

Maurizio Melis CURRICULUM



Info anagrafiche

Maurizio Melis
Via Motta 16,
21046 Malnate (VA)
CF: MLSMRZ73C09L682P
P.IVA: 02975550126

tel 328 5445064

mau.melis@gmail.com

CV in breve

Maurizio Melis, conduttore radiofonico e divulgatore di scienza e tecnologia, conduce la trasmissione quotidiana "Smart City, Voci e Luoghi dell'Innovazione" su Radio 24 – Il sole 24 Ore. Per Radio24 è stato inoltre autore e conduttore di altri format tra cui la rubrica dedicata all'efficienza energetica e alle rinnovabili "Mr Kilowatt".

Ha collaborato con programmi televisivi come GEO (Rai 3) e il Cristina Parodi Show (La7), e con testate giornalistiche tra cui Il Sole 24 Ore, Equilibri, Newton. Autore di tre saggi pubblicati per Il Sole 24 Ore svolge un'intensa attività convegnistica e di formazione rivolta tanto al pubblico generico quanto alle amministrazioni pubbliche, a imprese e altri attori economici, occupandosi di temi quali l'energia, le smart city, il ciclo dei rifiuti, la green economy, i trend digitali e più in generale i processi d'innovazione. Vincitore di tre premi giornalistici.

Musicista a tempo perso (ma non del tutto), ama mischiare divulgazione e musica.

Qualche informazione in più

MAURIZIO MELIS. Classe 1973, Laurea in Ingegneria Elettronica Biomedica nel 1999 al Politecnico di Milano, seguita da un'esperienza lavorativa in IBM e poi in Ars Edizioni informatiche. Nel 2005 il cambio di rotta professionale, con il conseguimento di un Master in Comunicazione della Scienza all'Università Statale di Milano per seguire la passione per la divulgazione scientifica, già coltivata in gioventù in circa un decennio di volontario presso l'Associazione Astronomica G.V. Shiaparelli.

Dopo il master l'approdo a Ticonuno, società di servizi editoriali che dal 2007 cura e produce Moebius, la trasmissione di scienza di Radio24 – Il Sole 24 Ore, di cui è una delle voci dalla prima puntata e curatore del sito. Nel frattempo, sempre su Radio 24, conduce "Archimede, in viaggio tra passato e futuro", "Odissea 2011" e "Sound of science", trasmissioni estive dedicate alla scienza.

Nel Novembre 2009 arriva la conduzione di "Mr Kilowatt", fortunata rubrica quotidiana dedicata al mondo dell'efficienza energetica e delle rinnovabili, che prosegue fino a tutto il 2011. Da gennaio 2012 conduce "Smart City", trasmissione radiofonica quotidiana dedicata all'innovazione.

Negli stessi anni ha collaborato con trasmissioni televisive tra cui Biongiorno Regione (Rai3) e il Cristina Parodi Show (La7), e curato per GEO (RAI3) la rubrica settimanale Futuro Prossimo, dedicata all'informazione sul risparmio energetico e le tecnologie a favore dell'ambiente.

- Pubblicazioni -

Ha pubblicato per Il Sole 24 Ore tre libri: "Mr Kilowatt, alla ricerca dell'energia perduta"; "Landi Renzo e la mobilità sostenibile - Storia di un imprenditore reggiano e delle sue innovazioni nella terra dei motori", e infine "ECO & GREEN CAR - guida all'auto ecologica e sostenibile".

- Attività convegnistiche -

Ha moderato centinaia tra dibattiti, convegni e tavole rotonde organizzate da imprese, fondazioni, associazioni di categoria, università e istituzioni pubbliche (per citare alcuni esempi dell'ultimo tipo:

Commissione Europea, Ministero Ambiente, MISE, Regione Emilia Romagna, ENEA, GSE, AEEG, Cassa Depositi e Prestiti, Joint Research Center, Politecnico di Milano e di Torino, Univ. Cattolica del Sacro Cuore, Università di Padova, Università di Bologna, Campus Biomedico di Roma, Tsinghua University - Beijing).

Svolge regolarmente seminari rivolti sia a imprese sia al largo pubblico su tematiche legate all'innovazione e al futuro.

- Premi -

2012 vincitore prima edizione del premio giornalistico EOLO.

2017 Smart city vince il premio "Italia in Classe A", organizzato da ENEA e Ministero dello Sviluppo Economico, come migliore testata giornalistica nazionale per quanto concerne l'informazione sui temi dell'efficienza energetica.

2017 vincitore premio Giornalisti per la Sostenibilità - Categoria Radio

- Musica & Altro -

Con la Compagnia della Gru ha svolto un'intensa attività artistica nel canto gospel, nel musical e nell'edutainment, tra cui si segnalano il primo posto in due concorsi internazionali e la collaborazione con il centro di cultura Afroamericana di Cleveland (Ohio-USA). Co-autore di "Star Trek, in cammino verso le Stelle", conferenza in musica rappresentata, tra l'altro, a Spoleto Scienza, all'interno del Festival dei Due Mondi. Ancora oggi si diverte a mescolare scienza e musica, dal vivo e non.

Ideatore e co-fondatore di Storie di Scienza, Festival della scienza di Varese. Parla inglese e francese e una volta ha passato un mese tra i Masai, in Kenya, a costruire una scuola.