



Un "socio" per misurarsi con l'innovazione

Wordpress, sabato, 27 marzo 2010

Alfacod, Elettronica Santerno, Energifera, Sis.Ter, Con.Ami e Studi Legali Riuniti. In più, tutta una serie di giovani imprese dell'incubatore Innovami: Geas, Italiana Software, Optit, Regolcom, Skanergy, Xelia. Queste le realtà – tra cui spiccano alcune imprese eccellenti operative nel campo delle nuove tecnologie e dei servizi ad alta intensità di conoscenza – che hanno già aderito all'Associazione Innovami. Costituita nel 2009, l'Associazione Innovami nasce per contribuire allo sviluppo competitivo del comprensorio imolese e della Bassa Romagna. Sostenere la creazione e l'evoluzione di imprese nei settori dell'automazione industriale, dell'informatica, dell'elettronica e telecomunicazioni, dell'ambiente e dell'energia. Rispondere efficacemente a queste esigenze è proprio lo scopo dell'Associazione Innovami che, partendo da un'ulteriore semplificazione del rapporto di collaborazione tra ricerca e impresa e una parallela accelerazione del trasferimento di conoscenze e competenze – grazie alla possibilità di operare come realtà autonoma dal punto di vista giuridico – potrà lavorare nei prossimi mesi su progetti concreti, mirati e condivisi con i singoli soci. Questi ultimi, infatti, avranno l'opportunità di accedere a servizi ad alto valore aggiunto, con particolare riferimento a quei "modelli efficaci di innovazione" già sperimentati da Innovami in questi anni come Centro per l'innovazione e, dal 2006, come incubatore d'impresa. Da quest'anno anche tutte le nuove imprese che entreranno nell'incubatore Innovami – grazie alla business plan competition Start Cup o al bando per l'accesso diretto, del quale il prossimo 31 marzo ricorre la prima scadenza intermedia – avranno l'opportunità di associarsi a Innovami come socio di merito, di usufruire dei servizi di base per l'incubazione- spazi e uffici attrezzati – e di ulteriori servizi aggiuntivi a tariffe agevolate, forniti in base alle esigenze specifiche dell'associato.