

Home >> Cucina

Scegliere cucine green e materiali sostenibili per una casa amica dell'ambiente

Le cucine più attuali non sono solo belle, pratiche e resistenti, ma anche realizzate con attenzione all'ambiente e alla salute.

Studio Bariatti

A cura di Studio Bariatti

Pubblicato il 07/11/2024 | Aggiornato il 07/11/2024

<https://www.cosedicasa.com/cucina/scegliere-cucine-green-e-materiali-sostenibili-per-una-casa-amica-dellambiente-69422>

Le cucine rifinite con vernici atossiche rispondono all'esigenza di vivere in ambienti sani, privi di emissioni nocive, in grado di preservare al meglio la nostra salute. Per rispondere a questa richiesta, sono state messe a punto **tecniche di verniciatura** il più possibile innocue, come quella all'acqua, in grado di garantire una drastica riduzione delle sostanze inquinanti, e prodotti di altissima qualità, belli, resistenti, duraturi e ecologici. Negli arredi con finiture più rispettose dell'ambiente, la laccatura, lucida o opaca, viene infatti realizzata con **vernici atossiche da cui sono stati eliminati i diluenti e i pigmenti contenenti metalli pesanti**, potenzialmente dannosi per la salute.

Quando si acquista una **cucina** si è colpiti soprattutto dall'estetica e da tutti gli elementi che la rendono funzionale al massimo. Però ci sono altri aspetti da considerare: primi fra tutti i **materiali** con cui è realizzata, che devono essere di qualità, ma anche sostenibili, attenti cioè all'ambiente, duraturi nel tempo, riciclabili e sicuri per chi li utilizza. Quindi, significa anche **prodotti atossici** e a **bassissime emissioni di formaldeide e SOV/COV** (composti organici volatili). Sostanze che, insieme ad altri inquinanti indoor, possono però essere assorbite da molte piante per interni, migliorando la qualità dell'aria che respiriamo.

La maggior parte delle cucine sono oggi progettate **seguendo particolari criteri di qualità, attenti all'ambiente**, bene da tutelare, **ma anche alla salute di chi il prodotto lo deve utilizzare** nella vita quotidiana, all'interno delle mura domestiche. Materiali naturali o non trattati chimicamente, in alcuni casi rinnovabili e riciclabili ne sono un esempio. La sempre più diffusa consapevolezza ecologica sta orientando sempre più anche il consumatore verso la richiesta di arredi capaci di soddisfare queste esigenze.

Verniciando una semplice cucina lineare di 3 metri con vernici bio all'acqua invece che con normali vernici si risparmiano 32,99 kg di CO2, ossia 277,09 km percorsi in auto.

Si rilevano atossiche e amiche dell'ambiente anche finiture plastiche come quella in pet, utilizzato per le ante, in quanto si tratta di materiale plastico igienico, riciclato e riciclabile al 100% che non crea emissione di sostanze tossiche.

Vediamo allora in dettaglio alcuni materiali e finiture dei mobili della cucina visti sotto il profilo "ecologico".



La cucina lineare **Formalia di Scavolini** ha le basi sollevate con ante in PET riciclato Talco e quelle delle colonne e dei pensili in PET Notte per un raffinato effetto black&white; la maniglia in metallo con profilo nero è posizionata sulla sagomatura dell'anta. Lo schienale luminoso K-Concept e la struttura modulare e giorno del Sistema Parete Status completano la composizione. La struttura è realizzata con pannelli ecologici Idroleb . Prezzo su richiesta. <http://www.scavolini.com>



La composizione a golfo **Formalia di Scavolini** è caratterizzata da ante in PET Pioggia, con maniglia in metallo con profilo titanio e piano di lavoro in Quarz Forest Sughero. Sulla sagomatura dell'anta, viene posizionata la maniglia in metallo con profilo in contrasto: lineare ma décor. Prezzo da rivenditore. <http://www.scavolini.com>