

I due appuntamenti più importanti della città si sono da poco conclusi. Ottimi indotti per il turismo

CULTURA E INNOVAZIONE



PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO LUIGI DANIELI

Bilancio positivo e nuovi insediati

Lo scorso 28 aprile l'assemblea dei soci di Friuli Innovazione - dove al Parco scientifico e tecnologico Luigi Danieli di Udine, università, imprese, intermediari finanziari e istituzioni si incontrano e collaborano per valorizzare i risultati della ricerca scientifica, ma anche trasferire le tecnologie sviluppando progetti innovativi - ha approvato il bilancio 2014.

Bilancio che, a eccezione di una piccola voce, chiude positivamente, vero Presidente Guido Nassimbeni?

Il valore della produzione di Friuli Innovazione ha raggiunto nel 2014 quasi 2,2 milioni di euro e il bilancio si è chiuso con un utile ante imposte di circa 28 mila euro. È senz'altro un risultato di gestione positivo. C'è da tener presente che siamo un ente senza scopo di lucro che si autofinanzia principalmente procurandosi contributi attraverso schemi competitivi europei, nazionali o regionali, ai quali partecipiamo presentando progetti di ricerca e innovazione.

Da un decennio l'ente svolge il ruolo di incubatore per "fare impresa". In che modo?

Accompagniamo chi ha una idea di impresa nel percorso di valutazione della fattibilità e di stesura del business plan, offriamo opportunità di formazione, mettiamo a disposizione - anche attingendo ad una rete di consulenti esterni - competenze in materia di gestione, organizzazione, assetto societario, tutela della proprietà intellettuale. Infine offriamo ospitalità alle startup per quattro anni in Techno Seed. Oltre all'assistenza specialistica e all'insediamento fisico a costi agevolati abbiamo un fondo di rotazione per le startup innovative e accordi con diverse istituzioni finanziarie.

Quanto contano le relazioni internazionali?

Per le attività di Friuli Innovazione contano tantissimo. Abbiamo una rete di centinaia di contatti in tutta Europa e anche

fuori, sviluppati soprattutto grazie alle attività progettuali internazionali e che mettiamo a disposizione delle imprese che si rivolgono a noi. Certamente c'è anche un focus geografico sui paesi confinanti. Abbiamo avviato nel 2014 un accordo trilaterale con il Land Carinzia e la Slovenia per l'attivazione di servizi congiunti tra i tre Paesi a supporto delle imprese innovative e stiamo approfondendo anche le relazioni con la Croazia.

Buona parte delle "entrate" arrivano dai bandi, ma nel 2013 si è conclusa la programmazione settennale UE e i bandi per il periodo 2014-2020 tardano. Quali sono i progetti e le prospettive per questo 2015?

Il 2015 sarà un anno di semina. In aprile abbiamo partecipato ai primi bandi del periodo 2014-2020 con ben 6 proposte in cui siamo capofila o partner e continueremo a preparare nuovi progetti internazionali sul supporto all'imprenditorialità e il trasferimento tecnologico non appena i vari programmi di cooperazione territoriale europea lanceranno i bandi. Ci auguriamo che nel 2015 anche la Re-

gione apra i primi bandi sul Por Fesr. I frutti di questo lavoro però non si vedranno che a partire dall'anno prossimo. Intanto però abbiamo accolto nuovi insediati e registrato la costituzione di ben cinque nuove startup, che sono dati estremamente incoraggianti.

Lavoro di rete parola chiave di Friuli Innovazione. È questa la chiave del successo e il futuro dell'innovazione?

Non c'è ombra di dubbio. Qualsiasi ricetta si voglia applicare, la riconquista di competitività non può che passare da una maggiore collaborazione tra imprese, attori del sistema della conoscenza, intermediari finanziari e non. Per Friuli Innovazione la sinergia parte sicuramente dal rapporto con i suoi soci e in primis con l'Università di Udine, con la quale vogliamo potenziare le iniziative congiunte, come il Phd Expo. Si tratta di un evento annuale che fa incontrare imprese e dottorandi per aumentare il numero di figure altamente specializzate nella nostra industria, capaci di portare un valore aggiunto.

Giulia Zanella



Guido Nassimbeni



Peso: 30%