



Anno 2013

Università della CALABRIA >> Sua-Rd di Struttura: "Chimica e Tecnologie Chimiche - DCTC"

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.                     | CALPARK SCpA  | 01853210787              | 1998                       | 606.088,00       |
| <b>CALPARK SCpA</b>    |   |                          |                            |                  |
| Sito web               | <a href="http://www.calpark.it/">http://www.calpark.it/</a>   |                          |                            |                  |
| Descrizione            | <p>Calpark ha per oggetto sociale il trasferimento tecnologico attraverso la ricerca applicata e la prestazione di servizi per innovazione tecnologica, gestionale ed organizzativa alle piccole imprese industriali, commerciali, di servizi ed alle imprese artigiane di produzione di beni e servizi. Le tematiche di riferimento sono: - potenziare le strutture e i servizi che svolgono ricerca scientifica e applicata all'innovazione tecnologica, rafforzando, in particolare, la collaborazione e integrazione tra centri di ricerca interni ed esterni all'Università, pubblici e privati; - assicura la formazione di quadri tecnici e scientifici e la promozione dell'imprenditorialità; - offre consulenza ai soci e ad altre imprese ed enti finalizzata a far loro acquisire e utilizzare i risultati interpretandoli in soluzioni innovative e promuovendo la crescita della domanda di servizi qualificati alle imprese; - promuove la nascita e il consolidamento di imprese innovative; Calpark, inoltre, è soggetto gestore del Polo d'Innovazione Regionale Tecnologie dei Materiali e della Produzione. Sono soci di Calpark, oltre a numerose imprese ed enti pubblici e privati, tutte le università calabresi; l'università della Calabria detiene il 26,2% delle quote sociali.</p> |                          |                            |                  |
| Dipartimenti coinvolti | <p>Chimica e Tecnologie Chimiche - DCTC<br/>           Fisica<br/>           Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - DIMES<br/>           Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG</p>  |                          |                            |                  |