



Innovation, il futuro parte sulle note dei Subsonica

Udine

L'innovazione non è un concetto astratto. Ma un approccio allo sviluppo economico e sociale di una comunità, che entra nelle abitudini delle persone, nei posti di lavoro e nel tempo libero. È con questo spirito che ieri si è aperta la terza edizione di Innovation, organizzata dalla Regione, Udine Fiere e Università. Un appuntamento in cui, come ha spiegato la rappresentante dell'ateneo Cristiana Compagno, «Non si vende e non si compra nulla, ma si offre l'accesso alle idee. Direi che lo slogan di quest'anno è "Vieni a vedere dove nasce il futuro"». E si può entrare in sintonia con il futuro anche grazie alla musica. Successo ieri al palasport per il concerto dei Subsonica.

A pagina VIII

LA CURIOSITÀ**Quarantasette imprese per realizzare la casa intelligente, comoda ed ecologica**

InnovAction quest'anno pone l'attenzione sulla domotica

Udine

Funzionale, bella e connessa con il mondo. E' tutto questo e non solo la "casa intelligente" allestita ad InnovAction. Una sorta di distretto della casa, perché ben 47 imprese, molte delle quali regionali, hanno dato il meglio della ricerca già applicata alla tecnologia per risparmiare, monitorare con efficacia persone e cose, diminuire l'impatto ambientale, con il supporto scientifico di Area Science Park nell'ambito del progetto Domotica Fvg. Anche l'allestimento ha sapore locale, firmato dagli architetti udinesi Carlo Viola e Filippo Saponaro.

Quattro i blocchi che compongono la "domus": cucina, soggiorno, zona notte e bagno, area fitness. L'area giorno accoglie con cucine ergonomiche, dove si cuoce su piani che non scottano perché non c'è dispersione di calore; si aprono i cassetti sottostanti al lavello e vi si trovano i bidoni per la raccolta differenziata insieme ai tritari-fiuti che neutralizza anche gli odori; si apre il rubinetto e l'acqua può essere liscia o gassata, pur essendo di acquedotto.

In soggiorno, la luminosità si modula con il palmaire o da un piccolo screen; con il teleco-

mando, puntando sul televisore, si possono alzare o abbassare le tende, vedere chi suona alla porta, controllare la temperatura in casa e attivare l'allarme.

In fatto di sorprese il bagno non scherza: lo specchio è anche una tv con casse audio integrate. Toccandolo, si controllano le luci e si attiva il flusso della doccia. Accanto alla vasca, un diffusore inala nell'ambiente l'essenza che meglio si abbina al colore delle luci.

Nella "casa intelligente" c'è anche il corrimano luminoso di sicurezza, la lavatrice che abbina risparmio energetico a risparmio di tempo, la gestione e il comando automatizzato di impianti di irrigazione per le aree verdi, diverse soluzioni per mantenere la forma fisica e per eseguire in casa esercizi di riabilitazione, il purificatore di aria ad energia solare. Molte, inoltre le soluzioni trovate per le persone con diverse difficoltà fisiche.

La casa dell'era della conoscenza, però, è soprattutto una "casa connessa", perché ogni suo elemento, dalle luci al forno, dall'allarme alle finestre, sono controllabili a distanza, per esempio dall'auto, come si dimostra a InnovAction

Antonella Lanfrit