



Anno 2013

Università degli Studi di NAPOLI "Parthenope" >> Sua-Rd di Ateneo

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

QUADRO I.8.e		I.8.e Parchi Scientifici		
N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Consorzio Technapoli	06844620630	1996	0,00
<b>Consorzio Technapoli</b>				
Sito web	www.technapoli.it			
Descrizione	<p>Obiettivo strategico e istituzionale di Technapoli è quello di incrementare la competitività del sistema economico territoriale attraverso interventi volti a favorire la ricerca e l'innovazione tecnologica, l'internazionalizzazione delle imprese e l'attrazione di investimenti esteri. Il Consorzio Technapoli svolge un'ampia gamma di attività volte a sostenere e diffondere l'importanza dell'innovazione tecnologica quale leva per acquisire vantaggi competitivi sul mercato globale, sia in termini di sistema delle imprese che in termini più generali di territorio. In particolare, Technapoli è specializzato nella: a) redazione e gestione di progetti di ricerca, innovazione, formazione e trasferimento tecnologico, nonché di piani di sviluppo industriale; b) promozione dell'aggregazione di imprese che operano nello stesso settore industriale e/o in settori complementari; c) erogazione di servizi per l'internazionalizzazione; d) erogazione di servizi telematici; e) promozione e valorizzazione della tutela della proprietà intellettuale - Marchi e Brevetti. Il target principale dell'azione di Technapoli sono le PMI campane, nei confronti delle quali sono state svolte azioni di sistema tese a contribuire alla creazione di un ambiente favorevole all'incremento della loro competitività. Technapoli, per il raggiungimento del suo obiettivo strategico, coopera con i soggetti economici locali (pubblici e privati) e con network nazionali e internazionali, sviluppando attività di collegamento e di integrazione operativa tra Imprese, Università, Pubblica Amministrazione e Centri di Ricerca pubblici e privati per la realizzazione di progetti congiunti su tematiche connesse all'innovazione tecnologica.</p>			
Dipartimenti coinvolti	INGEGNERIA			