

Bis per l'azienda di San Vito al Tagliamento. Nella categoria enti no profit/pubbliche amministrazioni prevale il Centro di fisica teorica

Il Premio Innovazione va all'edilizia

La Pontarolo Engineering vince anche nella nuova sezione Comunicare

UDINE. Il progetto Climablock della Pontarolo Engineering di San Vito al Tagliamento per la sezione imprese e il sistema Eya del Centro di Fisica Teorica di Trieste per la categoria enti no profit/pubbliche amministrazioni: questi i vincitori dell'edizione 2007, la quarta, del Premio Innovazione istituito dalla Regione. La Pontarolo Engineering Spa, che opera nell'edilizia, ha bissato il successo piazzandosi al primo posto anche nella nuova sezione Comunicare l'innovazione.

Per l'altra novità di quest'anno, la categoria Qualità e semplificazione che premia la miglior idea d'innovazione amministrativa dei processi interni all'Amministrazione regionale, i vincitori a pari merito sono stati il servizio Affari della Presidenza con «il nuovo registro regionale delle persone giuridiche di diritto privato» e il gruppo del servizio Istruzione e Orientamento del Comune di Pordenone per la creazione del Vai, Valorizzazione accoglienza integrata.

Il presidente della Regione Riccardo Illy ieri alla presentazione ha ricordato l'importanza del Premio sottolineando come «oggi non basta fare innovazione, ma bisogna anche saperlo comunicare. Solo così si produce un effetto alone grazie al quale si stimolano i competitors e le iniziative di una singola impresa ricadono su tutta la collettività».

L'assessore regionale alla ricerca Roberto Colsoni ha sottolineato che «l'innovazione è fondamentale per la ricerca, ma non solo: in Fvg crea anche molti posti di lavoro, un risultato concreto insomma». Secondo quanto ha dichiarato dall'assessore alle attività produttive Enrico Bertossi «è facile desumere che le imprese sono un settore trainante in una regione come la nostra in cui si conta una partita Iva ogni dieci abitanti. Ma vorrei ricordare che a formare il tessuto del Fvg sono soprattutto le piccole e medie imprese: il Premio Innovazione è importante in quanto non solo dà fiducia a questo tipo di strutture ma dimostra anche che piccolo è sinonimo di crescita».

Caratteristiche che possiede la Pontarolo Engineering, la quale negli ultimi anni ha già presentato 18 prodotti innovativi: «Senza gli aiuti della Regione non avremmo mai ottenuto simili ri-

sultati, ho la percezione di vivere in una terra eccezionale», ha dichiarato il presidente della società Valerio Pontarolo (presidente dei costruttori pordenonesi) ritirando il premio. Il progetto Climablock è stato definito «la più grande invenzione dopo il mattone»: si tratta di un sistema costruttivo per pareti formato da blocchi di polistirolo assemblati come mattoncini di lego all'interno dei quali è poi gettato il calcestruzzo. Il risultato è l'abbattimento dei costi rispetto a una struttura tradizionale e maggiori proprietà antisismiche, acustiche e termiche.

Soddisfatto anche il ricercatore Enrique Canessa del Centro internazionale di Fisica Teorica di Trieste, il quale si è detto «contento di aver partecipato al Premio, che ci ha permesso di confrontarci con altre aziende e di venire a conoscenza di idee nuove». Il sistema Eya per il webcasting accademico consiste nella registrazione di corsi tenuti all'interno del centro Abdus Salam che saranno presto messi sul web e saranno così consultabili da tutti.

La cerimonia si era aperta nel ricordo «di un grande innovatore ed estimatore silenzioso del Premio Innovazione». E durante lo svolgimento il presidente Illy ha rilanciato l'invito per Innovation (che avrà un prologo oggi e domani a Udine con StateoftheNet), il salone dell'innovazione e della conoscenza che aprirà a Udine dal 14 al 17 febbraio, ricordandone «l'obiettivo di quest'anno: fare capire ai cittadini che l'innovazione non è qualcosa di astratto, ma si riflette sulla qualità della vita di tutti noi, e dall'altra parte, fare conoscere fuori dai confini regionali il Friuli Venezia Giulia come territorio fortemente attrattivo».

Greta Schlaunich

**Un riconoscimento
al servizio Affari
della Presidenza regionale**