

*PIDMed. Dall'esperienza del Punto Impresa Digitale di Salerno e Caserta alla definizione di un modello mediterraneo di innovazione tecnologica e sociale*

di Alex Giordano

In questo articolo si presenta l'esperienza di alfabetizzazione digitale e l'avvio dell'attuazione del Piano Nazionale Impresa 4.0 (oggi Transizione 4.0) realizzata dal progetto PIDMed che ha visto il programma di ricerca-azione Societing 4.0 e l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" supportare le Camere di Commercio di Salerno e Caserta per la creazione e i servizi del Punto Impresa Digitale (PID).

Dall'esperienza di PIDMed sono nate varie idee e proposte su nuove modalità di supporto per lo sviluppo del sistema imprenditoriale locale: si tratta di condizioni che possono favorire non solo la diffusione di Impresa 4.0 ma soprattutto possono mettere in pratica quel processo di innovazione sociale che rende possibile, da una parte, e utile, dall'altra, l'applicazione di tecnologie come quelle immaginate dal Piano Nazionale a vantaggio della digitalizzazione delle imprese.

Parole chiave: Transizione Digitale; PMI; Innovazione Sociale.

Codici JEL: O35; O30; O31.

*PIDMed. From the Experience of the Digital Enterprise Point of Salerno and Caserta to the Mediterranean Model of Social and Technological Innovation*

by Alex Giordano

This article describes an experience of technological transfer to small and medium Italian enterprises and the start of the implementation of National Plan Enterprise Plan 4.0 (today Transition 4.0) carried out by the PIDMed project through which the Societing 4.0 research-action programme and the "Federico II" University supported the Chambers of Commerce of Salerno and Caserta to create and provide services of the Digital Enterprise Point (PID).

From the experience of the PIDMed various ideas and proposals were born on new methods of support for the development of the local entrepreneurial system: these are conditions that can favour not only the spread of Enterprise 4.0 but above all can put into practice a process of social innovation that makes the application of technologies such as those envisaged by the National Plan for the benefit of businesses digitalization both possible and useful.

*Keywords:* Social Innovation; Technological Transfer; Innovation and Invention; Processes and Incentives.

JEL Classification: O35; O30; O31.