

IL WIRED NEXT FEST TORNA A MILANO 15 E 16 GIUGNO - CASTELLO SFORZESCO



Torna a Milano il 14, 15 e 16 giugno il Wired Next Fest il più grande evento a partecipazione gratuita in Italia dedicato all'innovazione e alle tecnologie digitali. Ad ospitare l'undicesima edizione del festival sarà, per il secondo anno consecutivo, il Castello Sforzesco.

Quest'anno l'evento si declinerà attraverso un opening party nella serata di venerdì 14 giugno e

due giornate di evento in cui attraverso talk, exhibition, masterclass, workshop, laboratori, spazi gaming e incontri si rifletterà su cos'è oggi ESSENZIALE. Un'occasione per capire come, attraverso la lente della tecnologia e dell'innovazione, sia possibile sviluppare quella capacità critica necessaria per interpretare e comprendere la complessità del mondo di oggi. Un racconto che si declinerà grazie a 129 ospiti protagonisti di 85 eventi su 3 palchi, 10 exhibit, 10 live performance, 9 tra workshop e masterclass e 32 ore di live streaming.

Tra le novità di quest'anno alcuni momenti di formazione che vedranno protagonisti i giornalisti della redazione di Wired: uno dedicato all'utilizzo dei social network e degli strumenti di Seo, il secondo sulla piattaforma di whistleblowing Wired Leaks, infine, il terzo sui temi della data visualization.

"Le tecnologie digitali, e in particolare l'intelligenza artificiale, stanno imprimendo al mondo una velocità mai vista in passato nei cambiamenti sociali, economici e culturali. Così, come sempre, il Wired Next Fest sarà la piazza dove tecnologi, scienziati, imprenditori, economisti, politici, intellettuali e artisti si incontreranno per discutere su come questa rivoluzione possa andare a beneficio del numero più ampio possibile di persone", afferma Federico Ferrazza, direttore di Wired Italia.

"La connessione tra tecnologia, informazione, cultura e libertà è più evidente che mai ai nostri giorni: l'innovazione tecnologica non solo rivoluziona i nostri strumenti e metodi di comunicazione, ma influenza profondamente la nostra cultura e il modo in cui percepiamo e difendiamo la libertà di informarci e di informare. Per questo siamo felici di annunciare l'apertura a Milano, negli spazi storici e suggestivi del Castello Sforzesco, dell'undicesima edizione del Wired Next Fest - ha dichiarato l'assessore alla Cultura Tommaso Sacchi -. Questo festival, ormai punto di riferimento per la cultura e la riflessione critica sulla

tecnologia, offrirà alla città una straordinaria opportunità per comprendere meglio l'impatto delle nuove tecnologie, come l'intelligenza artificiale, sulla nostra società".

Tra gli ospiti confermati: Stella Assange, Cédric O, Stefano Nazzi, Francesca Albanese, Zerocalcare, Gad Lerner, Alex Britti, Veronica De Romanis, Paolo Benanti, Edoardo Prati, Gialappa's Band, Valerio Lundini e i Vazzanikki, Lory Del Santo, Antony Loewenstein, Max Angioni, Nello Cristianini, Francesco Cicconetti, Caterina Guzzanti, Rossella Miccio, Taghi Rahmani, Nunzia Ciardi, Ditonellapiaga, Rocco Tanica, Pegah Moshir Pour, Mario Natangelo, Luca Ravenna, Gabriele Vagnato, Francesca Mannocchi, Ghemon, Silvia Ziche, Selton, Davide Casaleggio, I Hate My Village, Santi Francesi.

Quest'anno, inoltre, il festival si avvarrà della partnership scientifica del Politecnico di Milano che, grazie al coinvolgimento dei suoi docenti sul palco e ad una area exhibit dedicata all'esposizione dei progetti di ricerca più all'avanguardia dell'ateneo, contribuirà a comprendere meglio l'impatto delle nuove tecnologie - come per esempio l'intelligenza artificiale - sulla società.

Il Wired Next Fest offre al pubblico numerose attività ed esperienze, tutte accessibili gratuitamente e distribuite nell'area del cortile (Piazza delle Armi) del Castello Sforzesco. Nella Cyber Escape Room - Attacco alla NERD Corporation! sarà possibile sfidare, in gruppi di 4 persone, un gruppo di hacker che cerca di infiltrarsi nei sistemi informatici della NERD Corporation. Sempre nel cortile del Castello, nell'area dedicata al volo virtuale, sarà possibile scoprire i segreti dell'aviazione e mettersi al comando di un aeroplano da 60 tonnellate. Al Wired Next Fest 2024 ci sarà spazio anche per giocare, con l'obiettivo di valorizzare il concetto di videogiochi come momento di scambio. Nell'area gaming, realizzata in collaborazione con Gamers Arena, sarà infatti possibile cimentarsi con FC24 per gli amanti del calcio, NBA2K24 per gli appassionati della pallacanestro, Top Spin 2K25 per i tifosi di tennis. Sarà inoltre possibile giocare a due titoli iconici per raccontare il legame tra il tessuto sociale e i videogiochi e la loro capacità di insegnamento, di influenza positiva e di toccare sentimenti e temi profondi come It Takes Two, videogiochi d'avventura cooperativo in cui una coppia di genitori trasformata in bambole deve collaborare per superare sfide e risolvere puzzle e così tornare alla loro forma originale, e Cuphead, gioco cooperativo di culto ispirato ai cartoni animati degli anni '30. Disponibili anche 2 postazioni VR, che offriranno una selezione di titoli di puro entertainment.

Presso il bookshop, inoltre, sarà possibile acquistare tutti i testi degli autori che saliranno sui tre palchi dell'evento.

Inoltre, grazie alla collaborazione tra Wired Italia e il Museo del Castello Sforzesco, sarà possibile partecipare nelle giornate di sabato e domenica a 4 visite guidate speciali della mostra "Ballo&Ballo. Fotografia e design a Milano, 1956-2005", curata da Silvia Paoli e realizzata da Studio Azzurro. Sul sito del WNF le informazioni per prenotarsi e ritirare il ticket.

Ulteriore novità di questa edizione milanese del Wired Next Fest è un'area kids per bambini dai 3 ai 10 anni organizzata in collaborazione con il team di Kikolle Lab. Tra le attività previste la manipolazione della sabbia cinetica, percorsi con stapelstein e piastrelle liquide, playhouse di cartone da decorare con materiali di riciclo, costruzioni in sughero e coloriage sovradimensionato.

Da ultimo, anche quest'anno alcuni degli spazi del festival ospiteranno alcune realtà particolarmente significative sul piano sociale: la Comunità Ri-Nascita, un progetto di SVS Donna aiuta donna, Cadmi e Ads Campacavallo per l'accoglienza di donne con figli minori che stanno uscendo da una situazione di violenza domestica, ed Emergency, che racconterà attraverso una postazione VR alcuni dei suoi progetti di aiuto alle vittime civili delle guerre e della povertà.

Per ulteriori informazioni sull'evento e registrarsi: <https://eventi.wired.it/nextfest24-milano>

Il Wired Next Fest è organizzato con il Patrocinio del Comune di Milano e in collaborazione con Audi è reso possibile anche grazie al supporto di alcuni partner:

Main Partner: Ferrovie dello Stato Italiane, Visa;

Partner: BlackRock, Bosch, Eni, Generali, Multiversity, PagoPA, Sisal, Sky, Trentino Marketing;

Official Radio: RTL 102.5;

Media Partner: Urban Vision Group;
 Gaming Partner: Gamers Arena;
 Catering Partner: Brothering Milano;
 Coffee Partner: Caffè Moak;
 Wine Partner: Terra Moretti;
 Design Partner: Liu Jo Living;
 Hospitality Partner: NH Collection Hotels & Resorts;
 Recharge Partner: Chimpy;
 Technical Partner: Converso;
 Party Partner: APE;
 Production: Piano b.

GLI OSPITI DEL WIRED NEXT FEST DI MILANO

Stella Assange, legale e moglie del fondatore di Wikileaks Julian Assange, alla guida del movimento che ne chiede la scarcerazione; Cédric O, già Segretario di Stato per gli Affari digitali del governo francese nel primo mandato del presidente Emmanuel Macron, co-founder di Mistral, la più importante azienda europea di intelligenza artificiale; l'attivista iraniano Taghi Rahmani, marito del premio Nobel per la Pace Narges Mohammadi, oggi in carcere in Iran; la relatrice speciale delle Nazioni Unite sui territori palestinesi occupati Francesca Albanese, inserita da Israele nella sua black list, in libreria con "J'accuse. Gli attacchi del 7 ottobre, Hamas, il terrorismo, Israele, l'apartheid in Palestina e la guerra"; la presidente di Emergency Rossella Miccio; la vicedirettrice dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale Nunzia Ciardi, che parlerà della strategia italiana per il contrasto al cyber crime e al cyber warfare; il giornalista di inchiesta australiano ed ebreo Antony Loewenstein, autore di "Laboratorio Palestina", libro che racconta di come Israele stia testando in Palestina le tecnologie di sorveglianza di massa che poi vende nel mondo; l'attivista e scrittrice Pegah Moshir Pour, autrice di "La notte sopra Teheran", romanzo che racconta la condizione femminile in Iran; la giornalista e attivista afghana che si è rifugiata in Italia Fatima Haidari; il comico e cantante Valerio Lundini, che presenterà le canzoni del nuovo disco inciso insieme a i Vazzanikki; la showgirl e attrice Lory Del Santo, nel decimo anniversario del lancio della web serie che ha scritto e diretto "The Lady"; il comico Max Angioni, impegnato nella tournée teatrale del suo spettacolo "Anche meno"; la Gialappa's Band, duo comico composto da Marco Santin e Giorgio Gherarducci, fresco del successo della terza stagione di Gialappa's Show; l'attrice e comica Caterina Guzzanti, uno dei volti più affermati della comicità italiana; il comico e musicista Rocco Tanica, autore di "Non siamo mai stati sulla Terra", scritto a quattro mani con un'intelligenza artificiale; l'esperto di sicurezza informatica che collabora con Elon Musk Andrea Stroppa; il rapper e cantautore Ghemon, che racconterà della sua nuova carriera da stand-up comedian; padre Paolo Benanti, esperto di bioetica ed etica delle tecnologie, professore alla Pontificia Università Gregoriana e presidente della Commissione per l'intelligenza artificiale della presidenza del Consiglio dei Ministri; il giornalista Gad Lerner, in libreria con "Gaza. Odio e amore per Israele", un libro che racconta il luogo sotto attacco dell'esercito israeliano dopo gli attacchi terroristici del 7 ottobre; l'agente immobiliare Ida De Filippo, una delle protagoniste della trasmissione cult "Casa a prima vista"; l'imprenditore digitale Davide Casaleggio, in libreria con "Gli algoritmi del potere", saggio che esplora l'impatto sociale dell'intelligenza artificiale; l'europarlamentare Brando Benifei, relatore dell'AI Act, la legge europea sull'intelligenza artificiale; lo stand-up comedian Luca Ravenna, fresco del successo del suo tour teatrale Red Sox; lo youtuber e comico Gabriele Vagnato, ormai rodato inviato di Fiorello a "Viva RaiDue"; la cantautrice Ditonellapiaga, che ha da poco pubblicato il suo secondo album "Flash"; gli I Hate My Village, band fresca di pubblicazione del suo secondo album "Nevermind the tempo"; il duo musicale Santi Francesi, protagonista dell'ultima edizione del Festival di Sanremo con "L'amore in bocca" che presenteranno il loro nuovo singolo; i Selton, band italo-brasiliana che a maggio uscirà con "GRINGO Vol.1", il suo settimo album da studio, di cui ascolteremo qualche brano live dal palco del Wired Next Fest; il fumettista Zerocalcare, che in "Quando muori resta a me" indaga il rapporto con il proprio padre; il vignettista del Fatto Quotidiano Mario Natangelo, in libreria con "Cenere. Appunti da un lutto", nel quale elabora la perdita della madre; il cantautore e chitarrista Alex Britti; la filosofa Mariarosa Taddeo, professoressa di Digital Ethics and Defence Technologies all'Università di Oxford, una delle più importanti esperte delle implicazioni etiche

delle tecnologie digitali; Diletta Huyskes, esperta di etica delle tecnologie e dell'impatto sociale dell'AI, è in libreria con "Teoria della tecnologia di genere", volume in cui affronta il tema dei bias di genere che affliggono gli algoritmi; l'economista Veronica De Romanis, autrice di "Il pasto gratis", saggio che racconta l'esplosione della spesa pubblica italiana dal 2011 ad oggi; la giornalista Paola Caridi, grande esperta di questioni mediorientali che racconta sul sito invisiblearabs.com e autrice di "Hamas. Dalla resistenza al regime"; la giornalista, documentarista e inviata di guerra Francesca Mannocchi; Paolo Legrenzi, professore emerito di psicologia dell'Università Ca' Foscari di Venezia, autore di "L'intelligenza del futuro", saggio che affronta il tema del rapporto tra identità e tecnologia; la rettrice del Politecnico di Milano, prima università tecnica in Italia e 111° al mondo secondo la Classifica QS Ranking (guadagnando 12 posizioni rispetto all'anno scorso) Donatella Sciuto, tra le voci più significative in tema di innovazione e tecnologie digitali; la giornalista Carola Frediani, co-fondatrice di Guerredirete.it, una delle maggiori esperte italiane di cybersecurity; l'Entertainment Channels Senior Director di Sky Italia Roberto Pisoni; la giornalista e autrice Anna Momigliano, una delle maggiori esperte italiane di questioni mediorientali, corrispondente dall'Italia del quotidiano israeliano Haaretz; il producer Lorenzo Senni, uno dei protagonisti della scena della musica elettronica minimale internazionale; il country general manager di Generali Italia Gianluca Perin; Selene Biffi, imprenditrice sociale che ha ricevuto oltre 60 riconoscimenti tra cui il Rolex Awards for Enterprise e Mother Teresa Memorial in India, che racconterà il suo impegno in Afghanistan per aiutare le donne a diventare imprenditrici tra le mura domestiche; Matteo Villa, Senior Research Fellow di ISPI, uno dei maggiori esperti italiani sui temi legati alle migrazioni; il giornalista Donato Bendicenti, responsabile della corrispondenza Rai a Bruxelles, autore di "Scintille. L'avventura dell'energia in Europa dalla scissione dell'atomo alla rivoluzione verde"; l'artista Mariangela Capossela, che ha curato "Conversazioni immaginarie", un progetto di recupero delle lettere scritte dai pazienti psichiatrici e mai inviate dagli istituti in cui erano reclusi; Rocco Rampino, conosciuto in passato come Congorock, disc jockey e produttore musicale, figura di spicco della scena electro house internazionale; Eraldo Affinati, scrittore e insegnante, ha fondato "Penny Wirtton", una scuola gratuita di italiano per immigrati e in queste settimane è in libreria con "Le città del mondo"; Noemi Mariani, più nota sui social come @mangiapregasbatty, che in "Milagno. Come cercare casa a Milano e vivere (in)felici" ha raccontato la sua esperienza con quello che lei stessa definisce il mercato immobiliare da incubo del capoluogo lombardo; la drag queen Lina Galore, vincitrice dell'ultima edizione di Drag Race Italia; Claudia Di Palma, coordinatrice del Centro Antiviolenza SVS Donna Aiuta Donna, parte della rete antiviolenza del comune di Milano; il creator Francesco Cicconetti, conosciuto in rete come 'Mehths', che ha utilizzato i social per raccontare il suo percorso di transizione; la stand-up comedian Laura Pusceddu, che usa la comicità come strumento di condivisione anche su temi legati all'identità di genere e all'inclusione; Gian Maria Campedelli, research scientist della Fondazione Bruno Kessler dove si occupa di utilizzo di metodi di machine learning e deep learning per lo studio e la previsione di fenomeni criminali e terroristici nel mondo; il giornalista e scrittore Cesare Alemanni, in libreria con "Il re invisibile. Storia, economia e sconfinato potere del microchip", saggio dedicato a una tecnologia al centro delle trame geopolitiche odierne; alla storia della globalizzazione e al ruolo della logistica nell'economia globale; Lucrezia Ercoli, docente di Storia dello spettacolo all'Accademia di Belle arti di Bologna, in libreria con "Lo spettacolo del male. Da Squid Game al true crime: perché abbiamo bisogno di mostri"; Nello Cristianini, professore di Intelligenza artificiale all'Università di Bath e uno dei massimi esperti della materia, in libreria con "Machina sapiens. L'algoritmo che ci ha rubato il segreto della conoscenza"; Alberto Sangiovanni Vincentelli, presidente della Fondazione Chips.it, impegnata a promuovere la progettazione e lo sviluppo di circuiti integrati a semiconduttore in Italia; la divulgatrice e green influencer Elisa Nicoli, autrice di "Ecominimalismo. L'arte perduta dell'essenziale. Perché consumare meno e meglio può salvare noi e il pianeta"; la chief risk officer di Visa Europe Natalie Kelly; Uljan Sharka, il founder di iGenius, azienda che ha sviluppato Modello Italia, la prima applicazione di intelligenza artificiale addestrata sulla lingua italiana; il giornalista Stefano Nazzi, autore del fortunato podcast "Indagini", in libreria con "Canti di guerra"; l'economista Luciano Canova, docente di economia alla scuola Enrico Mattei, che utilizza diversi canali, tra cui una pagina TikTok da 60mila follower, per divulgare l'economia ed è in libreria con "Un pizzico di economia"; la neuroscienziata Antonella Santuccioni Chadha, esperta di medicina di genere e Ceo pro bono dello Women's Brain Foundation;

Lo scultore Davide Dormino, creatore della statua Anything to say, dedicata a Julian Assange, Edward Snowden e Chelsea Manning; la giornalista, scrittrice e documentarista Anna Maria Selini, autrice del podcast "Smemorati", una ricerca storica a partire dai ricordi del padre affetto da Alzheimer; Fabio Puglia, co-founder e presidente di Oversonic, azienda che ha sviluppato il robot umanoide cognitivo RoBee, che sarà presente tra gli stand del Wired Next Fest; Francesco Ubertini, presidente del Cineca, il consorzio interuniversitario che gestisce il supercomputer Leonardo; Giovanni Ziccardi, professore di Informatica Legale all'Università degli Studi di Milano, in libreria con "Dati avvelenati. Truffe, virus informatici e falso online"; la giornalista, divulgatrice e scrittrice Donata Columbro, esperta di tematiche legate ai dati, in libreria con "Quando i dati discriminano"; lo strategist and author Valerio Bassan, esperto di strategia di business e prodotto per il mondo dell'informazione e dell'editoria, in libreria con "Riavviare il sistema. Come abbiamo rotto Internet e perché tocca a noi riaggiustarla"; Edoardo Prati, creator che divulga la letteratura italiana sui social con 320mila follower su Instagram e 160mila su TikTok; il CEO e founder di Urban Vision Group Gianluca De Marchi, che parlerà di come creatività, tecnologia, dati e media contribuiscano a trasformare le città; la consulente finanziaria Ginevra Zucconi, che divulga i temi legati alla finanza dall'account Instagram @lafinanzadonna; il matematico Paolo Canova, fondatore di TAXI1729, che interverrà sui temi legati alla comunicazione scientifica e ai bias cognitivi; il creator Pietro Morello, che sui social racconta la sua attività di operatore umanitario in giro per il mondo; Pasquale Panuzzo, l'astrofisico italiano che ha scoperto GaiaBH3, il più grande buco nero della Via Lattea; l'astrofisica e professor of practice di Space economy alla SDA Bocconi Simonetta di Pippo; Michele Fino, professore associato di Fondamenti del Diritto Europeo all'Università di Scienze Gastronomiche, autore di "Non me la bevo", libro che smonta le bufale legate al mondo del vino; l'autore e creator Livio Ricciardi, che affronta attraverso la sua opera di divulgazione i temi legati al sesso e all'intimità e terrà un workshop su questi temi insieme a Loredana Cirillo, psicologa e psicoterapeuta, socia dell'Istituto Minotauro; Michelangelo Quaglia, chief data officer di PagoPA, la tech company specializzata nella realizzazione di infrastrutture per la diffusione di servizi pubblici digitali; il filosofo e artista visivo Francesco D'Isa, che sarà impegnato in un workshop per illustrare come utilizzare l'intelligenza artificiale per la generazione di immagini; la studiosa di politiche urbane e giornalista Lucia Tozzi, in libreria con "L'invenzione di Milano", che racconta l'operazione di marketing che ha portato Milano dall'essere considerata produttiva ed elegante, ma grigia, ad aver assunto l'immagine di una metropoli splendente e attrattiva; il rettore e professore ordinario di Psicologia dell'Educazione dell'Università Pegaso Pierpaolo Limone; la project manager di Frame-Festival della comunicazione Veronica Scazzosi, che racconterà di come la cultura abbia un ruolo centrale nel governo dell'intelligenza artificiale; la giornalista, criminologa e scrittrice Cristina Brondoni; Roberto "Red Sox" Mantovani, il tassista bolognese diventato famoso (ma anche minacciato) per aver pubblicato su X i ricavi della propria attività; il musicista e artista di grafica digitale Andrew Quinn, impegnato in un workshop dedicato ai software di programmazione visuale con i cross-media artist Edoardo "EDOHARD" Olivetto e Davide "ASKER" Carioni; la disegnatrice, sceneggiatrice e autrice Silvia Ziche, che terrà un workshop dedicato ai 90 anni di Paperino insieme a Gaja Arrighini, caposervizio di Topolino; la digital strategist e consulente Mafe De Baggis, esperta di temi legati alle tecnologie digitali e all'intelligenza artificiale; Alessio Ferrantino e Giada Lanzotti, i co-founder di Milano da scrocco, spazio Instagram da 350mila follower che aiuta i più giovani a risparmiare nel capoluogo lombardo; Celeste Mosca e Tommaso Basilici, volontari a bordo delle navi di Mediterraneo, impegnate nel soccorso dei migranti nel mare Mediterraneo; l'imprenditrice Shalini Kurapati, co-founder di Clearbox.AI, azienda che sviluppa dati sintetici per addestrare algoritmi di machine learning; l'ingegnere ambientale Roberto Mezzalama, esperto di studi ambientali per grandi progetti infrastrutturali; Matteo Pozzi e Claudia Molinari, co-founder di We are muesli, studio di produzione di videogiochi che ha sviluppato "In their shoes", un videogame ambientato nella città di Milano; l'avvocato e co-founder di Privacy Network Diego Dimalta, impegnato in un workshop sul tema della privacy e della protezione delle fonti giornalistiche con Raffaele Angius, cyber journalist e collaboratore di Wired; il giornalista Paolo Armelli, collaboratore di Wired, in libreria con "Altricorpi - Guida erotica all'amore queer contro tutti i pregiudizi"; il giornalista Luca Zorloni, editor di Wired.it, in libreria con il suo primo romanzo "Il paese più bello del mondo"; il giornalista e social media manager di Wired Nicholas David Altea, che insieme alla SEO editorial

specialist di Condé Nast Samantha Colombo terrà un workshop sul tema della SEO e dell'uso dei social in redazione; il datajournalist di Wired Riccardo Saporiti, che terrà una masterclass sui temi legati alla data visualization; Dario Melpignano, co-fondatore e presidente di Neosperience, azienda di riferimento in Italia nel settore dell'intelligenza artificiale; il prorettore e docente di Strategia & Marketing del Politecnico di Milano Giuliano Noci, che interverrà sul tema dei microchip; Mario Calderini, docente di Impact and Sustainability Management alla School of Management del Politecnico di Milano, che interverrà sui temi della finanza sostenibile; il docente di Musical Acoustics al Politecnico di Milano Fabio Antonacci, che indagherà il rapporto tra l'intelligenza artificiale e la musica; Giovanni Miragliotta, docente di Impianti Industriali e Advanced Supply Chain Planning al Politecnico di Milano; Daniele Villa, docente di Introduction to Visual Thinking e Progettazione e Rappresentazione urbanistica del Politecnico di Milano, coinvolto in un panel dedicato alla trasformazione delle città; Mario Motta, docente di Fisica Tecnica Ambientale, Politecnico di Milano; Mario Caligiuri, presidente della Società Italiana di Intelligence, è considerato uno dei più significativi studiosi europei del settore; il ceo di Sicuranext, Omar El Hamdani; Fabio Ventoruzzo, Corporate Communication & Sustainability Director di Sisal; Sergio Savaresi, direttore del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria e docente di Automatica del Politecnico di Milano, che racconterà l'esperienza dell'auto a guida autonoma che ha partecipato alla Mille Miglia; la curatrice del percorso espositivo, MEI – Museo Nazionale dell'Emigrazione Italiana Giorgia Barzetti; la docente di architettura e design per lo spazio del Politecnico di Milano Annalisa Dominoni, che racconterà dei suoi progetti per gli insediamenti permanenti sulla Luna; il co-founder di Invisible Studio Giuliano Gaia, che interverrà sul tema dell'innovazione all'interno dei musei; Yakinop il Sindaco, al secolo Yassin En Naimi, creator digitale specializzato nel geoguessing e in attività investigative online; il direttore di ForwardTO Alberto Robiati, che terrà un workshop sui temi del future foresight e del future thinking; la responsabile sviluppo sostenibile di Eni Francesca Ciardiello; il responsabile Innovation del gruppo FS Daniele Pes;

Non mancheranno gli appuntamenti serali dalle 19:30 fino all'01:00 con i dj-set nel cortile del Castello Sforzesco, nati dalla collaborazione tra Wired, Piano B e APE, per ballare insieme. I protagonisti delle serate che si alterneranno alla consolle del Wired Next Fest sono YU SU, Guglielmo Bernardini, Crookers ed Estremo.

📅 10/06/2024 | 🗨️ Eventi, sponsorship

Indietro

Sitemap

Home

Le riviste

Awards

Shop

News

Annual

Spot Tv

About us

Directory

Iscriviti alla newsletter

Privacy

Newsletter

Iscriviti alla newsletter di Media Key per restare aggiornato.

Iscriviti

Gruppo editoriale Media Key

Via Arcivescovo Romilli 20/8 - 20139 - Milano

☎ +39 02.52.20.37.1

✉ info@mediakey.it

P.IVA e C.F. 06257230158