


“ La mia attività sarà anche piccola ma pensa in grande. ”

Applicazioni online potenti per imprese di qualsiasi dimensione. [30 giorni di prova gratuiti](#) » 

“ La mia piccola impresa non è un lavoro 9-18. ”

Sii produttivo ovunque. Google apps for business. [30 giorni di prova gratuiti](#) » 

“ La mia piccola impresa non è un lavoro 9-18. ”

Sii produttivo ovunque. Google apps for business. [30 giorni di prova gratuiti](#) » 

« MANAGER GOURMET: DIRIGENTI AZIENDA SI SFIDANO AI FORNELLI UNIVERSITA' CALABRIA: RETTORE ASSEGNA DELEGHE AI DOCENTI »

## AL VIA 'INCIPIT', INCUBATORE DI IMPRESE ICT

(AGI) - Napoli, 23 nov. - Si chiama 'InCipiT' e funzionerà come un vero e proprio incubatore di imprese che operano nell'Information and Communications Technology (Ict). Finanziato dal ministero dello sviluppo economico, il programma di investimenti vede come protagonisti numerosi soggetti. In primis, la Federico II che ospiterà nell'edificio dei Centri Comuni di Monte Sant'Angelo l'incubatore, affiancata dall'Università degli Studi del Sannio, dal Consorzio Politecnico Innovazione della Fondazione Politecnico di Milano, dall'Associazione piccole e medie imprese (Api) di Napoli, dalla Banca Nuova Spa, dall'Aifi (Associazione italiana del Private equity e venture capital), dallo Stoa, Istituto di Studi per la direzione e la gestione di Impresa e da Technova Consorzio Politecnico per l'Innovazione. InCipiT verrà presentato il 26 novembre nella sala Parlamentino della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Napoli. Obiettivo principale del progetto è quello di promuovere la nascita sul territorio regionale di imprese in grado di proporre e diffondere alcune delle più innovative

tecnologie 'Ict based' nel settore dell'automazione dei processi industriali, con particolare riguardo alle applicazioni wireless, wi-fi e rfid. Avvalendosi della consulenza di partner universitari, imprenditoriali e finanziari, studenti, ricercatori, professionisti delle imprese o aziende gia' esistenti potranno contare su un pool di specialisti che aiuteranno le loro idee a diventare grandi e a camminare da sole. Finanziato nell'ambito del bando 2005 dal Mse, il progetto, guidato dal professore Francesco Garofalo, del Dipartimento di Informatica e Sistemistica della Federico II, avra' la durata di quattro anni (2007-2010). (AGI)

Red

Questo articolo è stato pubblicato il Friday, November 23rd, 2007 alle 1:50 pm ed è archiviato nella categoria [Informatica](#) Puoi lasciare un commento. Il

Pinging non è permesso.

Copyright 2006 AGI spa P. IVA 00893701003

Realizzazione portali [www.tradenet.it](http://www.tradenet.it)

[Privacy Policy](#)