

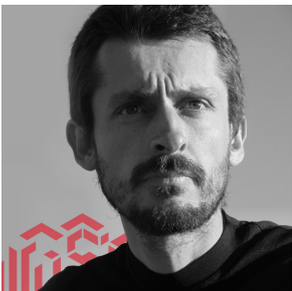
I NOSTRI SPEAKERS



Roberto Caccuri/contrasto - courtesy of Focus

Bruno Siciliano

Il professor Bruno Siciliano è Direttore del Centro di Ricerca Interdipartimentale in Chirurgia Robotica (ICAROS), nonché responsabile del Laboratorio di Progetti di Robotica Industriale, di Servizio e Meccatronica (PRISMA Lab), entrambi all'Università di Napoli Federico II. È Fellow delle associazioni scientifiche IEEE, ASME, IFAC ed è stato Presidente di IEEE Robotics and Automation Society dal 2008 al 2009. Ha tenuto più di 120 relazioni plenarie e ha pubblicato più di 300 lavori scientifici e 8 libri. Il suo libro "Robotics" è tra i testi accademici più adottati nel mondo, mentre il volume da lui curato "Springer Handbook of Robotics" ha ricevuto il maggior riconoscimento per l'editoria scientifica: 2008 PROSE Award for Excellence in Physical Sciences & Mathematics. Al suo gruppo di ricerca sono stati finanziati 16 progetti dall'Unione Europea per un totale di 9 milioni di euro negli ultimi 8 anni, tra cui un Advanced Grant dal Consiglio Europeo della Ricerca. Fra i suoi numerosi premi e riconoscimenti si segnala il recente 2015 IEEE RAS George Saridis Leadership Award in Robotics and Automation "for his outstanding leadership in the robotics and automation community as a research innovator, an inspired educator, a dedicated contributor of professional service, an ambassador of science and technology".



Guido Baroncini Turrichia

Guido Baroncini Turrichia. 38 anni. Ingegnere ambientale con oltre 10 anni di esperienza in GIS e Telerilevamento. Ha lavorato nel settore privato dell'analisi ambientale in Irlanda e come ricercatore universitario nel campo dell'idrogeologia e del telerilevamento in Olanda e Spagna. In Italia è partner nel network di Coin Capital dove ricopre la figura di project manager e responsabile della formazione. E' cofondatore della Bitcoin Foundation Italia e di Assob.it. E' co-fondatore e amministratore delegato della società Helperbit, progetto nato per sua iniziativa nel 2014.



Joris Lam

Joris Lam è un creativo che ha inventato TreeWiFi, una casetta per uccelli intelligente che misura l'inquinamento atmosferico e dà WiFi gratuito quando l'aria è pulita, fornendo una rete WiFi estesa in tutta la città e generando anche dati dettagliati sulla qualità dell'aria.

Joris è un nativo di Amsterdam, ma un pensatore globale. La sua missione è portare TreeWiFi in ogni città del mondo in cui i cittadini abbiano bisogno di strumenti di facile comprensione per misurare la qualità del loro ambiente di vita.

Dopo una carriera nei media digitali ha continuato a progettare prodotti e esperienze attraverso l'utilizzo di tecnologie di fabbricazione digitale. Joris descrive se stesso come uno scienziato cittadino che usa il potere del design per rendere semplice e divertente interagire con ciò che è in realtà serio e molto complesso.

TEDxNapoli

x = independently
organized TED event



Maria Venditti

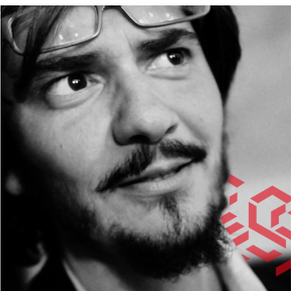
Maria Venditti nasce poco prima del mezzodì, in uno di quei giorni che passeranno alla cronaca come “Le tre giornate di Napoli: l'ondata di gelo del Dicembre '88” Primogenita di una giovane coppia, vive in un paese di provincia circondata, letteralmente, dall'affetto genuino dei più e dalla chiassosa presenza della famiglia allargata.

Da lì evidentemente sviluppa la sua irrefrenabile spinta verso il sociale. Si diploma in perito turistico animata dalla passione per lo studio delle lingue e delle geografie possibili per poi scivolare nella tentazione più estrema con gli studi accademici: lo studio dell'uomo e delle sue mappe (cognitive stavolta). Le competenze e gli incontri sorti durante il percorso universitario in sociologia le fanno da trampolino per occuparsi in maniera progressivamente più attiva nel mondo dell'innovazione sociale, della cooperazione e dell'associazionismo con una attenzione particolare alla promozione delle politiche volte alle pari opportunità e all'empowerment.

Si muove in sedia “a ruote rigida elettronica” cit.

Si interessa di arte contemporanea, subculture urbane, innovazione tecnologica, viaggi e buon cibo.

Una delle frasi-mantra che ama ripetersi fa così: “Tutto per me è incoerenza e mutamento. Tutto è mistero, e tutto è pregno di significato. Tutte le cose sono sconosciute, simbolo dell'Ignoto. Il risultato è orrore, mistero, una paura troppo intelligente.” - F.Pessoa



Simone di Giacomantonio

nasce a Santa Maria Capua Vetere (Ce) il 18/11/1975. Dopo un'adolescenza travagliata e dieci anni di tossicodipendenza riesce a laurearsi in Psicologia. Si integra in società lavorando in un'azienda pubblica per sette anni ma, dopo la morte dei suoi genitori, lascia tutto e decide di andare a vivere in un bosco dell'Umbria. Scrive un racconto autobiografico che poi diventerà un film documentario :MY NATURE . Il tema centrale del film è la riscoperta della nostra vera natura e il coraggio di leggere la vita con occhi nuovi.



Vincenzo Fogliano

Sono un food scientist. Mi occupo da 25 anni di Scienza degli Alimenti. Dopo 21 anni di carriera all' Università di Napoli come professore di Biochimica, Chimica degli Alimenti e Alimenti funzionali dal 2013 sono andato a lavorare all'Università di Wageningen in Olanda che è la prima del mondo nel mio settore. Qui dirigo il gruppo di Food Quality & Design che si occupa di tutta la ricerca che è dietro lo sviluppo di alimenti innovativi

Sono autore di oltre 250 pubblicazioni sulle principali riviste scientifiche del mio settore e sono uno dei 5 Italiani citati nella classifica della Thomson Reuter denominata “Highly Cited” per il settore agroalimentare.

TEDxNapoli

x = independently
organized TED event



Giovanni Innella & Gionata Gatto

Giovanni Innella (Torino, 1982) è un designer italiano, docente di design e curatore. Giovanni ha studiato disegno industriale presso il Politecnico di Torino, progettazione concettuale alla Design Academy di Eindhoven e ha conseguito il dottorato di ricerca in teoria del design e critica presso l'Università Northumbria di Newcastle. Oltre a seguire le attività per il suo studio, è stato partner di Interaction Design Lab ed è co-fondatore dell' Institute of Relevant Studies. Il suo percorso nel design esplora diverse direzioni e genera una serie di risultati che vanno dai prodotti ai servizi, dalle installazioni alle critiche espresse in forme visive. Il lavoro di Giovanni è stato pubblicato ed esposto a livello internazionale in contesti accademici e non accademici. Attualmente, è Assistant Professor presso Advanced Institute of Industrial Technology a Tokyo.

Gionata Gatto (1982), designer italiano, vive e lavora in Olanda. Dopo una laurea in Industrial Design presso l'Università IUAV di Venezia, ha proseguito gli studi con un Master in Design Academy di Eindhoven, diplomandosi nel 2009 e avviando il proprio studio.

Una ricerca continua sui materiali e processi produttivi, mediata dall'utilizzo di tecnologie emergenti, sono aspetti fondamentali relativi allo sviluppo dei suoi progetti. I progetti dello studio emergono come risultato di una ricerca partecipativa che si snoda attraverso la collaborazione di diversi campi di ricerca. Dalla fase attiva, lo studio deriva una serie di artefatti e installazioni che funzionano da ponte percettivo per produrre visioni su futuri scenari speculativi.

I progetti dello studio sono stati esposti in vari eventi, tra cui la Triennale di Milano, Rossana Orlandi, Sotheby's e Maison & Objet, solo per citarne alcuni. Nel 2014 Gionata trasferisce il suo studio a Rotterdam, dove attualmente vive e lavora.



Giancarlo Genta

Professore Ordinario di Costruzione di Macchine presso il Politecnico di Torino, dove tiene i corsi di Motor Vehicle Design, Dynamic Design of Machines e Space Robotics.

È membro dell'Accademia Internazionale di Astronautica e dell'Accademia delle Scienze di Torino. È autore di oltre 350 lavori scientifici che coprono vari settori della progettazione meccanica e spaziale, pubblicati su riviste o presentati a congressi, di 24 libri didattici, di ricerca e divulgativi e di due romanzi di fantascienza pubblicati in lingua Italiana ed Inglese.

Attualmente coordina un gruppo di studio dell'Accademia Internazionale di Astronautica incaricato di preparare uno studio sull'esplorazione umana di Marte ed è membro dell'Advisory Board del progetto Starshot.

TEDxNapoli

x = independently
organized TED event



Ph: Mona van den Berg

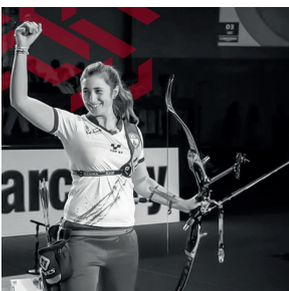
Renate van der Zee

Renate van der Zee è una giornalista olandese, scrittrice e femminista. Scrive per Al Jazeera English, il Guardian e diversi giornali e riviste olandesi. Ha scritto libri sulla violenza “dell’onore”, la violenza sessuale, il traffico di esseri umani e la prostituzione. Nel suo lavoro di giornalista scrive dal punto di vista delle donne, che considera essere sottoesposte



Jvan Sica

Sportomane, sportologo e sportofilo. Solo con tre accezioni diverse è possibile definire la mania di Jvan Sica per lo sport, anche perché tutto parte dalla consapevolezza che non c'è talento senza ossessione (lo diceva qualcun altro, però). Da questo punto di partenza ha scritto diversi libri (“Arrigo” l'ultimo), ha collaborato con Gazzetta dello Sport (LAST 50 FIFA, la sua rubrica sulle ultime 50 federazioni calcistiche mondiali), lo fa adesso con Fanpage.it e scrive cose insieme a Federico Buffa (come l'opera teatrale “Le Olimpiadi del '36” insieme anche a Paolo Frusca ed Emilio Russo). Sta lavorando (insieme ad Alberto Facchinetti) al progetto “Football City Guides”, guide turistico-calcistiche per chi vuole scoprire le città da un punto di vista calcistico e ad una cosa su Maradona che se gli va bene...



Claudia Mandia

L'aver fatto dello sport la propria professione non stupisce più di tanto, dato che in famiglia può contare sulla presenza della madre, professoressa di scienze motorie, e del fratello Massimiliano, che, come lei, si è dedicato professionalmente al tiro con l'arco.

Dopo diverse attività provate in gioventù, si è indirizzata verso il tiro, entrando nel giro della Nazionale circa 10 anni fa. Ha accumulato una notevole esperienza in ambito internazionale, potendo contare su svariate partecipazioni e svariati podi. Nella vita di tutti i giorni è riuscita a portare avanti gli studi, diplomandosi e iscrivendosi alla facoltà di Giurisprudenza.