

# Le linee guida su materiali riciclati, verdi e competitivi



L'attenzione all'ambiente e alla sostenibilità come opportunità per le imprese che decidono di migliorare la propria immagine e vincere in termini di competitività. Partendo da questa considerazione Uncsaal (Unione nazionale costruttori serramenti alluminio acciaio e leghe), in collaborazione con **lcmq** (organismo di certificazione nelle costruzioni), ha realizzato le "Linee guida per la convalida del contenuto di riciclato nei serramenti, facciate continue e accessori in alluminio" secondo la norma Uni En Iso 14021. Il documento, fornisce indicazioni per calcolare la percentuale di riciclato e sulla legislazione in materia, con l'obiettivo di avere

le carte in regola per ottenere da parte di **lcmq** la convalida dei valori dichiarati. "L'utilizzo di materiali riciclati nei prodotti per le costruzioni è divenuto più frequente non soltanto per prevenire lo sfruttamento di risorse esauribili e per ridurre il quantitativo di materiale da smaltire in discarica, ma perchè risulta premiante negli schemi di certificazione per la sostenibilità degli edifici come Leed e Itaca - spiega Ugo Pannuti, responsabile certificazione di prodotto volontario **lcmq** - La convalida da parte di un ente terzo indipendente come **lcmq** fornisce maggiore autorevolezza e credibilità alle dichiarazioni in materia di sostenibilità ambientale approntate dai produttori".

www.ecostampa.it

**In dirittura d'arrivo i bonus alle auto ecologiche**

**Le linee guida su materiali riciclati, verdi e competitivi**

**FOCUS**  
IL SANCARULO ERDIE  
ALLA FONDAZIONE VED

**FOCUS**  
IL SANCARULO ERDIE  
ALLA FONDAZIONE VED

**FOCUS**  
IL SANCARULO ERDIE  
ALLA FONDAZIONE VED