

Friuli Innovazione, Toffolutti è il nuovo vicepresidente

Eletto ieri all'unanimità dal Cda: subentra ad Alessandro Trovarelli. Approvato l'ampliamento del Parco scientifico

Alberto Toffolutti è il nuovo vice presidente di Friuli Innovazione. E' stato eletto ieri pomeriggio all'unanimità dal Consiglio di amministrazione del consorzio riunito al Parco scientifico e tecnologico alla presenza del presidente Furio Honsell e del direttore Fabio Feruglio.

Toffolutti, vice presidente di Confindustria Udine, 49 anni, industriale nel settore meccanico, subentra ad Alessandro Trovarelli, 47 anni, professore ordinario di chimica industriale, che ha ricoperto l'incarico per quasi sei anni.

Honsell, ringraziato a nome del CdA il professor Trovarelli, uno dei fondatori, per il contributo offerto in questi anni, e augurato buon lavoro a Toffolutti che già da due anni è consigliere di amministrazione di Friuli Innovazione, ha parlato delle grandi prospet-



Da sinistra, Trovarelli, Toffolutti e Honsell

ve che attendono il Parco scientifico sul fronte delle nuove tecnologie anche per le pubbliche amministrazioni nei settori dei rifiuti, del ciclo dell'acqua, dell'energia, delle comunicazioni e delle tecnologie Ict anche nei settori della sicurezza e della mobilità sostenibile.

«Per uscire dalla crisi - ha aggiunto Honsell - c'è bisogno di nuovo slancio che non è solo possibile ma auspicabile. Ci sono le possibilità di un nuovo rinascimento per la ricerca e l'innovazione e quindi per il Parco, se tutti si applicano nei rispettivi ambiti di competen-

za e nelle rispettive associazioni di categoria. I risultati migliori si raggiungono con l'innovazione» - ha concluso Honsell.

Il Cda ha inoltre approvato il progetto definitivo di ampliamento del Parco scientifico e tecnologico Luigi Danieli. Come ha spiegato l'ingegner Giampaolo Proscia, il progetto prevede la realizzazione di tre nuovi edifici per complessivi 2700 metri quadrati: 500 per i nuovi uffici, 1100 metri quadri per il laboratorio dell'Asa, l'azienda speciale per l'ambiente della Camera di commercio e altri 1100 per il laboratorio di metallurgia per un importo complessivo di 7 milioni e 370 mila euro.

Il progetto verrà ora inoltrato agli enti competenti per l'acquisizione delle relative autorizzazioni. I lavori dovrebbero cominciare nell'estate del 2009.