



1

Come siamo green

I consumi? Si gestiscono dallo smartphone. Le bottiglie di plastica diventano lampadari. E i vecchi giocattoli, sedie

Si fa presto a dire "green". La strada della sostenibilità ambientale è lastricata di buone intenzioni. Scagli la prima pietra chi non si è ripromesso almeno una volta di ridurre gli sprechi e di cambiare il proprio stile di vita con uno più compatibile con l'ambiente. Il design, oggi, ci dà una mano con soluzioni sempre più smart. Qualche esempio?

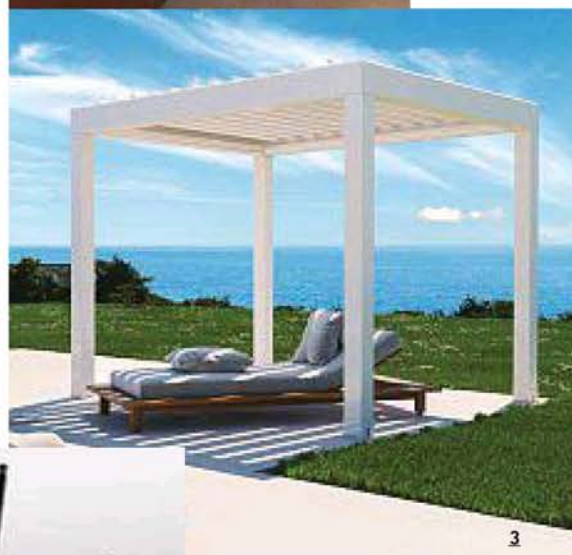
Gli elettrodomestici ormai si comandano da remoto e fanno la corsa per accaparrarsi il maggior numero di "A" nella classifica dei consumi energetici. Sempre in ambito domestico, dal proprio smartphone è possibile sapere in tempo reale quanto stiamo consumando e quanto spendiamo.

Non solo. In una sorta di gara virtuosa al risparmio, possiamo impostare i nostri obiettivi (giornalieri, settimanali e mensili) di consumo in Kwh e in euro. Sul versante riciclo, un'iniziativa solidale dà una seconda vita alle bottiglie in Pet grazie alla maestria di artigiani delle zone più svantaggiate del mondo, trasformandole in lampadari intrecciati: durante la *Design Week* milanese nello spazio di Rossana Orlandi ne verrà esposto uno gigante. Il riciclo della plastica di vecchi giocattoli genera invece arredi effetto "Terrazzo alla veneziana": li vedremo da Unduetrestella Design Week alla Fabbrica del Vapore. Insomma: si fa presto a dire "green"? Oggi, forse, sì.

B.M.



2



3



4



5

1 Pet-Lamp: nuova vita alle bottiglie in Pet; un progetto di Alvaro Catalán de Ocón. **2 Lavastoviglie V-ZUG Adora SI Extra Heigh:** consuma pochissima acqua e pochissima elettricità. **3 Climatizzazione naturale:** le pergole bioclimatiche **Pergoklima BT Group** sono pensate per poter vivere l'outdoor tutto l'anno. **4 Edison Energy Control,** per il monitoraggio in tempo reale dei consumi di casa e la loro ottimizzazione. **5 Nuovo marchio design per bambini, ecoBirdy:** mobili prodotti al 100% da plastica riciclata a loro volta interamente riciclabili.