

Allo studio nuovi strumenti web

Una piattaforma web volta a supportare in un'ottica collaborativa tutte le fasi di sviluppo del prodotto industriale: dalla generazione d'idee innovative al successivo sviluppo, fino alla definizione di soluzioni organizzative e strategiche per un ingresso nel mercato. È questo l'obiettivo finale del progetto triennale "Collective", voluto dalla Commissione europea per la ricerca e lo sviluppo nell'innovazione industriale e finanziato con 3 milioni e 800 mila euro. Il progetto punta a sviluppare e testare in ambito industriale strumenti di frontiera per avvicinare le aziende a nuove modalità di collaborazione nel campo dell'innovazione di prodotto. La Commissione



Alberto Felice De Toni, preside della facoltà di Ingegneria dell'Università di Udine

ha scelto quale capofila dell'iniziativa il Gruppo di ricerca in Ingegneria gestionale dell'Università di Udine, diretto da Alberto Felice De Toni, preside della facoltà di Ingegneria e docente di Strategia e gestione della produzione. "Collective" coinvolgerà atenei e centri di ricerca di Francia, Grecia, Polonia, Regno Unito, Repubblica di Macedonia, Slovenia e Spagna, oltre che la Confederazione francese delle Pmi e le Camere di commercio di Milano e della Macedonia, per un bacino di oltre un milione e 800 mila piccole e medie aziende. "L'Università di Udine - ha commentato De Toni - si conferma tra i leader europei nella ricerca".