotto "**Blumatica Ege**". Per la categoria "Widespread", dedicata alle aziende che hanno sviluppato e commercializzato prodotti e sistemi altamente competitivi, il premio va all'azienda **Clivet spa** per il prodotto "**Sphera**". Anche tra le giovani startup europee di altissimo livello che hanno partecipato ai Klimahouse Innovation Days è stata proclamata la migliore: **Powahome**, startup romana creatrice di un sistema di domotica che può essere facilmente inserito all'interno degli interruttori e delle prese già esistenti in casa. A **Ricehouse** è stato, invece, consegnato il premio speciale dell'Agenzia CasaClima. ■

## AZIENDE

### Listone Giordano e l'impegno per la salute di tutti

Rilasciata dal Mlit, il Ministero giapponese del territorio, delle infrastrutture, dei trasporti e del turismo, la certificazione ottenuta dalle pavimentazioni in legno con supporto in multistrato di betulla prodotte dall'azienda umbra, è un importante e ulteriore riconoscimento del costante impegno nei confronti della qualità dei prodotti **Listone Giordano**. Si tratta della normativa più severa al mondo in materia di regolamentazione delle emissioni di **formaldeide** prevista dallo standard giapponese "JIS A 1460". Questo riconoscimento permetterà l'impiego dei **pavimenti in legno con tecnologia multistrato in betulla** di Listone Giordano in progetti che richiedano tale requisito in Giappone e non solo. Listone Giordano è

da sempre sinonimo di superfici lignee di qualità, innovative, sostenibili e non dannose per l'uomo. La formaldeide, sostanza altamente volatile e dannosa per la salute, è presente in diversi materiali da costruzioni, legno incluso: Listone Giordano effettua severi controlli sia sulle materie prime sia sul prodotto finito, al fine di assicurare valori di emissioni nettamente inferiori rispetto a quelli fissati dalle più severe normative europee. ■

