



VEGA

Venti buone idee per ripartire

Nell'incubatore del Vega trovano posto aziende giovani che scommettono sull'innovazione

di Michele Bugliari

Il Vega lancia 20 aziende per il futuro di Porto Marghera. È stato inaugurato, ieri mattina, VegaIncube, l'incubatore d'imprese promosso da Vega-Parco scientifico e tecnologico, Camera di commercio e VeneziaOpportunità. I 20 neoimprenditori sono stati scelti attraverso un bando di concorso lanciato a gennaio. Da oggi per i prossimi tre anni, le 20 nuove aziende saranno sostenute da VegaIncube. Avranno, inoltre, una sede nell'edificio Pegaso del Vega, dotata di Internet a banda larga fino a 300 Mb, wi-fi e cloud computing. I 20 neoimprenditori hanno potuto scegliere tra uffici ad uso esclusivo e postazioni in open space, in un'area di mille metri quadri.

Tutte le aziende sfideranno il mercato senza aiuto di finanziarie, ma con il supporto di una tutor d'impresa.

L'idea è di promuovere progetti innovativi nei settori delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (web 2.0, social network, giochi per computer, Cloud Computing e grafi-

ca tridimensionale), delle energie rinnovabili, dell'ambiente, delle nanotecnologie e della chimica verde.

La stima è di oltre un centinaio di addetti, tra imprenditori, soci e collaboratori che si insedieranno al Vega.

Michele Vianello, direttore del Parco scientifico, ha preso in prestito dal grande Bruce Springsteen, lo slogan per lanciare l'iniziativa ovvero «Born to run» (Nato per correre). La frase è stata scritta alla fine su un muro interno del Pegaso, dove i 20 neoimprenditori hanno firmato con un'impronta della mano, in puro stile hollywoodiano.

«Piangersi addosso sull'industria che chiude», sostiene Vianello, «rappresenta il passato di Marghera, VegaIncube, invece, è il futuro».

Ma diamo la parola ai protagonisti. **Paolo Franceschetti**, 30 anni, consulente ambientale, spiega: «La nostra azienda è Solwa che intende commercia-

lizzare un modulo per la depurazione dell'acqua inquinata o salata. Il sistema è alimentato con l'energia prodotta da un pannello fotovoltaico e non da un motore a gasolio, per cui permette un risparmio in termini economici ed ambientali. Poi, abbiamo creato un sistema simile per la depurazione dei fanghi inquinati, pensato per Marghera, sempre alimentato dall'energia solare».

Alessandro Ortolan, 38 anni, insieme a **Marco Bettiol** e a **Mirco Viotto** puntano su Mac Portal. «Ci siamo inventati la prima piattaforma web italiana per l'acquisto di impianti industriali usati» racconta Ortolan, «una specie di eBay del settore, sarà disponibile presto su internet».

Ma c'è chi come **Antonio Apicerni**, **Alessandro De Rossi** e **Daniele Lando** hanno pensato alla buona cucina: «Stiamo lavorando a un sito che si chiamerà www.gustonmade.it. Collegandosi al sito si potrà contattare un *personal chef* che andrà a

casa del richiedente a preparargli la cena ma anche gli spiegherà i trucchi del mestiere. Oggi i grandi cuochi rivelano i propri segreti in televisione, ma col nostro sistema si potrà avere una lezione direttamente nella propria cucina». **Franco Pilotto** si è inventato Venice Lux: «Intendiamo mettere in rete gli artigiani veneti dell'oreficeria attraverso una piattaforma cloud, per creare un'unica strategia di marketing». Per **Fabio D'Agna** di Zetamorphosis, invece, «la sfida è di digitalizzare in 3D gli oggetti d'arte, in modo da creare un archivio dell'arte moderna».

Le nuove 20 aziende sono 42bit, Abitare Legno, Across the People, Aequa Architettura, Alfa, Antlos, Anyt1me, Clouds Opera, FreeBuilding, Mac Portal, MR Energy Systems, Msg Application Consulting, Onda Media, Picapao, Solwa, Unisky, Venice Lux e Zetamorphosis. Undici sono società in via di costituzione mentre nove sono nate da meno di due anni.



Paolo Franceschetti

» C'è chi attraverso un portale internet spedisce a casa degli utenti un "personal chef" e chi punta sui pannelli solari e le energie rinnovabili per trattare i fanghi inquinati

VEGA



L'inaugurazione di VegaIncube, sullo sfondo Michele Vianello



Alessandro Ortolan



Franco Pilotto



Fabio D'Agnano



Antonio Apicerni