

Sotto la lente il tema della qualità della vita, anche nell'ambiente domestico

La casa del futuro apre le sue porte alle famiglie di oggi

Durante InnovAction, e per una settimana dopo la conclusione della manifestazione, il Padiglione 6 della Fiera di Udine ospiterà la Quality Life House, la casa domestica dimostrativa realizzata con la collaborazione scientifica di AREA Science Park con il supporto di diverse realtà di ricerca attive in Regione nell'ambito di Domotica FVG. Il progetto punta a fare del Friuli Venezia Giulia un punto di riferimento internazionale per la ricerca, lo sviluppo, la produzione e la diffusione dei sistemi domotici. Nei 500 metri quadri della Quality Life House il tema della qualità della vita, argomento principe dell'edizione 2008, viene interpretato e presentato come dimensione di un comfort che coniughi funzionalità, sicurezza ed estetica all'interno dell'abitazione. In questo spazio i visitatori potranno sperimentare e toccare con mano le innovazioni e le tecnologie della casa del futuro.

La variegata gamma dei prototipi presentati all'interno della "casa intelligente" di InnovAction, molti dei quali sviluppati da aziende friulane, comprende interessanti soluzioni per la riduzione dei consumi e degli sprechi energetici nella cura dell'abitazione, dispositivi per il controllo e l'attivazione degli elettrodomestici e delle luci di casa propria direttamente dalla propria autovettura.

A questo si aggiunge un ampio ventaglio di servizi innovativi destinati a un'utenza ampliata (non solo disabili ma anche anziani e individui affetti da particolari patologie), come la cucina Skyline realizzata da Snaidero o le tecnologie "abilitanti" che tramite l'integrazione di digitale terrestre, Internet e software impiegati nelle carte servizi regionali consentono l'accesso, attraverso la TV e il telecomando, a promemoria personalizzati degli orari dei farmaci da assumere piuttosto che degli esercizi da eseguire per la riabilitazione. Queste tecnologie permettono inoltre il confronto e la comunicazione con altri utenti connessi, arricchendo la funzionalità di un fattore di socializzazione che favorisce il superamento dell'isolamento attraverso la creazione di "comunità virtuali". Per rendere maggiormente fruibile l'offerta e l'opportunità di aggiornamento sulle ultime novità in fatto di ricerca e tecnologia applicate all'ambiente domestico proposte in Quality Life House, il padiglione 6 dedicato alla casa domestica resterà aperto al pubblico anche dopo il termine di InnovAction e precisamente fino al 24 febbraio, con orario continuato dalle ore 9.00 - alle 18.00.

Al via, giovedì 14 febbraio, a Udine Fiere la terza edizione di InnovAction, l'annuale appuntamento con le ultime frontiere dell'innovazione promosso e organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con Udine e Gorizia Fiere e con l'Università degli Studi di Udine. Dedicata quest'anno al tema più che mai attuale della Qualità della Vita, la manifestazione secondo la formula collaudata propone una interessante quattro giorni di riflessione per indagare le avanguardie dello sviluppo e del progresso tecnologico, attraverso performance ed exhibit interattivi, stand di oltre 600 espositori e la viva voce di alcune delle più autorevoli personalità del panorama dell'innovazione, delle imprese e della finanza italiana e internazionali.



Innovazione dal basso

La goriziana Minerva, società basata sulla cooperazione tra le persone che si occupa della gestione di servizi e collaborazioni nel ramo della manutenzione, delle pulizie e della cura del verde, è la capofila tecnico di una cordata di soggetti che si è aggiudicata un appalto di tre anni per la gestione del servizio di sanificazione per le Aziende del servizio sanitario regionale. "Minerva è nata nel 1983 - spiega il presidente Adriano Ruchini - e negli ultimi 15 anni l'attività della società è stata direzionata in modo peculiare, puntando all'innovazione. Due, quindi, gli elementi cardine su cui abbiamo costruito la nostra realtà: innovazione e motivazione. Minerva è l'unica società in regione ad aver ottenuto quattro certificazioni di sistema per la gestione integrata, che punta alla valorizzazione delle risorse umane. I collaboratori, infatti, rappresentano una risorsa in grado di operare sul territorio, trasmettendo la nostra filosofia".

"L'appalto per la gestione del servizio di sanificazione - continua Ruchini -, che riguarderà gli ospedali di Pordenone, San Daniele, Gemona, Tolmezzo, Gorizia, il 'Gervasutta' di Udine e il Cro di Aviano, è il coronamento di 15 anni di lavoro sul territorio. Un successo aziendale che porterà Minerva a espandersi a partire dal mese di aprile quando il numero di addetti alle proprie dipendenze salirà a 600".

La società ha ottenuto la certificazione Iso 9001 per la qualità, Iso 14001 per l'ambiente, Ohsas 18001 per la sicurezza e Sa 8000 per la responsabilità sociale. Inoltre, tra i riconoscimenti ottenuti di Minerva, ricordiamo il premio Inail "Parità di genere, conciliazione e sicurezza". L'azienda, inoltre, è impegnata in attività che coinvolgono il territorio sia in ambito sportivo, sia in quello sociale, a testimonianza del profondo legame con la realtà locale che anima Minerva fin dall'inizio della sua attività.

L'esposizione udinese è giunta alla sua terza edizione

InnovAction promuove la cultura dell'innovazione come modello per lo sviluppo di imprese e territorio presso tutti i cittadini, il sistema produttivo ed economico e le istituzioni e si rivolge alle realtà industriali, finanziarie e della ricerca nazionale ed internazionale con un'attenzione particolare all'Euroregione.

L'evento è nato dalla consapevolezza che le sfide della competizione a livello globale si possono vincere solo con una costante attenzione all'innovazione - di prodotto, processo, servizi - e intende agevolare i contatti e le contaminazioni tra il mondo della ricerca, delle aziende e della finanza e rivolgersi a molti interlocutori attraverso le sue diverse componenti, dalla parte espositiva a quella convegnistica, dalle presentazioni di prodotto agli eventi per il grande pubblico.

InnovAction, promosso e organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con Udine e Gorizia Fiere e con l'Università degli Studi di Udine, ha registrato nella seconda edizione oltre 40.000 visitatori e 600 presenze espositive e la partecipazione di 276 relatori di fama nazionale e mondiale, diventando un luogo d'incontro fra gli attori dell'innovazione della scena internazionale grazie alla presenza di centri di ricerca, imprese, incubatori, università, parchi scientifici e tecnologici.

Alla sua terza edizione, dal 14 al 17 febbraio 2008 alla Fiera di Udine, l'appuntamento ha come tema la Qualità della Vita.

Le punte di diamante del Friuli

La Pontarolo Engineering Spa di San Vito al Tagliamento (Pordenone) con il progetto "Climablock" per la categoria imprese ed il Centro internazionale di Fisica Teorica "Abdus Salam" di Trieste con il progetto "Eya", sistema automatico per il webcasting accademico (per la categoria enti no profit/pubbliche amministrazioni), sono i vincitori della quarta edizione 2007 del Premio Innovazione istituito dalla Regione. I riconoscimenti, che segnalano le "buone pratiche" nel campo dell'innovazione promosse da qualsiasi attività pubblica e privata del Friuli Venezia Giulia, sono stati consegnati oggi dal presidente della Regione, Riccardo Ily, nel corso della cerimonia ufficiale svoltasi nell'auditorium del nuovo Palazzo di Udine. Tra le novità di quest'anno una nuova sezione del Premio, "Comunicare l'innovazione", che è stato assegnato sempre all'azienda Pontarolo Engineering di San Vito, e "Qualità e Semplificazione", che premia i dipendenti regionali che hanno presentato la

miglior idea d'innovazione amministrativa dei processi interni all'Amministrazione regionale: ha vinto il gruppo che fa capo a Carlo Martone, del servizio Affari della Presidenza, con il progetto "Il nuovo registro regionale delle persone giuridiche di diritto privato". Nella sezione dedicata alla semplificazione amministrativa rivolta ai cittadini ha vinto invece il gruppo capeggiato da Rita Giannetti del servizio Istruzione e Orientamento, Centro di Pordenone, con il progetto "VAI, Valorizzazione accoglienza integrata". La giuria del Premio - che ha visto un incremento del 50 per cento degli iscritti - era presieduta da Isaac Getz, docente alla Scuola di Management Escp di Parigi e composta dal rettore dell'Università di Udine, Furio Honsell, da quello di Trieste, Francesco Peroni, dal presidente di AREA Science Park, Giancarlo Michelone, e da quello di Agemont, Alberto Felice De Toni, e dal direttore della Sissa di Trieste, Stefano Fantoni. Trieste, 07 feb.

Sotto la lente il tema della qualità della vita, anche nell'ambiente domestico

La casa del futuro apre le sue porte alle famiglie di oggi

Durante InnovAction, e per una settimana dopo la conclusione della manifestazione, il Padiglione 6 della Fiera di Udine ospiterà la Quality Life House, la casa domotica dimostrativa realizzata con la collaborazione scientifica di AREA Science Park con il supporto di diverse realtà di ricerca attive in Regione nell'ambito di Domotica FVG. Il progetto punta a fare del Friuli Venezia Giulia un punto di riferimento internazionale per la ricerca, lo sviluppo, la produzione e la diffusione dei sistemi domotici. Nei 500 metri quadri della Quality Life House il tema della qualità della vita, argomento principe dell'edizione 2008, viene interpretato e presentato come dimensione di un comfort che coniughi funzionalità, sicurezza ed estetica all'interno dell'abitazione. In questo spazio i visitatori potranno sperimentare e toccare con mano le innovazioni e le tecnologie della casa del futuro. La variegata gamma dei prototipi presentati all'interno della "casa intelligente" di InnovAction, molti dei quali sviluppati da aziende friulane, comprende interessanti soluzioni per la riduzione dei consumi e degli sprechi energetici nella cura dell'abitazione, dispositivi per il controllo e l'attivazione degli elettrodomestici e delle luci di casa propria direttamente dalla propria autovettura. A questo si aggiunge un ampio ventaglio di servizi innovativi destinati a un'utenza ampliata (non solo disabili

Al via, giovedì 14 febbraio, a Udine Fiere la terza edizione di InnovAction, l'annuale appuntamento con le ultime frontiere dell'innovazione promosso e organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con Udine e Gorizia Fiere e con l'Università degli Studi di Udine. Dedicata quest'anno al tema più che mai attuale della Qualità della Vita, la manifestazione secondo la formula collaudata propone una interessante quattro giorni di riflessione per indagare le avanguardie dello sviluppo e del progresso tecnologico, attraverso performance ed exhibit interattivi, stand di oltre 600 espositori e la viva voce di alcune delle più autorevoli personalità del panorama dell'innovazione, delle imprese e della finanza italiane e internazionali.

ma anche anziani e individui affetti da particolari patologie), come la cucina Skyline realizzata da Snaidero o le tecnologie "abilitanti" che tramite l'integrazione di digitale terrestre, Internet e software impiegati nelle carte servizi regionali consentono l'accesso, attraverso la TV e il telecomando, a promemoria personalizzati degli orari dei farmaci da assumere piuttosto che degli esercizi da eseguire per la riabilitazione. Queste tecnologie permettono inoltre il confronto e la comunicazione con altri utenti connessi, arricchendo la funzionalità di un fattore di socializzazione che favorisce il superamento dell'isolamento attraverso la creazione di "comunità virtuali". Per rendere maggiormente fruibile l'offerta e l'opportunità di aggiornamento sulle ultime novità in fatto di ricerca e tecnologia applicate all'ambiente domestico proposte in Quality Life House, il padiglione 6 dedicato alla casa domotica resterà aperto al pubblico anche dopo il termine di InnovAction e precisamente fino al 24 febbraio, con orario continuato dalle ore 9.00 - alle 18.00.

L'esposizione udinese è giunta alla sua terza edizione

InnovAction promuove la cultura dell'innovazione come modello per lo sviluppo di imprese e territorio presso tutti i cittadini, il sistema produttivo ed economico e le istituzioni e si rivolge alle realtà industriali, finanziarie e della ricerca nazionale ed internazionale con un'attenzione particolare all'Euroregione. L'evento è nato dalla consapevolezza che le sfide della competizione a livello globale si possono vincere solo con una costante attenzione all'innovazione - di prodotto, processo, servizi - e intende agevolare i contatti e le contaminazioni tra il mondo della ricerca, delle aziende e della finanza e rivolgersi a molti interlocutori attraverso le sue diverse componenti, dalla parte espositiva a quella convegnistica, dalle presentazioni di prodotto agli eventi per il grande pubblico.

InnovAction, promosso e organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con Udine e Gorizia Fiere e con l'Università degli Studi di Udine, ha registrato nella seconda edizione oltre 40.000 visitatori e 600 presenze espositive e la partecipazione di 276 relatori di fama nazionale e mondiale, diventando un luogo d'incontro fra gli attori dell'innovazione della scena internazionale grazie alla presenza di centri di ricerca, imprese, incubatori, università, parchi scientifici e tecnologici. Alla sua terza edizione, dal 14 al 17 febbraio 2008 alla Fiera di Udine, l'appuntamento ha come tema la Qualità della Vita.

Le punte di diamante del Friuli

La Pontarolo Engineering Spa di San Vito al Tagliamento (Pordenone) con il progetto "Climablock" per la categoria imprese ed il Centro internazionale di Fisica Teorica "Abdus Salam" di Trieste con il progetto "Eya", sistema automatico per il webcasting accademico (per la categoria enti no profit/pubbliche amministrazioni), sono i vincitori della quarta edizione 2007 del Premio Innovazione istituito dalla Regione. I riconoscimenti, che segnalano le "buone pratiche" nel campo dell'innovazione promosse da qualsiasi attività pubblica e privata del Friuli Venezia Giulia, sono stati consegnati oggi dal presidente della Regione, Riccardo Illy, nel corso della cerimonia ufficiale svoltasi nell'auditorium del nuovo Palazzo di Udine. Tra le novità di quest'anno una nuova sezione del Premio, "Comunicare l'innovazione", che è stato assegnato sempre all'azienda Pontarolo Engineering di San Vito, e "Qualità e Semplificazione", che premia i dipendenti regionali che hanno presentato la

miglior idea d'innovazione amministrativa dei processi interni all'Amministrazione regionale: ha vinto il gruppo che fa capo a Carlo Martone, del servizio Affari della Presidenza, con il progetto "il nuovo registro regionale delle persone giuridiche di diritto privato". Nella sezione dedicata alla semplificazione amministrativa rivolta ai cittadini ha vinto invece il gruppo capeggiato da Rita Giannetti del servizio Istruzione e Orientamento, Centro di Pordenone, con il progetto "VAI, Valorizzazione accoglienza integrata". La giuria del Premio - che ha visto un incremento del 50 per cento degli iscritti - era presieduta da Isaac Getz, docente alla Scuola di Management Escp di Parigi e composta dal rettore dell'Università di Udine, Furio Honsell, da quello di Trieste, Francesco Peroni, dal presidente di AREA Science Park, Giancarlo Michellone, e da quello di Agemont, Alberto Felice De Toni, e dal direttore della Sissa di Trieste, Stefano Fantoni. Trieste, 07 feb.

Innovazione dal basso

La goriziana Minerva, società basata sulla cooperazione tra le persone che si occupa della gestione di servizi e collaborazioni nel ramo della manutenzione, delle pulizie e della cura del verde, è la capofila tecnico di una cordata di soggetti che si è aggiudicata un appalto di tre anni per la gestione del servizio di sanificazione per le Aziende del servizio sanitario regionale.

"Minerva è nata nel 1983 - spiega il presidente Adriano Ruchini - e negli ultimi 15 anni l'attività della società è stata direzionata in modo peculiare, puntando all'innovazione. Due, quindi, gli elementi cardine su cui abbiamo costruito la nostra realtà: innovazione e motivazione. Minerva è l'unica società in regione ad aver ottenuto quattro certificazioni di sistema per la gestione integrata, che punta alla valorizzazione delle risorse umane. I collaboratori, infatti, rappresentano una risorsa in grado di operare sul territorio, trasmettendo la nostra filosofia".

"L'appalto per la gestione del servizio di sanificazione - continua Ruchini -, che riguarderà gli ospedali di Pordenone, San Daniele, Gemona, Tolmezzo, Gorizia, il 'Gervasutta' di Udine e il Cro di Aviano, è il coronamento di 15 anni di lavoro sul territorio. Un successo aziendale che porterà Minerva a espandersi a partire dal mese di aprile quando il numero di addetti alle proprie dipendenze salirà a 600".

La società ha ottenuto la certificazione Iso 9001 per la qualità, Iso 14001 per l'ambiente, Ohsas 18001 per la sicurezza e Sa 8000 per la responsabilità sociale. Inoltre, tra i riconoscimenti ottenuti di Minerva, ricordiamo il premio Inail "Parità di genere, conciliazione e sicurezza".

L'azienda, inoltre, è impegnata in attività che coinvolgono il territorio sia in ambito sportivo, sia in quello sociale, a testimonianza del profondo legame con la realtà locale che anima Minerva fin dall'inizio della sua attività.