

FONDAZIONE SILVIO TRONCHETTI PROVERA. DOPO CINQUE ANNI

Tra innovazione, ricerca e nuovi talenti

☞ Innovazione. Ricerca. Valorizzazione dei talenti delle nuove generazioni nei campi dell'economia, delle scienze, delle tecnologie e del management. Sono questi gli impegni che la Fondazione Silvio Tronchetti Provera, nata nel 2001, si è assunta. Al giro di boa del quinto anno dalla propria costituzione pur con la consapevolezza che i traguardi da raggiungere sono ancora molto lontani all'interno del team guidato da Marco Tronchetti Provera, c'è la soddisfazione di chi sa di aver lavorato con impegno e di aver contribuito alla ricerca di base nel nostro paese. Accanto a Telecom Italia e Pirelli, il sostegno a questa iniziativa è stato garantito da ST Microelectronics, Microsoft, Cisco Systems e Value Partners.

Nell'incontro annuale della Fondazione che si è tenuto a Milano il 20 aprile scorso sono state molte le ricerche presentate: dal progetto Genextra sviluppato da ricercatori dell'Istituto Europeo di Oncologia, presieduto da Umberto Veronesi) al lavoro svolto da un ricercatore italiano presso il Mit di Boston che ha permesso di mappare i percorsi degli individui all'interno di una città attraverso le tracce dei

cellulari. Un complesso lavoro su cui convergono più discipline e che permette di disporre di migliorare i flussi di traffico e la progettazione della viabilità nonché la programmazione dello sviluppo urbanistico in modo più sostenibile. Ma non solo. Alcuni giovani ricercatori del Politecnico di Milano hanno condotto uno studio su nuovi materiali per lo stoccaggio dell'idrogeno elemento indispensabile per la produzione di energia tramite le «fuel cells», mentre altri hanno sperimentato l'applicazione di materiali di origine biologica nelle nuove applicazioni dell'informatica (il cd biocomputer).

Appuntamento, quello del 20 aprile, che ha visto la partecipazione del professor Umberto Veronesi e del governatore della Regione Lombardia, Roberto Formigoni. Un'occasione per presentare la conferenza mondiale che si terrà dal 20 al 23 settembre a Venezia sul Futuro della Scienza e che avrà come tema l'evoluzione. Evoluzione della materia, della vita e del pensiero. Evento cui parteciperanno eminenti studiosi di tutto il mondo nel campo della fisica, della genetica e della filosofia. ☞

