

*Trasferimento Tecnologico e University engagement come interpretazione dei processi locali di innovazione. Un'analisi esplorativa.*

di Mariarosalba Angrisani e Davide Dell'Anno

Il lavoro si propone di illustrare il contributo dell'insediamento di un Hub ad alta intensità di conoscenza in termini di processi di innovazione, trasferimento tecnologico e di conoscenza: il Polo dell'Università di Napoli "Federico II" denominato Hub di San Giovanni ("SGH") in cui convivono un campus universitario, centri di ricerca e laboratori, aziende e una forma ibrida di programmi di formazione avanzata in collaborazione con aziende multinazionali. L'analisi esplorativa del "fenomeno SGH", in questa sede presentata, è anche finalizzata a porre le basi per costruire un modello per la valutazione del livello di innovazione e del potenziale dello stesso Hub in termini di trasferimento tecnologico e di conoscenza. Il focus teorico dello studio è improntato sulle caratteristiche distintive della "Civic University", utile ad evidenziare il passaggio dall'ecosistema imprenditoriale al concetto di "università impegnata". Trattandosi di una trasposizione dell'approccio di quadrupla elica, in cui è la Società la quarta categoria (elica) presa in considerazione (accanto alle Istituzioni, all'Università e al Governo), il riferimento allo University Engagement contribuisce a superare la visione dell'Università quale entità impostata su principi di ordine meramente imprenditoriale. I risultati di questo studio possono essere strumenti validi sia per la governance dell'università che per i manager delle istituzioni locali per promuovere o migliorare i meccanismi di trasferimento di conoscenza e le attività di innovazione imprenditoriale e sociale, creando e sviluppando valore per l'Hub e nell'area in cui quest'ultimo è insediato.

Parole chiave: Trasferimento Tecnologico; Trasferimento di Conoscenza; Università impegnata; Gestione dell'Innovazione; Gestione della Conoscenza

Codici JEL: O300; M150; M200.

*Technology Transfer and University Engagement as an Interpretation of Local Innovation Processes. An Explorative Analysis*

by Mariarosalba Angrisani and Davide Dell'Anno

Our study aims to illustrate the contribution of the settlement of a knowledge-intensive hub in terms of innovation, technology and knowledge transfer processes. The main theme of the study is the Hub of the "Federico II" University of Naples, the San Giovanni Hub ("SGH"), a university campus and a research centre which host laboratories, companies and a hybrid form of advanced training programmes in collaboration with multinational companies. An explorative analysis of the "SGH phenomenon" will be presented. Indeed, the theoretical focus of the study is based on the distinctive characteristics of the "Civic University", a concept useful to highlight the transition from an entrepreneurial ecosystem to the university "engagement". Since this is a transposition of the quadruple helix approach, where the Society is the fourth category (helix) taken into consideration (alongside the Institutions, the University and the Government), the reference to the university "engagement" helps overcome the vision of the University as an entity based on purely entrepreneurial principles. The outcomes of this study can be a valid tool both for university governance and managers of local institutions to promote or improve knowledge transfer mechanisms and entrepreneurial and social innovation activities, creating and developing value for the Hub and in the area where the latter is embedded.

Keywords: Technology Transfer; Knowledge Transfer; University Engagement; Innovation Management; Knowledge Management.

JEL Classification: O300; M150; M200.