

**T2I** 25 realtà, oltre 100 addettiL'incubatore di imprese  
raddoppia le aziende

Non solo agrindustria a Rovigo. E' quanto è emerso nel corso del convegno "Incubazione d'impresa: nascita e valorizzazione delle startup innovative", svoltosi a Padova alla sede della fondazione della Cassa di risparmio di Padova e Rovigo che ha finanziato il progetto "Start up".

Sono 25 (erano 11 l'anno scorso) le imprese innovative che hanno trovato casa al Censer di Rovigo, un luogo strategico in cui sono concentrate attività ad alto tasso di conoscenza e innovatività. Nuove idee di impresa passate dalla fase progettuale allo sviluppo e addirittura alla produzione grazie ai servizi di T2i e alla consulenza strategica di Galileo visionary district che ha affiancato l'agenzia delle Camere di commercio in un grande lavoro di sinergia. Le imprese innovative incubate a Rovigo danno lavoro complessivamente ad oltre 100 persone tra dipendenti e collaboratori ed operano principalmente nei settori ambiente, energie rinnovabili e materiali innovativi.

Le 5 aziende in vetrina ieri a Padova fattureranno a fine 2018 complessivamente oltre 5 milioni di euro e impiegheranno ciascuna oltre 12 collaboratori.

In 5 minuti hanno avuto modo di illustrare progetti e strategie ad una platea di imprenditori e giornalisti: Giorgio Cortuso di Tyche3, Massimo Morbiato di Digital Lab, Valentina Temporin di PopLab, Salvatore Piccinato di Jotto, Piermatteo D'Amico di RedHeat.

Alcuni altri numeri significativi dell'incubatore T2i di Rovigo: sono 104 le candidature pervenute nel 2017 allo sportello Nuova impresa da parte di persone interessate all'avvio di una nuova azienda; 25 gli incontri di formazione e i cicli di workshop sul territorio; 47 gli imprenditori e neo imprenditori a cui è stata fornita assistenza e consulenza per l'attività di tutela del marchio aziendale; 240.000 euro il capitale distribuito a 10 neo imprese nel 2017 attraverso lo "Sportello Micro work" e "Sostegno prima impresa".

Nel 2017 è stato inoltre realizzato dalle start up innovative incubate, un "banco prova" in un laboratorio di sperimentazione di micro cogenerazione Ocr per la produzione di energia elettrica attraverso lo scambio termico.



I responsabili di alcune imprese

© RIPRODUZIONE RISERVATA

