

Curriculum vitæ di FURIO HONSELL

Furio Honsell è nato a Genova il 20 agosto 1958. Si è laureato in Matematica all'Università di Pisa nel 1981 ottenendo anche il Diploma della Scuola Normale Superiore di Pisa. Ha svolto attività di ricerca in Informatica Teorica all'Università di Torino (1983-1986) ed Edinburgo (1986-1988). Dal 1990 è Professore Ordinario di Teoria degli Automi presso l'Università di Udine. È stato professore invitato in molte università, da Stanford a Hyderabad, da Parigi a Abuja, da Irbid a Pisa. Ha pubblicato un centinaio di lavori scientifici sul tema della salute pubblica, dei fondamenti della matematica e dell'informatica, della logica, dei metodi matematici per l'informatica, della semantica dei linguaggi di programmazione.

È stato Rettore dell'Università di Udine dal 2001 al 2008, Sindaco della città di Udine per due mandati dal 2008 al 2018, con una coalizione di sinistra-centro ed è attualmente capogruppo del Gruppo Misto al Consiglio regionale del FVG (vice-presidente della Commissione Cultura e membro di tutte le altre Commissioni Consiglieri) eletto nelle liste di Open Sinistra FVG. È stato relatore di numerose leggi e in particolare della L.R. 18/20 contenente misure per l'invecchiamento attivo e il contrasto alla solitudine. È stato Vice-Presidente della Rete Italiana Città Sane ed è stato membro del *Political Board of the Covenant of Mayors for Energy and Climate Change* dell'Unione Europea come rappresentante del *Council of European Municipalities and Regions (CEMR)*, e membro del *Political Vision Group* della *European Healthy Cities Network* dell'Organizzazione Mondiale della Sanità. Attualmente è Segretario Generale dell'associazione politica internazionale: *Global Council for Political Renewal* con sede a Londra.

Uno dei risultati più importanti raggiunti da Furio Honsell come Sindaco della città di Udine è stato l'abbattimento delle emissioni di gas serra dell'intera città di Udine del 18% rispetto all'anno di riferimento del 2006, entro il 2018. Furio Honsell ha inoltre un'intensa attività di divulgazione scientifica e promozione dell'alfabetizzazione matematica e della cultura del gioco come strumento di inclusione sociale, scrive sulla rivista PRISMA e sul supplemento Enigmistica24 del Sole 24 Ore.