



Business Plan Competition – UNIVAQ

Prima edizione 2009/10

L'Università dell'Aquila, con il supporto finanziario della **Regione Abruzzo**, ha promosso la **Prima Edizione della Business Plan Competition (BPC-UNIVAQ)**, finalizzata prioritariamente alla diffusione della cultura dell'innovazione all'interno del mondo accademico e del territorio, favorendo la nascita di **imprese Spin-off** che trasformino le idee scientifiche in idee imprenditoriali, contribuendo perciò allo sviluppo della **leadership regionale** nel settore dell'innovazione. Il **primo premio di euro 3.000,00** ed il **secondo premio di euro 2.000,00**, della BPC-UNIVAQ sono stati **assegnati** da una commissione, composta da docenti dell'Ateneo e da rappresentanti del mondo industriale e commerciale, alle **migliori idee imprenditoriali** presentate sotto forma di **business plan (BP)** da singoli e/o gruppi di persone fisiche o giuridiche. Alla prima edizione hanno partecipato **14 idee progettuali**, di cui **9 idee sono state ammesse alla finale**.

PROGETTI VINCITORI

1° Classificato	Premio euro 3.000
<p>BusOnAir</p> <p>Componenti team: Ivano Malavolta, Marco Di Marcello, Ludovico Iovino, Francesco Gallo, Stefano Pace.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • L'idea imprenditoriale di BusOnAir si propone di sviluppare un insieme di servizi per la gestione completa e automatica dei trasporti pubblico/privati su strada. • Il servizio fondante della soluzione prospettata è il monitoraggio in tempo reale dei mezzi. Tale servizio è collegato con una vasta rete di altri servizi che porteranno a un innalzamento del livello tecnologico nel settore del trasporto pubblico. • In particolare, le innovazioni saranno sia a livello di servizi, sia a livello di tecnologia specifica. I fruitori dell'idea potranno essere sia i passeggeri, sia le agenzie di trasporto.
2° Classificato	Premio euro 2.000
<p>DFA</p> <p>Componenti team: Umberto Di Felice, Alberto Di Felice, Giuseppe Antonimi, Luca Berardinelli, Alessia Di Matteo, Ilario Di Felice.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • L'idea imprenditoriale di DFA si propone di realizzare e commercializzare un applicativo SW di Match-Analysis scientifica per l'analisi della performance negli sport di combattimento. • I dati gestiti dal SW riguardano caratteristiche generali dell'evento sportivo (anagrafiche atleti, torneo, evento, arbitri/giudici, squadre, etc.) e videoanalisi. • DFA dispone di diversi template di documenti sull'attività monitorata, che vengono generate automaticamente al termine del lavoro di analisi. Questi output possono essere impiegati per diversi fini: didattici, audio visivi, scambio di informazioni. Il SW interagisce con il sito web www.dfanalysis.com in un'apposita area, impiegata per consentire lo scambio di informazioni tra operatori del settore, permettendo di creare un network di informazioni sportive.
<p>I premi verranno consegnati il 16 febbraio 2011, durante lo "Spin-off Day" dell'Ateneo che vedrà la partecipazione di Confindustria, Camera di Commercio e Regione Abruzzo. Le idee premiate avranno a disposizione uno stand espositivo.</p>	

Per info Settore Trasferimento Tecnologico e Spin off tel. 0862 432749 /0862 432765 (www.bpc.univaq.it)