

CARTELLA STAMPA
27/07/2011

AL VIA IL POLO DI INNOVAZIONE REGIONALE ICT, E ROBOTICA E COSTITUENDO DISTRETTO AD ALTA TECNOLOGIA TOSCANO.

oltre 300 imprese aderenti e 11 tra centri di ricerca e centri servizi pubblici e privati operanti nell'Information & Communication Technology (ICT), Telecomunicazioni (TLC) e Robotica.

Favorire le opportunità di business e permettere alle imprese toscane di essere più competitive sul mercato, **questo l'obiettivo del Polo di Innovazione ICT-Robotica**, che oggi avvia operativamente i lavori e che verrà presentato ufficialmente in autunno alla presenza dei rappresentanti della Regione Toscana.

Sono oltre 300 (93% sono piccole e medie imprese) le aziende in Toscana che hanno aderito al Polo di Innovazione ICT-Robotica, il cui **fatturato complessivo** è di oltre € 3 miliardi di euro, **363 brevetti, 489 laboratori e con più di 10.000 occupati di cui più di 2.000 in Ricerca & Sviluppo.**

Soggetto Gestore del Polo ICT-Robotica è il Polo Tecnologico di Navacchio, gli altri partner rappresentano gran parte dell'offerta toscana di ricerca e servizio: Università di Pisa, Università degli Studi di Siena, Università degli Studi di Firenze, CNR, Scuola Superiore S. Anna, Consorzio Pisa Ricerche, PIN e i centri servizi territoriali Pont-tech, Etruria Innovazione, Lucca Intecs, CSAVRI.

Il Polo ICT- Robotica è uno degli 11 Poli di Innovazione individuati dalla Regione Toscana, complementari tra loro e uniti da rapporti di collaborazione, secondo le specifiche vocazioni territoriali, che usufruiranno dei fondi POR-FESR 2007-2013 per il finanziamento di progetti di ricerca e servizi innovativi. La Regione Toscana, infatti, con le iniziative parallele dei Poli e dei Distretti, si è posta l'obiettivo di favorire le condizioni di un incremento di competitività del sistema d'impresa in alcuni settori strategici per i nostri territori, sia favorendo un miglior rapporto tra imprese e ricerca, sia favorendo l'evoluzione di modelli organizzativi che di strumenti che sono indispensabili per crescere, attraverso l'innovazione, sui nuovi mercati.

Il Polo di Innovazione, tuttavia, svilupperà autonomamente anche nuovi servizi e azioni di supporto per una più qualificata presenza delle imprese sui mercati, favorendo costanti

azioni per la crescita di innovazione attraverso forme condivise di trasferimento tecnologico.

I poli di innovazione di riferimento, andranno poi a confluire in 5 distretti, tra cui quello dell'ICT e Telecomunicazioni che includerà tutta l'attività del Polo di Innovazione, senza creazione di sovrapposizioni.

Una scelta, quella della Regione Toscana, in linea con le politiche nazionali del Ministero dell'università e ricerca sui distretti tecnologici, ma anche un modo per sperimentare forme di governance più strutturate e formalizzare modalità di cooperazione che implicino oltre che una valutazione delle convenienze e delle opportunità reciproche degli attori coinvolti, anche una verifica di efficienza sulle azioni oggetto di sostegno pubblico.

Gaia Orlandi

Ufficio stampa Polo Tecnologico di Navacchio

via Giuntini 13 - 56023 Navacchio -Pi

tel. 050/754130 fax 050/754140

Cell. 334/7658720

orlandi@polotecnologico.it

www.polotecnologico.it