



Venezia, Marghera 30 settembre 2005

COMUNICATO STAMPA

INAUGURAZIONE DI NANOFAB: LA NANOFABRICATION FACILITY DEL DISTRETTO VENETO PER LE NANOTECNOLOGIE

Si terrà **venerdì 7 ottobre 2005 alle ore 9.30** al VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia, l'inaugurazione di **Nanofab, la Nanofabrication Facility** del Distretto per le nanotecnologie, uno dei primi laboratori italiani dedicati esclusivamente al trasferimento delle nanotecnologie alla produzione industriale.

Nanofab è una piattaforma tecnologica d'avanguardia per l'applicazione della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica a favore del sistema produttivo, ed è realizzata con un investimento complessivo di oltre 20 milioni di Euro, cofinanziati dall'Unione Europea e dalla Regione del Veneto. I laboratori sono gestiti da **NANOFAB Scarl**, la società consortile costituita da **VEGA Scarl** e dall'Associazione **CIVEN, Coordinamento Interuniversitario Veneto per le Nanotecnologie**.

Presenzieranno all'evento come relatori: il Presidente della Regione del Veneto, on. Dott. Giancarlo Galan, il Sindaco di Venezia, prof. Massimo Cacciari, il Presidente della Provincia di Venezia, dott. Davide Zoggia; i Rettori delle tre università venete, prof. Pierfrancesco Ghetti, prof. Vincenzo Milanese, prof. Alessandro Mazzucco; in rappresentanza del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca interverrà il Vice Ministro on. dott. Guido Possa; per la Commissione Europea il dott. Ezio Andreta, Direttore della Ricerca; il Presidente di Nanofab e di Civen, prof. Renato Bozio; il Presidente di VEGA, prof. Antonio Marcomini e il Presidente di Veneto Nanotech, dott. Luigi Rossi Luciani.

I laboratori di Nanofab rappresentano una notevole, ulteriore opportunità per accrescere la competitività delle imprese e lo sviluppo del territorio che vede come protagonista un sistema integrato: la **Regione del Veneto**, che include le nanotecnologie tra i propri indirizzi strategici, le **Università venete, rappresentate dall'Associazione CIVEN**, che mettono a disposizione i talenti e le conoscenze scientifiche, **VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia**, con le proprie infrastrutture e piattaforme tecnologiche d'avanguardia, il Distretto per le nanotecnologie, gestito da **Veneto Nanotech**, che ha un ruolo di coordinamento e attrazione di investimenti pubblici e venture capital.

