

RAPPORTO AMBIENTALE

Con "La nuova casa italiana del benessere ambientale" l'approccio che si vuole esplorare è quello di aggiungere valore all'offerta italiana coniugando in modo esplicito e sinergico il design del Made in Italy alle prestazioni ambientali, di sostenibilità e di sicurezza.

I principali ambiti applicativi su cui si sono focalizzate le idee progettuali di innovazione eco-sostenibile dell'area progettuale "La nuova casa italiana del benessere ambientale" sono:

- Il Legno per gli *Zero Emission Building* - Abitare bene ad impatto ambientale minimo con il legno;
- *Zero CO2 Furniture* - Mobili Made in Italy senza impatti sul clima;
- Casa Riciclabile - Contribuire al ciclo chiuso dei materiali;
- Casa Sana e Sicura - Abbattere le emissioni nei luoghi di abitazione;

La miniera del legno: una nuova economia del Legno-Arredo

Il ruolo sempre più cruciale che l'industria del Legno-Arredo si trova a occupare all'interno di un panorama che collega tra loro diverse tematiche economiche, tecnologiche, normative e ambientali, in anni in cui le emergenze energetico/climatiche occupano le agende di tutti i governi, ha spinto Federlegno-Arredo ad adottare una visione più allargata del proprio ruolo, nel tentativo di scoprire nuove sinergie tra il sistema industriale, energetico e ambientale. Questo approccio, che si è sviluppato nell'ambito del progetto "**La miniera del legno**", lanciato nel 2006, si è declinato in una serie di attività della Federazione tese ad affermare il ruolo centrale del legno negli scenari futuri.

Questo approccio di sistema ha portato nel 2007 alla pubblicazione del volume "Una nuova economia del Legno-Arredo tra industria, energia e cambiamento climatico"* che analizza le opportunità che una nuova economia del legno può offrire nella realizzazione degli ambiziosi obiettivi energetici europei e nella costruzione di un'autentica politica di sviluppo sostenibile.

*a cura di Teresa Gargiulo e Franco Zoboli, Franco Angeli Editore, 2007

Eco Door

"Eco Door" è un progetto avviato dal Gruppo Porte di Edilegno-Arredo, l'associazione di Federlegno-Arredo che rappresenta i fabbricanti di prodotti in legno per l'edilizia, in collaborazione con l'Università di Firenze. Il progetto ha come obiettivo la messa a punto di un marchio che attesti le proprietà di sostenibilità ambientale e di bio-compatibilità delle porte interne ed è stato ideato per dare risposta ai capitoli, soprattutto esteri, che richiedono prodotti dotati di tali caratteristiche.

I parametri del sistema di valutazione del prodotto "eco-porta" sono stati proposti dall'Università di Firenze e successivamente sottoposti all'attenzione del comitato tecnico del Gruppo Porte, che li sta attualmente esaminando e discutendo, in accordo con l'Università stessa, in funzione delle attuali produzioni di porte di legno, vetro e metallo.

Federlegno-Arredo gestirà il marchio "Eco Door", che attesterà la rispondenza del prodotto ai requisiti indicati nel regolamento di concessione, ricoprendo quindi il ruolo di vigilanza, sorveglianza e uso corretto del marchio stesso. La conclusione del progetto e l'attivazione del marchio sono previste per la fine del 2008.