In partnership con

In collaborazione con





Partner









Sustainability Partner



Official Radio

Gaming Partner

moovit

Mobility App Partner

Production

Up2you

PIANOB



Wine Partner

TRENTODOC

Wired Next Fest Trentino • 2023

6 – 7 maggio Rovereto

II luogo dell'innovazione

II Programma

Scopri il programma completo









In città

- Snack Bar Stella D'Italia → Aperitivo Wired. Hugo alla violetta.→ Menu Wired Arancini di riso alla Trentina su letto di salsa al pomodoro e datterini con scaglie di Trentingrana. Tartare di carne salada con arance e mirtilli.
- Rainbow Sushi 2.0 → Menù Sushi Wired. Uramaki Wired e Uramaki Wired Green. → Rainbow Bento Wired (take away). Sushi box Wired.

Aperiwired Rainbow. Sabato 6 maggio dalle 17.00 alle 19.00 musica con Dj set, Gin Roku Tonic + barchetta di 4 Uramaki.

Bar La Piazzetta → Aperitivo Wired. Wired purple drink.

> Aperitivo Wired. Venerdì 5 maggio dalle 18.30 all 23.30 musica con dj set anni '90 con Sara Dj.

- **Gelateria Cherry** → Gelato Wired. WNF23 Ice cream.
- **Ristorante Pizzeria Tema** → Piatto Wired. Tagliatelle Wired con code di gambero, asparagi e scorza d'arancia.
- Caffe' Al Portico → Aperitivo Wired. Wired Spritz e stuzzichini.
- **Bar Centrale** → Aperitivo Wired. Wired Spritz.

Aperitivo Wired. Sabato 6 maggio dalle 19.30 alle 23.00 musica rock dal vivo con "The Virgin".

La Caffetteria Bontadi → Pasticcino Wired Next Fest.

Mousse di cioccolato al latte, crema all'arancia, crumble al cacao con glassa al mirtillo.

> Aperitivo Wired. Sabato 6 maggio dalle 19.00 alle 22.00 musica dal vivo con "Villanova duets".

- **Ristorante Pizzeria El Raminel**
 - → Menù Wired. Canederli al cavolo viola su fonduta di crema di zucca.
- Loco's Bar Cocktails, Music, Art → **Aperitivo Wired.** 3 drinks a libera
- Locanda Al Castello → Menù Wired special price. Primo, secondo, dessert, acqua e caffè. Primo, secondo, acqua e caffè. Meno 15% di sconto su chi ordinerà dal menù a la
- **Stappomatto Food Drink &**

→ Aperitivo Wired. Spritz viola con Trento Doc e lovem. Camba IPA super fruttata con arancia rossa, mango e kiwi.

- **Bar Pub Tentazioni** → Aperitivo Wired. Cocktail viola e cocktail arancio, Spritz Aperol, Cocktail Dark Violet con stuzzichini,
- **Ristorante II Doge** → Piatto Wired. Piatto unico con strangolapreti agli spinaci, tagliolini agli asparagi, formaggio nostrano alla piastra e polenta di mais.

Cocktail Screwdriver con stuzzichini.

- Trattoria Bellavista → Menù Wired. Gnocchetti di patata viola con fonduta di trentingrana e speck croccante. Arrosto di vitello con purè di patata viola e carote novelle
- Caffe' Gambrinus → Aperitivo Wired. Cockatil viola con accompagnamento gastronomico.
- **Storie Di Latte** → Gelato Wired. Gelato gusto Wired.



- Forno Di Pitagora → Focaccia Wired. Focaccia Wired con asparagi
- Pasticceria Andreatta → Pastina Wired Next Fest. Brioches Wired con crema viola. Crostatina ai
- Caffe' De Min → Aperitivo Wired. Cocktail innovativo in versione alcolica e analcolica.
- **Osteria Del Pettirosso** → Menù Wired. Canederlo Wired al
- **Bar Teatro** → Aperitivo Wired. Crodino come analcolico, Spritz Aperol come alcolico, entrambi abbinati ad una focaccia con salsa viola al radicchio.
- Ilbardiverso → Menù Wired. Panino metaverso.

Scopri di più sulle proposte speciali dedicate a Wired Next Fest 23:



Il chilometro delle meraviglie

→ Sette secoli di storia dal quartiere di Santa Maria al Mart.
Sabato 6 maggio dalle 10.00 alle 12.00, camminata culturale nel centro storico di Rovereto per apprezzarne la storia e la architettura degli ultimi ricchi secoli della città. Ritrovo in piazza Podestà, davanti al Comune di Rovereto alle 10.00.

Per la prenotazione visita il sito:



Wired Next Fest Trentino • 2023

venerdì 5 maggio

Anteprima Wired Next Fest Trentino 2023 Teatro Zandonai

21.00 Saluti istituzionali

21.15 Dardust live

Il pianista della nuova generazione tra i più ascoltati al mondo, in uno show unico con pianoforte e quintetto d'archi.
Pioniere della musica classica alternativa, autore e produttore d'eccezione, produttore discografico dietro tutti (o quasi)
i grandi successi musicali italiani, da Mahmood a Lazza, da Marco Mengoni a Elodie, per citarne alcuni. Con un palmarès di oltre
70 dischi di Platino e più di 500 milioni di streaming, la sua musica ha accompagnato eventi di richiamo internazionale come il
Superbowl, l'NBA All Star Game e i Giochi Olimpici.

sabato 6 maggio

Programma Talk

Saluti di apertura 09:30

[in streaming a Palazzo Del Bene] Federico Ferrazza, direttore, Wired

Maurizio Fugatti, Presidente, Provincia autonoma di Trento Achille Spinelli, Assessore allo sviluppo economico, ricerca e lavoro. Francesco Valduga, sindaco di

Internet, addio 10:00

[in streaming a Palazzo Del Bene] Esther Paniagua, giornalista e autrice.

Esplorazioni ultraorbitali 10:30

Giorgio Saccoccia, presidente, Agenzia spaziale italiana.

In punta di diritto 10:30

Palazzo Del Bene Vitalba Azzolini, giurista Stefano Di Carlo, direttore generale, Medici Senza Frontiere.

свобода. Come si dice libertà in russo. 11:00

Giovanni Savino, ricercatore, esperto di questioni russe. Mara Morini, autrice e professoressa associata di Scienza Politica, Università di Genova. Ekaterina Glikman, vicedirettore, Novaja Gazeta.

L'intelligenza energetica 11:00

Fabio Fava, Ordinario di bioeconomia, Università di Bologna e delegato ministeriale Bioeconomia presso la Commissione europea. Matteo Testi, Head of Hydrogen for Sustainable Energy, Fondazione Bruno Kessler.

Algoritmi contro le fake news 11:30

Chiara Zanchi, ricercatrice in Glottologia e Linguistica all'Università di Pavia. Riccardo Gallotti, Responsabile dell'unità di ricerca CHuB lab del Centro Digital Society, Fondazione Bruno Kessler.

Nella terra dell'innovazione 12:00

Achille Spinelli, Assessore tecnico allo Sviluppo economico, Ricerca e Lavoro della Provincia Autonoma Fausto Manzana, presidente, Confindustria Trento.

Interfacce di bronzo 12:00

Marco Maria Pedrazzo, Head of Design, Dipartimento per la Trasformazione Digitale. Massimo Zancanaro, Professore di Informatica, Università di Trento e Fondazione Bruno Kessler.

Formare o performare? 12:30

Giulio Deangeli, ricercatore. Emma Ruzzon, presidentessa del Consiglio degli Studenti dell'Università di Padova.

Il climate change dal punto di vista

Francesca Cagnacci, PI Unità Ecologia Animale, Fondazione Edmund Mach. Luca Belelli Marchesini, Ricercatore, Fondazione Edmund Mach.

Bistecche prossime venture. La scienza del cibo

Stefano Biressi, Professore di Biologia Molecolare, Luciano Conti, Professore di Biologia Applicata, Dipartimento CIBIO, Università di Trento. Sean Yam, Chief operating officer, Gerber-Rauth srl

Il linguaggio della scienza 14:30

Antonella Viola, Professoressa di Patologia Generale, Università di

Vado a lavorare su Marte 14:30

Massimo Comparini, Deputy CEO ESVP Observation Exploration Navigation, Thales Alenia Space. Simonetta Di Pippo, Direttore, Space Economy Evolution Lab - SDA Bocconi.

II mondo prima dell'Al

Francesco Profumo, presidente, Compagnia di San Paolo.

Il contesto e la storia

Hannes Obermair, Storico e Senior Researcher, Eurac di Bolzano.

Come studieranno i nostri nipoti 15:00

nazionale della rete delle scuole Dianora Bardi, Vicepresidente Centro Studi Impara Digitale. Andrea Benassi, referente per il progetto di ricerca "Didattica Immersiva" di Indire. Cristina Pozzi, Ceo, Edulla

Come si informa la generazione Z 15:30

Alessandro Masala

fondatore di Breaking Italy. Silvia Boccardi, giornalista e social equity expert per Will Media. Francesca Milano, Head of Chora News.

Visti dallo spazio

Antonio Ciccolella, System requirements manager, ESA -European Space Agency. Francesco Longo, Responsabile Unità di Osservazione della Terra ed operazioni, ASI - Agenzia Spaziale Andrea Taramelli, Professore associato, Università luss di Pavia.

Il computer più velocissimo del

dell'Institute of Quantum Control, Forschungszentrum Jülich GmbH.

Il capitale nel territorio 16:00

Marco Gay, Presidente esecutivo, Digital Magics S.p.A. e Presidente, Anitec-Assinform. Alfredo Maglione, Presidente, Industrio Ventures e Gruppo Optoi Federico Menna, Ceo, EIT Digital

Sovranità digitale e cortine di

Stefano Quintarelli, pioniere di Internet e General Partner

Una serie di fortunati eventi

Costruire organismi viventi

Martin Hanczyc, Responsabile del laboratorio di Biologia artificiale CIBIO, Università di Trento.

Il digitale sul banco dei testimoni 17:30

Dimitra Andritsou, architetta e ricercatrice, Forensic Architecture

Highway to the future 17:30

delegato, Autostrada del Brennero spa.

Tecnologie a tutela della

Andrea Rosani, Fondatore Melixa Valeria Malagnini, Unità di protezione delle piante agroforestali e apicoltura, Fondazione Edmund Mach.

Tutti fuori per Mare fuori

attore e drammaturgo.

Anna Ammirati, attrice. Obiettivo +1,5°C / Per un pragmatismo ambientale 18:00

Claudia Tebaldi, ricercatrice al Joint Global Change Research Institute della University of Maryla Giacomo Moro Mauretto, biologo

Dove finisce lo sport? 18:30

e maestro dello sport. L'empatia degli algoritmi 19:00

Paolo Benanti, Professore di Etica delle Tecnologie, Pontificia Università Paolo Traverso, Direttore Strategia e Sviluppo, Fondazione Bruno

Sei vecchio. Stacce 19:00

Vincenzo Marino, autore e content strategist

Infiniti modi per essere finiti

Giovanni Truppi, cantautore.

Tintoria Live

Daniele Tinti, stand-up comedian. Stefano Rapone, stand-up comedian.

Perché ho fermato ChatGPT

domenica 7 maggio

Zandonai [in streaming a Palazzo Del Bene] del Collegio del Garante per la protezione dei dati personali.

La battaglia per il clima

attivista, Ultima Generazione. Marta Maroglio, attivista, Fridays for

Comunicazioni perfezionabili 10:30

filosofo e social media strategist. Gabriele Balbi, Professore ordinario in media studies, Università della Svizzera Italiana.

Che cosa è la coscienza?

Giorgio Vallortigara, Professore di Neuroscienze, Centre for Mind-Brain Sciences Università di Trento.

I dati per costruire l'innovazione 11:00

Marco Cavone, Ceo, Urbi.

La cucina italiana non esiste

Alberto Grandi, Professore di Storia delle imprese e Storia dell'integrazione europea, Università di Parma [R]. Associato di Diritto Romano e Diritti dell'Antichità, Università di Scienze gastronomiche di Pollenzo.

Una spinta all'evoluzione

Mario Pezzotti, Dirigente del Centro Fondazione Edmund Mach. Luigi Cattivelli, Direttore, Centro di ricerca Genomica e Bioinformatica del CREA. Deborah Piovan, Presidente della proteoleaginose di Confagricoltura.

Steam. Portare il cielo dove non

arriva 12:00

Ersilia Vaudo, Astrofisica e Esa Chief Diversity Officer.

Adesso faccio un musical 12:30 Red Canzian, cantante e musicista, compositore e produttore

Le regole dell'algoritmo perfetto 12:30

di Casanova Opera Pop.

di PizzaGPT e Software Engineer. Marco Guerini, Head of the Language and Dialogue Technologies Research Group, Fondazione Bruno

Fare i conti con la complessità 13:00

di Trento, divulgatore e saggista.

Roberto Battiston, Professore di Fisica sperimentale all'Università

Le voci dell'entertainment

Sono uscito dalla nebbia

Dente, cantautore.

Non diversi, ma speciali 14:30

Fabrizio Acanfora, scrittore e attivista. Elio Salvadori, Co-fondatore MEEVA, Sr Fellow Fondazione Bruno Kessler.

Ecco la mia malattia

15:00 Chiara Galeazzi, autrice e speaker radiofonica. Saverio Raimondo, comico e autore.

Eserciti di bit 15:00

Riccardo Meggiato, Consulente in digital forensics e cyber-security. Silvio Ranise, Director, Center for Cybersecurity Fondazione Bruno Kessler.

Convivere con nuove forme artificiali di intelligenza

Nello Cristianini, Professore di Intelligenza artificiale, Università di Francesca Rossi, Global Leader per l'Etica dell'Intelligenza Artificiale, IBM [R].

Laboratorio Montagna 15:30

Davide Magnini, trailer e scialpinista. Stefano Milani, presidente, Fondazione VRT. Luciano De Propris, Head of Open Innovation & Sustainability, Consorzio ELIS.

Privacy bene comune 16:00

Teatro Zandonai Meredith Whittaker, presidente, Signal Foundation.

La Grande Muraglia d'acciaio

Simone Pieranni, giornalista, Chora media. Giulia Pompili, giornalista,

Non c'è mai niente da vedere 16:30

Michele Logrippo, Fondatore, Sebastiano Pucciarelli, conduttore

L'Italia alla prova del futuro

Alan Friedman, giornalista Massimo Gaggi, editorialista, Corriere della Sera.

Un paese che odia i propri figli

ssandro Rosina, professore di Demografia e Statistica sociale, Università Cattolica di Milano. Mario Benedetto, giornalista e docente universitario.

Quel che non si dice della

Antonella Lattanzi, scrittrice e sceneggiatrice.

Marco Maisano, giornalista,

È iniziato tutto come un

Fabio Kenobit Bortolotti,

Declinato al femminile 17:30

Nicole Rossi, attrice.

Come si racconta il crimine

autore, podcaster e conduttore. Elisa TrueCrime, story teller e content creator [R]

musicista, attivista e artista. Manuel Bazzanella, Chief Metaverse Officer & Founder, Digital Mosaik.

Non appartengo a niente 18:30

Programma exhibit e installazioni

sabato 6

e domenica 7 maggio Area Gaming/Gamers Arena 9:30-18:30 Corso Bettini

Area Learning Environment 9:30-18:30

E-Agle Trento Racing Team 9:30-18:30 Via Roma Area Gaming/Digital Mosaik 9:30-18:30

Sfida il robot di Novotic e vinci l'ultimo numero di Wired 9:30-18:30

BioArt. Frontiere della biologia e immaginario artistico 9:30-18:30 Ex-scuole Damiano Chiesa

Ex-scuole Damiano Chiesa

e laboratori sabato 6 maggio

Workshop

I grafici che ingannano 10:00

Area Fablab/Corso Bettini

Un partita a scacchi con il robot 10:00

Via Roma Tecnologie per la qualità della vita/ Fondazione Caritro 9:30-18:30

Ex-scuole Damiano Chiesa Come si addestra una rete neurale Area Fablab/Corso Bettini

> MicroLab - Laboratorio di microscopia 4.0 12:30 Ex-scuole Damiano Chiesa

Questo lo scansiono in 3D 14:30

Area Fablab/Corso Bettini

Area Fablab/Corso Bettini

Questo lo stampo in 3D 16.00

Questo lo scansiono in 3D

Area Fablab/Corso Bettini

Coding a scatola chiusa

Area Fablab/Corso Bettini Gis & Earth Observation. L'ambiente

MicroLab - Laboratorio di microscopia 4.0

Ex-scuole Damiano Chiesa Questo lo scansiono in 3D 16:45 Area Fablab/Corso Bettini

Area Fablab/Corso Bettini domenica 7 maggio

LAN Party 2023

10:30 **Ex-scuole Damiano Chiesa** Questo lo stampo in 3D

Area Fablab/Corso Bettini

La cyber security non è solo roba da nerd

Questo lo scansiono in 3D Area Fablab/Corso Bettini

Coding a scatola chiusa 12:00

Ex-scuole Damiano Chiesa Come si addestra una rete neurale Area Fablab/Corso Bettini

Ex-scuole Damiano Chiesa Questo lo scansiono in 3D 15:00

Fake news e fact checking: istruzioni

Un partita a scacchi con il robot 16:00 Area Fablab/Corso Bettini

Si scrive prototipazione rapida, ma si legge stampa 3D 16:30

Area Fablab/Corso Bettini

Ex-scuole Damiano Chiesa Gis & Earth Observation. L'ambiente visto dall'alto Area Fablab/Corso Bettini

Visite guidate

sabato 6 e domenica 7 maggio

Spaziale! 11:30 15:00 Area Fablab/Corso Bettini

<u> Altre esperienze*</u>

sabato 6

Un cielo senza nubi Orchestra Haydn di Bolzano e Trento

'evento a pagamento, non gestito da