

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	IIC San Francisco - Ufficio Scientifico e Tecnologico
-----------------	---

<i>Titolo:</i>	
<i>Titolo</i>	A FEDERICO FAGGIN LA NATIONAL MEDAL OF TECHNOLOGY AND INNOVATION, MASSIMO RICONOSIMENTO USA
<i>Parole chiave</i>	
<i>Settori/sotto settori</i>	2-8-11-18-20
<i>Tipo di informazione</i>	Premio scientifico

<i>Redazione</i>	Terenzio Scapolla
<i>E-mail Tel./fax</i>	tscapolla@sfiic.org T 415 788 7142 F 415 788 6389

Federico Faggin, da anni residente nella Silicon Valley dove ha operato prima come ricercatore e poi come creatore e amministratore di aziende innovative, è stato insignito della massima onorificenza americana nel settore della tecnologia e dell'innovazione, la [National Medal of Technology and Innovation](#). La nomina è stata effettuata dal presidente Obama ed è stata annunciata con un [comunicato](#) della Casa Bianca emesso in data 15 ottobre u.s.

National Medal of Science e National Medal of Technology and Innovation sono i massimi riconoscimenti assegnati dal governo americano a scienziati, tecnologi e inventori che hanno prodotto risultati di altissima rilevanza scientifica e tecnologica.

La National Medal of Technology and Innovation, assegnata dal governo americano a tecnologi e inventori che hanno prodotto risultati di altissima rilevanza tecnologica, riconosce individui il cui lavoro ha generato un contributo eccezionale alla competitività del paese e alla qualità della vita. Il premio sarà conferito nel corso di una cerimonia che si terrà alla Casa Bianca entro la fine del 2010.

Federico Faggin condivide il riconoscimento con Marcian Hoff Jr e Stanley Mazor, per un prodotto rivoluzionario, realizzato nel 1971 presso la società Intel (Santa Clara, California), che ha trasformato completamente l'industria microelettronica. Si tratta del primo microprocessore costruito su un singolo chip, denominato Intel 4004. Faggin è stato il responsabile del gruppo che in nove mesi ha progettato e realizzato il prodotto innovativo che ha spianato la strada ad uno straordinario sviluppo del settore.

La genialità di Faggin è stata riconosciuta nel tempo con molti prestigiosi riconoscimenti. Tra questi ricordiamo il Premio Internazionale Marconi (1988),

l'onorificenza di Grande Ufficiale conferita dal Presidente della Repubblica Italiana (1988), l'inserimento nella National Inventors Hall of Fame (1996) e il Kyoto Prize for Advanced Technology (1997).

Nella sua carriera Federico Faggin ha saputo coniugare come pochi, e sempre ad altissimo livello, le attività di ricercatore, tecnologo, imprenditore e investitore, conquistando un posto di grande rilievo all'interno della comunità tecnologica che risiede nella Silicon Valley. Ha sempre mantenuto contatti con la realtà italiana, in particolare con il mondo imprenditoriale del nordest, la regione di provenienza, dove si reca spesso per raccontare e trasmettere la sua esperienza all'estero.

<i>Sito web</i>	http://www.whitehouse.gov/the-press-office/2010/10/15/president-obama-honors-nations-top-scientists-and-innovators
<i>Fonte</i>	Casa Bianca, Washington
<i>Data</i>	20 Ottobre 2010