

WIRED NEXT FEST - 30 maggio/1 giugno 2013
SABATO 1 GIUGNO

WIRED DOME

h. 10.00 – 10.30

Salute e nuovi media: storie per il cambiamento

Isabella Baroni, responsabile comunicazione digitale presso AISM, Associazione Italiana Sclerosi Multipla

h. 10.45 – 11.15

Good Times

Ruggero Scorcioni, neuroscienziato

h. 11.30 – 12.00

Airbnb: un "viaggio" nella *sharing economy*

Carlo Antonelli intervista Joe Gebbia, CPO e co-fondatore di Airbnb

h. 12.15 – 12.45

La maturazione della Rete e le grandi linee di ricerca futura

Derrick de Kerkchove, filosofo, sociologo e esperto di comunicazione, professore presso l'Università di Napoli e direttore scientifico di Media Duemila a Roma

h. 13.00 – 13.30

Lezioni per il presente dall'architettura radicale italiana degli anni Sessanta e Settanta

Andrea Branzi, architetto e designer e Gianni Pettena, architetto, artista, critico e storico dell'architettura

h.13.45 – 14.15

Lezioni per il presente dalla visual culture italiana degli anni Sessanta e Settanta

David Moretti intervista Giovanni Anceschi, designer, fondatore del Gruppo T e protagonista del movimento dell'Arte cinetica e programmata

h.14.30 – 15.00

NeuroLogin, un'evoluzione del DreamBrain

Riccardo Prodam, co-direttore presso dipartimento di Ricerca e Sviluppo di Unicredit

h. 15.15 – 15.45

Discovering Design

Alice Rawsthorn, critica del design presso l'International Herald Tribune

h. 16.00 – 16.30

La conoscenza al suo stato naturale

David Weinberger, tecnologo, scrittore e coautore del Cluetrain Manifesto

h. 16.45 – 17.15

Informazione e potere: e- democracy e altri luoghi comuni tascabili

Giuseppe Cruciani, giornalista, conduttore televisivo e radiofonico di "La zanzara" su Radio24

h. 17.30 – 18.00

Design e peer production

Joseph Grima, architetto e direttore di DOMUS

h. 18.15 – 18.45

Medicina e hacking

Salvatore Iaconesi, designer, ingegnere robotico, artista e hacker, professore presso "La Sapienza", ISIA Design di Firenze, Università delle Belle Arti di Roma e IED "Istituto Europeo di Design"

h. 19.00 – 19.30

Tecnologia e democrazia: identità e diritti digitali

Stefano Rodotà, giurista e politico

h. 19.45 – 20.45

Reinventare le città: architettura, urbanistica e open data

Sophie Lamparter, responsabile dei programmi pubblici presso Swissnex/San Francisco, Hannes Gassert, board member and hackday organizer di Opendata.ch, Gerhard Schmitt, SEC Director & Modul Leader presso Future Cities Laboratory Zurich/Singapore, ETH Zurich, Ian F.C. Smith, professore presso School of Architecture, Civil and Environmental Engineering (ENAC), EPFL Modera Daniel Saraga, managing editor presso Reflex Magazine

h. 21.00 – 22.00

Hans Ulrich Obrist, *critico e direttore dei progetti internazionali presso la Serpentine Gallery di Londra, intervista Dario Argento*, regista, sceneggiatore e produttore cinematografico

h. 22.30 – 00.00

I DOCUMENTARI DI WIRED TV

** Tutti gli incontri sono gratuiti e ad accesso libero, fino a esaurimento posti*

CIVICO PLANETARIO ULRICO HOEPLI

h. 10.15 – 10.45

Gender gap? La scienza è una cosa da ragazze

Alice Mado Proverbio, professore associato confermato di Psicobiologia e Psicologia fisiologica dell'Università di Milano-Bicocca

h. 11.15 – 11.45

Intrappolati in un sogno psichedelico, la ketamina e il World Wide Web

Miltos Manetas, pittore e artista multimediale

h. 12.15 – 12.45

Cambiamenti climatici e previsioni meteo

Valter Maggi, professore associato presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio dell'Università di Milano-Bicocca

h. 13.00 – 13.30

Come faccio a costruire una macchina intelligente?

Andrea Bonarini, professore membro del Collegio del Dottorato in Ingegneria dell'Informazione presso il Dipartimento di Elettronica e Informazione del Politecnico di Milano

h. 13.45 – 14.15

Architettura e urbanistica

Ippolito Pestellini Laparelli, architetto associato dello studio OMA-Office for Metropolitan Architecture

h. 14.30 – 15.00

Alla ricerca dei nuovi mondi. Un viaggio tra astrofisica e biologia

Dimitar Sasselov, astronomo e scrittore

h. 15.30 – 16.00

Il grande racconto delle stelle

Piero Boitani, filologo e critico letterario

h. 16.30 – 17.00

Voices from the Blogs: come catturare (davvero...) il sentiment della Rete (e darne un significato)

Luigi Curini, professore associato di Scienza politica presso l'Università degli Studi di Milano e co-fondatore di "Voices from the Blogs"

h. 17.30 – 18.00

L'arte tra fiction e realtà

Armin Linke, fotografo

h. 18.30 – 19.00

Il futuro della scienza

Giulio Giorello, filosofo della scienza

h. 19.15 – 19.45

Connessioni tra economia, fisica e geometria

Cedric Villani, matematico, direttore dell'Istituto Henri-Poincaré e vincitore della medaglia Fields nel 2010

h. 20.00 – 20.30

Cibo e design

Martí Guixè, food designer

** Tutti gli incontri sono gratuiti e ad accesso libero, fino a esaurimento posti*

AULA MAGNA DEL MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE

h. 10.00 – 13.00

CoderDojo. Palestra per piccoli programmatori

Siete genitori di un bambino di età compresa tra 7 e 12 anni e vostro figlio ha espresso almeno una volta il desiderio di realizzare da solo un proprio videogioco? Oppure vi ha detto che gli piacerebbe creare un'app o una pagina web? Allora siete nel posto giusto: CoderDojo insegna ai bambini a realizzare i propri progetti in maniera divertente e creativa. Portateci i vostri bambini e faremo conoscere loro un modo nuovo e sorprendente di usare il computer.

** Prenotazione obbligatoria e gratuita, fino a esaurimento posti. Per informazioni: smappo.it e Wired.it*

h. 14.00 – 14.30

Crowdfunding: finanziare le idee con la Rete

Alberto Falossi, fondatore di Kapipal

h. 15.00 – 15.30

I polimeri del futuro

Marco Astorri, biotecnologo e amministratore delegato di Bio-on

h. 16.00 – 16.30

L'innovazione nell'imprenditoria sociale

Selene Biffi, imprenditrice, fondatrice e presidente di Plain Ink, Young Global Leader al World Economic Forum

h. 17.00 – 17.30

I videogiochi possono salvare il mondo?

Marco Mazzaglia, IT manager e "videogame evangelist" per Milestone

h. 18.00 – 18.30

Economia e felicità

Luca Stanca, professore associato di Economia Politica presso l'Università di Milano-Bicocca e membro dell'executive board del Ciseps

h. 19.00 – 19.45

Kingpin. La storia segreta di una delle menti più geniali e controverse del mondo digitale

Raoul Chiesa, hacker e membro del Comitato Direttivo del Clusit, intervista Kevin Poulsen, black hat hacker, consulente di sicurezza informatica, editor di Wired USA (in videocollegamento)

h. 20.15 – 20.45

Il sesso e la Rete

Tea Hacic-Vlahovic, blogger, sex columnist per Wired e Vice Italia

** Tutti gli incontri sono gratuiti e ad accesso libero, fino a esaurimento posti*

AREA FABLAB

Laboratori a cura di Officine Arduino/ Fablab Torino

h. 10.30 – 12.30

Zero meter farming

I germogli si possono coltivare in casa, anche in inverno e non necessitano di terra. Per farlo comodamente basta costruirsi un germogliatore su misura

h. 14.00 – 16.00

E-jewels

Capire come funzionano i microcontrollori e saldarne uno per fare un ciondolo elettronico animato

h. 17.00 – 19.00

DIY bike led

Una piccola lucina per la bici, fatta senza microcontrollori, per capire meglio l'elettronica di base e imparare a saldare

h. 20.00 – 22.00

Fixing machine

Niente è messo così male da non poter provare a rimetterlo apposto. Una macchina per provare a ridare vita a un oggetto rotto

EVENTI SPECIALI AL MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE

h. 11.00 – 12.00

Visita guidata al Museo Civico di Storia Naturale

Con Italo Rota

** Prenotazione obbligatoria e gratuita, fino a esaurimento posti. Per informazioni, telefonare allo 02.884.63.337, lunedì - venerdì: ore 9:00 - 16:30, sabato e domenica: ore 9:30 - 17:00*

IL PROGRAMMA POTREBBE SUBIRE DELLE VARIAZIONI, ALCUNI TITOLI POTREBBERO CAMBIARE