

Comunicato stampa

Socomec incontra il padre del microprocessore per parlare di innovazione e consapevolezza umana

Evento patrocinato dal Comune di Isola Vicentina

Isola Vicentina, 25 settembre 2017

Socomec si fa ancora una volta promotrice dell'innovazione e della crescita del proprio territorio, organizzando un incontro speciale che vedrà come protagonista Federico Faggin, inventore del primo microprocessore al mondo e pioniere nel campo delle tecnologie che hanno permesso la digitalizzazione.

L'evento, organizzato da Socomec con il patrocinio del Comune di Isola Vicentina, si terrà il prossimo 29 settembre alle ore 18.30 presso il Cinema Teatro Marconi di Isola Vicentina e sarà aperto a tutti gli interessati. L'incontro-dibattito verterà sul tema **"Innovazione tecnologica e consapevolezza umana"**.

Partendo da esperienze di innovazione in ambito industriale e scientifico che hanno portato crescita e benessere, ci si interrogherà fino a che punto nel prossimo futuro l'accelerazione della tecnologia potrà supportare o addirittura sostituire le capacità umane.

E' un vero onore per Socomec incontrare Federico Faggin che visiterà lo stabilimento di Isola Vicentina prima dell'Incontro-dibattito. Sarà un'occasione unica per coinvolgere nella riflessione anche realtà e persone del territorio.

A fianco di Faggin, nel corso della serata, interverranno Renato Fratta, presidente di Socomec Italia per le attività Critical Power & Services, e Angelo Gallippi, curatore della biografia "Federico Faggin - Il padre del microprocessore" realizzata dalla casa editrice Tecniche Nuove.

Informazioni evento:

"Innovazione tecnologica e consapevolezza umana"

Venerdì 29 settembre ore 18.30

Cinema Teatro Marconi
Piazza Guglielmo Marconi, 2
36033 Isola Vicentina VI

L'ingresso al teatro è libero, ma i posti a disposizione sono limitati.
Consigliamo quindi l'iscrizione tramite il seguente link:

[Incontro-dibattito "Innovazione tecnologica e consapevolezza umana"](#)

Sarà considerato l'ordine cronologico di adesione fino a esaurimento dei posti.

Comunicato stampa

Federico Faggin

Federico Faggin nasce a Vicenza il 1/12/1941.

Fisico, scienziato ed imprenditore è noto per avere progettato e realizzato nel 1971 il primo microprocessore al mondo. Presso Intel progettò infatti il 4004 e in seguito l'8008 oltre a tutti i modelli e le architetture ad alte prestazioni, quali il 4040 e l'8080.

Fu anche lo sviluppatore della tecnologia silicon gate, un contributo fondamentale che permise la fabbricazione dei primi microprocessori e delle memorie EPROM e RAM dinamiche e sensori CCD, gli elementi essenziali per la digitalizzazione dell'informazione.

In seguito fondò ZILOG dove nacque il famoso microprocessore Z80, entrato in produzione nel 1977 e ancora oggi sul mercato dopo 40 anni.

Nel 1980 fondò la Cygnet Technologies con la quale progettò e produsse il Communication CoSystem un innovativo apparecchio che permetteva di collegare vari personal computer e telefoni tramite linee telefoniche per la trasmissione di voce e dati, rappresentando un notevole progresso nel campo emergente delle comunicazioni quali le prime videoconferenze.

Sempre nelle vesti di inventore ed imprenditore fondò nel 1986 Synaptics con lo scopo di studiare la fattibilità di un "chip intelligente". Sotto la sua guida l'azienda californiana sviluppò i primi touchpad e touchscreen, settore nel quale è ancora oggi uno dei maggiori player mondiali. Nel 2003 prese le redini della Foveon, azienda impegnata nella produzione di sensori per le fotocamere digitali.

Nel 2011 ha fondato la "Federico e Elvia Faggin Foundation" con lo scopo di studiare scientificamente la consapevolezza.

È inserito nella National Inventors Hall of Fame ed è stato insignito di 7 lauree honoris causa.

Ha ricevuto i più prestigiosi riconoscimenti in ambito scientifico tra i quali spiccano il premio internazionale Marconi, il premio Kyoto per la tecnologia, la National Medal of Technology and Innovation dal presidente Obama, il premio Enrico Fermi ed il premio Leone del Veneto.

SOCOMEK

Fondato nel 1922, SOCOMEK è un gruppo industriale indipendente che impiega oltre 3100 persone distribuite in 27 filiali in tutto il mondo. Il nostro core business è garantire la disponibilità, il controllo e la sicurezza nelle reti elettriche di bassa tensione, con particolare attenzione alle prestazioni energetiche dei nostri clienti. La filiale Italiana è stata costituita nel 1977, impiega 345 persone, vanta un laboratorio industriale all'avanguardia ed ha filiali Commerciali e Services a Milano, Vicenza, Padova e Roma. Nel corso degli anni, SOCOMEK ha dimostrato di anticipare i cambiamenti del mercato sviluppando tecnologie d'avanguardia con l'obiettivo di ottimizzare le prestazioni del sistema elettrico per l'intero ciclo di vita.

PER INFORMAZIONI

Ufficio Stampa:
Laura Foti
Primaklasse
Tel: +39 039 6886101
e-mail: info@primaklasse.com
www.primaklasse.com

Elisa Reniero
Socomec
Tel: +39 0444 598794
e-mail: elisa.reniero@socomec.com
www.socomec.it

