



Anno 2012

Università degli Studi di UDINE >> Sua-Rd di Struttura: "Ingegneria Elettrica, Gestionale e Meccanica"

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

QUADRO I.8.c		I.8.c Incubatori								
N.	Nome	Ragione Sociale	Codice Fiscale/Partita Iva	Anno inizio partecipazione	Budget impegnato nell'anno	N.ro addetti (ETP)	N.ro Imprese da inizio partecipazione	N.ro Imprese nell'anno	Fatturato complessivo	N.ro addetti (ETP) delle imprese incubate nell'anno
1.	Techno Seed	Friuli Innovazione, Centro di ricerca e di trasferimento tecnologico S.c.a r.l.	94070140309	2005	0,00	3,50	28	16	2.337.000,00	130,00
<b>Techno Seed</b>										
<b>Sito web</b>		www.technoseed.it								
<b>Descrizione</b>		L'incubatore certificato Techno Seed offre la possibilità di sperimentare una idea imprenditoriale innovativa prima di lanciarla sul mercato e di ridurre le difficoltà legate al suo avvio. E' rivolto a coloro che vogliono creare una nuova impresa, agli imprenditori che puntano a costituire uno spin off da imprese già esistenti e ai ricercatori che desiderano trasformare in impresa i risultati delle proprie ricerche (spin da ricerca). Techno Seed aiuta a verificare la fattibilità dell'idea di business e a sviluppare la start up attraverso una serie di servizi a valore aggiunto quali: la redazione del business plan la ricerca di opportunità di finanziamento la formazione imprenditoriale il networking il mentoring il supporto nella preparazione ai pitch L'incubatore Techno Seed si trova nel Parco Scientifico e Tecnologico di Udine e dispone di 520 mq suddivisi in moduli, arredati e comprensivi di reti a fibre ottiche per la telefonia e la connettività. Per la fase di pre-incubazione è a disposizione un'area open space di circa 50 mq in cui ogni team ha la possibilità di sviluppare il proprio progetto per un periodo massimo di 6 mesi (rinnovabili eventualmente per altri 6). Per le imprese in fase di incubazione sono invece disponibili uffici a partire da 20mq, con postazioni di lavoro attrezzate.								
<b>Dipartimenti coinvolti</b>		Ingegneria Elettrica, Gestionale e Meccanica Scienze Economiche e Statistiche								