

## Decima edizione

Si è svolta lo scorso aprile, presso Palazzo Isimbardi, la premiazione ed esposizione della rassegna delle tecnologie selezionate per il premio WT Award che, dedicato all'innovazione tecnologica di rilievo internazionale, festeggia per l'occasione il proprio decennale. Si tratta di un premio che si avvale della costante attività di ricerca e monitoraggio dell'Osservatorio Well-Tech; società di progettazione e osservatorio all'innovazione tecnologica fondato nel 1999. Ogni anno vengono selezionati, tra centinaia di candidati, i sessanta prodotti distinti a livello internazionale per innovazione tecnologica e valori di sostenibilità, accessibilità e qualità della vita, poi sottoposti alla giuria WT Award. Le categorie spaziano dall'auto all'elettrodomestico, dai materiali eco-compatibili alle nuove forme di energia rinnovabile. I criteri di valutazione considerano la riduzione dei consumi, l'applicazione di materiali ed energie rinnovabili, la facilità di utilizzo dei prodotti destinati ad anziani e disabili, alla sicurezza, visibilità e facile comprensione dei componenti, all'uso corretto di tecnologie produttive e materiali, ai valori qualitativi, funzionali e comunicativi del prodotto.

Questi i primi premi Well-Tech Award 2010: Sezione Accessibilità - frogdesign - Progetto Masiluleke HIV Home Test "I Know My Status", un kit per auto-test a basso costo. Sezione Sostenibilità - Lux Corporation - LiFi, una lampadina priva di elettrodi che genera plasma al suo interno utilizzando onde radio. La luce generata internamente copre tutto lo spettro e si adatta ottimamente alle esigenze professionali. Sezione Qualità della Vita - Julene Aguirre Bielchowsky Design - Sun Station, una stazione a energia solare auto-alimentata, che permette agli utenti di sostare in un luogo pubblico usufruendo dell'energia solare auto-prodotta dalla struttura per la ricarica dei propri apparati elettronici.

[www.well-tech.it](http://www.well-tech.it)

