

Nuovi scenari della conoscenza

Il 5 dicembre 2005, nell'ambito della settimana italiana dell'innovazione, si è svolto a Firenze il seminario "Capitale intellettuale e paesaggi cognitivi futuri", organizzato da Firenze Tecnologia, <www.firenzetecnologia.it>.

Il capitale intellettuale (IC) è un insieme di elementi intangibili quali il capitale umano, la capacità di fare ricerca e innovare, la proprietà intellettuale, le capacità organizzative e relazionali. In quanto tale, gioca un ruolo fondamentale nella creazione del valore, contribuendo alla competitività di imprese e distretti e alla crescita regionale. Il capitale intellettuale è uno degli elementi di valutazione necessari per una gestione delle imprese, delle risorse e anche per ottenere finanziamenti.

Il seminario, che ha coinvolto esperti europei, ha avuto l'obiettivo di conoscere e sperimentare interattivamente il capitale intellettuale, illustrare casi di successo, comprendere la creazione del valore rendendo espliciti i capitoli intangibili, identificare le leve che stimolano la capacità innovativa delle organizzazioni e del territorio. Tra gli esperti intervenuti, coloro che hanno elaborato il "Wissens Bilanz" della Germania, i quali hanno illustrato metodi e benefici derivanti dalla misurazione e valorizzazione del capitale intellettuale di organizzazioni, comunità e regioni.

La giornata si è basata su metodi interattivi che coinvolgono imprese, associazioni di categoria, banche, centri di ricerca, esperti di trasferimento tecnologico e soggetti pubblici che stimolano lo sviluppo economico. Le tre sessioni dei lavori, dedicate rispettivamente a "Il capitale intellettuale e il suo valore all'interno delle organizzazioni", "La costruzione del bilancio del capitale intellettuale", "Interagire con il capitale intellettuale" con relazioni di esperti italiani e stranieri, hanno preceduto la sessione interattiva volta a esplorare, identificare e valutare le principali componenti del capitale intellettuale: capitale umano, capitale strutturale, capitale relazionale e risultati.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Paolo Martinez (p.martinez@firenzetecnologia.it) e consultare i siti: <<http://www.firenzetecnologia.it>> e <<http://www.eucluster.net>>.

Paola Capitani

Firenze
paolacapitani@libero.it