



# Fiera d'Autunno Herbstmesse

## ABITARE SOSTENIBILE

Con il settore “Abitare sostenibile” diamo maggior risalto in fiera e durante tutto l’anno alle aziende che si impegnano nella mission di tutelare l’ecosistema e che operano in modo etico.

I criteri necessari per poter diventare parte del tema focus “Abitare Sostenibile” si rifanno ai principi di sostenibilità di Fritjof Capra, famoso fisico e teorico di sistemi ecosostenibili.

### Cosa significa la parola “sostenibile”?

1. un ecosistema non genera rifiuti, se **gli scarti di una specie sono il cibo di un'altra**;
2. dalla culla alla culla: il sistema circolare da nuova vita agli oggetti;
3. l’energia che alimenta i cicli ecologici deriva dal **sole o da fonti rinnovabili**;

## REQUISITI DI AMMISSIONE

Saranno ammessi nel settore **Abitare Sostenibile** della Fiera d’Autunno, prodotti di artigianato realizzati con materiali a basso impatto ambientale, di scarto, naturali, biodegradabili, riciclati e/o riciclabili o altre tipologie merceologiche che siano legate all’etica dell’eco sostenibilità e che non contengano sostanze tossiche e nocive per uomo ed ambiente. Tutti i materiali devono essere privi o a basso contenuto di sostanze nocive. I valori limite corrispondono alle specifiche di Klimahaus Nature e sono stati definiti dall’Agenzia CasaClima.

## CERTIFICAZIONI

Prodotti con i seguenti certificati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) rientrano nei criteri di partecipazione: Cradle to Cradle (C2C), FSC, Eco Institut Tested Product, Natureplus, Oeko-tex, PEF, PEFC, Ecocert, GOTS, ICEA, Eco Institut Tested Product, ANAB, Ecolabel, Der Blaue Engel, classe A o A+

## PATROCINIO

**bioedilizia sudtirolo**<sup>®</sup>, patrocinatore del progetto, applicherà un sistema a semaforo per segnalare gli espositori esemplari. La presentazione di dichiarazioni dei materiali utilizzato o di risultati di misurazioni porterà a un livello qualitativo superiore.

Fiera Bolzano mantiene la piena responsabilità degli espositori presenti nell’area Abitare Sostenibile come anche dei loro contratti di partecipazione alla Fiera d’Autunno 2024.



# Fiera d'Autunno Herbstmesse

## **MOBILI E COMPLEMENTI DI ARREDO**

A titolo esemplificativo e non esaustivo sono ammessi i prodotti che presentano le seguenti caratteristiche:

- Materiali rinnovabili ed ecologici (ad es. legno certificato FSC, cartone, vetro, sughero assemblato con collanti naturali, bambù...);
- Materiali riutilizzati/riciclati quali il legno usato;
- Mobili di seconda mano;
- Low Impact Living (materiali ecosostenibili ad impatto zero sull'ambiente);
- Zero Waste Design (arredi a rifiuti zero, ovvero che non determineranno in futuro la produzione di alcuno scarto);
- Upcycled Materials (ovvero oggetti che cambiano la propria destinazione d'uso);
- Arredamento e complementi d'arredo del commercio equo e solidale;

Sono inoltre ammessi prodotti realizzati in ambito di laboratori protetti.

## **BIOEDILIZIA PER PRIVATI**

Prodotti per l'edilizia eco-compatibile naturali, non contaminanti o riciclabili (vernici naturali, legno certificato, ecc.); tecniche di costruzione tradizionali rispettose dell'ambiente; illuminazione e climatizzazione\raffreddamento naturali.

## **ENERGIA E RISPARMIO ENERGETICO PER USO PRIVATO**

Energia prodotta da fonti rinnovabili; sistemi, apparati e materiali (fabbricazione, distribuzione e installazione), come:

- Pannelli solari fotovoltaici
- Pannelli solari termici
- Impianti e caldaie a biomassa (legno, pellet, biogas, biodiesel)
- Impianti geotermici
- Impianti mini eolici
- Impianti mini idroelettrici
- Pompe di calore
- Società di vendita di energia elettrica purché prodotta da fonte rinnovabile
- Associazioni o gruppi per l'auto-costruzione o l'assistenza e manutenzione degli impianti
- Lampadine a risparmio energetico a spettro completo, riduzione della componente blu, sfarfallio e sfarfallio inferiore all'1%
- Temporizzatori, termostati e timer
- Caldaie (anche a gas) ad alta efficienza
- Termosifoni, riscaldamento a pannelli etc.
- Coibentazione degli edifici (anche serramenti)
- Riciclo acqua piovana e acqua grigia
- Riduttori di flusso (anche per usi sanitari)



# Fiera d'Autunno Herbstmesse

## PRODOTTI PER LA CASA

- Pentole (senza PTFE, PFAS e PFOA ed altre sostanze tossiche)
- Depuratori d'acqua
- Depuratori per l'aria
- Elettrodomestici ad alta efficienza
- Elettrodomestici ricondizionati
- Ceramiche con vernici e smalti senza piombo e cadmio
- Serre e orti rialzati in materiali eco sostenibili (vedi mobili e complementi arredo)
- Giardini verticali

La facilità di riparazione e la disponibilità a lungo termine di ricambi e assistenza sono un vantaggio.

## TESSUTI

Tessuti naturali, stoffe per rivestimenti, tessuti per imbottiture, tovaglie, tende, tappeti, lenzuola, coperte, piumini

- Esclusivo impiego di fibre naturali e/o da agricoltura biologica. Nessun impiego di stoffa sintetica
- Impiego di tessuti riciclati e/o riciclabili
- Nessuna stampa all'acqua forte o stampa alla benzidina
- Nessun impiego di candeggina, sbiancanti, colori azoici, sostanze coloranti ottenute da metalli pesanti o altre sostanze nocive per l'uomo e l'ambiente
- Nessun fissaggio antimacchia, idrofoba ed idrofila
- Nessuna formaldeide nel prodotto finito (< 20 mg/kg)
- Fibre sintetiche riciclabili al 100%
- Nessuna carica statica sulle superfici

## MATERASSI:

- Esclusivamente imbottiture naturali (ad eccezione del lattice naturale >90%) oppure di materie prime rinnovabili
- Nessun impiego di pigmenti e stabilizzatori contenenti metalli pesanti
- Plastica riciclabile (pura, senza PVC) usata solo per piccole parti
- Colle, lacche e coloranti usati non devono contenere formaldeide, isocianato, solventi sintetici
- Assenza di metalli pesanti e pesticidi o altre sostanze nocive per l'uomo e l'ambiente



# Fiera d'Autunno Herbstmesse

## SERVIZI PER USO PRIVATO

- Progettazione di edifici efficienti
- Ristrutturazione di abitazioni con materiali sostenibili
- Certificazione energetica degli edifici
- E.S.Co e interventi di risparmio energetico
- Prodotti editoriali
- Attestato di formazione sostenibilità (ad es. biologia edilizia IBN, Passivhaus, ecc.)

## E inoltre:

- Associazioni di categoria
- Università, master e istituti di ricerca
- Associazioni, gruppi informali, campagne di sensibilizzazione
- Liberi professionisti (consulenti, installatori, progettisti, ecc.)
- Editoria e canali di informazione specializzati
- Amministrazioni pubbliche con progetti e buone pratiche

## Sostanze, materiali e prodotti vietati

I seguenti materiali e prodotti non sono ammessi per la certificazione “Nature” negli edifici (ambienti riscaldati, ambienti non riscaldati, comprese le finiture dei componenti interni ed esterni):

- Prodotti contenenti sostanze che contribuiscono alla distruzione dello strato di ozono (ad esempio clorofluorocarburi CFC, bromofluorocarburi BFC, idroclorofluorocarburi HCFC, idrofluorocarburi HFC).
- Plastiche contenenti metalli pesanti come piombo, cadmio, cromo VI, mercurio.
- Plastiche contenenti composti organostannici come TBT, TPT, DBT
- Plastiche contenenti ftalati a basso peso molecolare come LMW o ad alto peso molecolare come HMW
- Fogli e lastre di piombo
- Legni tropicali senza certificazione FSC o PEFC

Per eventuali altri prodotti o servizi, contattare il team Fiera d'Autunno con le informazioni necessarie a documentare la sostenibilità della propria offerta: [autunno@fieramesse.com](mailto:autunno@fieramesse.com) ; 0471 516014.