



E-NOVIA, LA «FABBRICA DI IMPRESE» HI TECH E MADE IN ITALY UN MODELLO CHE MOLTIPLICA VALORE

Tre temi nell'agenda di tutte le imprese che puntano sul futuro, tre aree nella quale la Fabbrica di Imprese di e-Novia crea, con metodo e rigore unico le società del prossimo futuro: **Smart Factory, Smart Transportation, Mobility as a Service**. Sono questi gli assi lungo il quale si sviluppa il disegno industriale di e-Novia, «The Enterprises Factory», realtà che, in stretta relazione con politecnici e università, in soli 2 anni ha già dato vita a 14 società nei settori tecnologici più avanzati ed entro fine 2017 prevede di arrivare a circa 20 tra partecipate e controllate.

Il modello della «Enterprises Factory» ottimizza e rende scalabile il processo di trasformazione di ricerca in prodotto, di startup in impresa. Tutte le sue singole iniziative infatti sono accomunate da un disegno complessivo che accompagna la loro evoluzione dall'idea iniziale alla trasformazione in una società vera e propria: «Ogni nuovo progetto di e-Novia parte dall'investimento iniziale su competenze distintive che rappresentano il *“materiale grezzo”* della nostra fabbrica. Dopo l'attraversamento delle nostre *catene di montaggio* dove l'idea, trasformata in invenzione, diventa impresa – spiega Vincenzo Russi – l'iniezione di competenze manageriali e finanziarie alimenta lo sviluppo delle nostre controllate nelle aree strategiche su cui oggi le imprese del futuro si giocano il loro successo: “Smart Transportation”, “Mobility as a Service” e “Smart Factory”».

E-Novia quindi promuove, costituisce e sviluppa società innovative, ad alto valore tecnologico, attraverso la valorizzazione delle proprietà intellettuali sviluppate in collaborazione con i principali istituti di ricerca italiani e con le corporate internazionali e veicolati in progetti di start up attraverso la propria «linea produttiva» composta da due «anime»: la Invention Foundry e la Enterprise Foundry.

La **Invention Foundry** trasforma proprietà intangibile, che deriva dai rapporti con alcune tra le più prestigiose università italiane e dai servizi di sviluppo tecnologico avanzato offerti a corporate, in invenzioni tangibili.

La **Enterprise Foundry** trasforma le invenzioni in imprese, le accompagna e accelera nelle prime fasi di sviluppo e di crescita finanziaria, ingegneristica, amministrativa, legale e manageriale. Produce inoltre valore attraverso le attività di ingegneria, design, prototipizzazione e management svolte a favore delle Start Up nella loro fase di costituzione e nella loro fase di primo sviluppo.

Dopo la trasformazione a società per azioni dello scorso 26 aprile, il piano industriale di



e-Novia prevede l'internazionalizzazione dell'azienda con **l'apertura di sedi in Silicon Valley, Giappone e Singapore**, lo sviluppo di imprese nei settori tecnologici più avanzati e la successiva quotazione.

Contatti per i colleghi della stampa

Giulio Todescan | Blum

giulio.todescan@blumcomunicazione.com

344 2930701