

# **Polo high tech e Federico II: un'intesa per lo sviluppo**

**Lo scorso venerdì 29 settembre presso il Grand Hotel Parker's è stato siglato un Protocollo d'Intesa tra la Facoltà di Ingegneria dell'Università "Federico II" di Napoli, rappresentata dal Preside Prof. Ing. Edoardo Cosenza, e le aziende del Polo High Tech di Napoli Est. Alla firma era presente Luigi Vinci, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli.**

L'accordo ha come obiettivo definire le linee guida per la costituzione nell'area Est di Napoli del Polo Formativo High Tech e del Trasferimento Tecnologico. L'intesa con la Facoltà è in linea con il progetto di realizzare, nell'area Est della città, la futura sede d'Ingegneria, in cui si prevede afferiranno circa 5.000 studenti. Il Polo Formativo, infatti, sarà un ulteriore strumento per formare tecnici e laureati specializzati, che andranno a colmare l'esigenza delle aziende dell'area di avere figure altamente specializzate, in grado di elevare il know how di prodotto e di processo, fondamentale per immettere sul mercato manufatti e servizi altamente tecnologici ed innovativi. È un ulteriore passo delle aziende insediate nell'area per la valorizzazione delle proprie competenze e tecnologie, ed è il punto di partenza per l'avvio del Progetto esecutivo "La Fabbrica dell'Innovazione".

L'obiettivo è realizzare a Napoli il primo complesso avanzato di infrastrutture e servizi per le imprese High-Tech, in cui si raggrupperanno:

- Laboratori di ricerca per lo sviluppo di

nuove tecnologie;

- Moduli industriali per gli spin-off tecnologici, in collaborazione con l'Università e Centri di Ricerca;
  - Strutture dedicate all'Alta Formazione specialistica;
  - Una serie di servizi per la sistematica diffusione e commercializzazione delle tecnologie innovative sui mercati italiani ed internazionali;
  - Aree dedicate all'interscambio di Know-How e tecnologie
  - Attività miranti a motivare i giovani verso lo studio delle tematiche High-Tech.
- Gli obiettivi del Progetto "La Fabbrica dell'Innovazione" sono:
- Favorire lo sviluppo di tecnologie e prodotti innovativi da presentare nei progetti industriali internazionali di settore;
  - Formare competenze nei settori dell'Alta Tecnologia, dei servizi e del terziario avanzato;
  - Stimolare la ricerca integrata con centri di ricerca in un "Network Internazionale", per la realizzazione di prodotti innovativi da proporre, dopo la valutazione del mercato, alla successiva fase di industrializzazione (Incubatore Tecnologico);
  - Interessare e stimolare i giovani per avviarli alle attività specializzate collegando le scuole e le Università all'azienda-lavoro;
  - Realizzare joint ventures con operatori locali, con l'apertura two way dei mercati internazionali;
  - Attrarre gruppi imprenditoriali internazionali per favorire lo start-up di piccole aziende ad alta specializzazione.