

Boeing: Centro di Ricerca e Sviluppo a Portici

Oggi a Portici (NA) con la partecipazione del ministro per le Riforme e le Innovazioni nella pubblica Amministrazione **Luigi Nicolais** l'inaugurazione ufficiale del nuovo ufficio di ricerca e sviluppo Boeing in Italia, oltre il ministro le istituzioni erano rappresentate dal Presidente della Provincia di Napoli **Dino Di Palma**, dall'assessore regionale **Nicola Mazzocca** e dai sindaci di Ercolano, **Nino daniele**, e di Portici **Vincenzo Cuomo**.

Il presidente di Confindustria **Luca Cordero di Montezemolo** ha partecipato in video collegamento. «L'iniziativa della Boeing è un importante esempio di cooperazione



internazionale per la ricerca e l'innovazione tecnologica tra Paesi, enti di ricerca e imprese private in settori strategici, come quello dell'aeronautica e dei nuovi materiali, che, alla stregua di altre iniziative di cooperazione, potrà contribuire significativamente alla crescita competitiva del nostro sistema industriale», ha detto Nicolais, secondo cui la scelta della Campania da parte di Boeing è un «ulteriore riconoscimento dell'eccellenza raggiunta sul territorio nei settori dell'aeronautica e dei materiali, sia sul piano della ricerca pubblica e privata che su quello industriale».

La nuova struttura, nata nell'ambito del recente accordo quadro tra Boeing e Alenia Aeronautica, servirà per lo sviluppo congiunto di attività di ricerca e innovazione sui materiali e sulle aerostutture ed opererà anche in collaborazione con la Boeing Research & Technology Europe (BRTE) di Madrid, la struttura europea dei Phantom Works responsabili della ricerca avanzata e sviluppo del gruppo americano.

«Il futuro dei nostri Paesi dipende molto dalla ricerca scientifica e tecnologica e questa ulteriore attività di collaborazione tra Boeing e l'Italia è per noi motivo di grande soddisfazione», ha commentato il presidente di Boeing Italia **Rinaldo Petrignani**. «Si tratta di un ottimo esempio di come Boeing collabori in tutto il mondo con i migliori ricercatori per sviluppare soluzioni innovative in campo aerospaziale che possano soddisfare sempre meglio le esigenze dei nostri clienti.» La prima sede dell'ufficio è presso l'IMAST, il consorzio operativo del Distretto Tecnologico Campano dei Materiali. La nuova struttura di Portici - spiega Boeing - «ha l'obiettivo di consolidare e sviluppare ulteriormente» la collaborazione con l'industria, i centri di ricerca e le università italiane. Anche Nicolais ha auspicato che «la rafforzata presenza della Boeing in Italia possa rapidamente dar vita a nuovi programmi e progetti di ricerca ed attività industriale da realizzare insieme a partner italiani, sfruttando al massimo le grandi potenzialità esistenti nell'ambito del distretto tecnologico sui materiali e del comparto industriale aeronautico.»