

MONITORAGGIO MEDIA

Martedì 3 Febbraio 2026



SIFA srl - Via G. Mameli, 11 – 20129 MILANO
+390243990431
help@sifasrl.com - www.sifasrl.com

Sommar io						
#	Data	Pag	Testata	Titolo	Rubrica	
1	02/02/2026	WEB	MILANOTODAY.IT	STEP FUTURABILITY DISTRICT: UN VIAGGIO NEL FUTURO: IL CALENDARIO DI FEBBRAIO 2026	ACCADEMIA DI BELLE ARTI SANTA GIULIA	1



MILANO TODAY

Notizie

Cosa fare in città

Zone

Dossier



Leonardo Maria Del Vecchio non è stato così tragico, anzi

Filippo Mulazzi



"Zelig" festeggia trent'anni, ma la comicità è cambiata

Massimo Falcioni



EVENTI / INCONTRI

STEP FuturAbility District: un viaggio nel futuro. Gli incontri di febbraio 2026



DOVE

STEP FuturAbility District

Piazza Adriano Olivetti

QUANDO

Dal 05/02/2025 al 28/02/2026

Orario non disponibile

PREZZO

GRATIS

ALTRE INFORMAZIONI



Redazione

28 novembre 2025 9:59



STEP FuturAbility District è un nuovo spazio di "connessione con il futuro", divulgativo ed esperienziale, che nasce per connettere la comunità con il prossimo futuro e dare a tutti l'opportunità di intraprendere un viaggio per acquisire una maggiore consapevolezza sulla trasformazione digitale in atto e i suoi riflessi su tutti gli ambiti della vita quotidiana, sia personale che professionale.

I più letti

EVENTI

1. Artigiano in Fiera 2025: date, orari, come ottenere il pass gratuito

PORTA VENEZIA

2. A Milano torna il festival del panettone artigianale (l'ingresso è gratuito)

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

STEP FUTURABILITY DISTRICT: UN VIAGGIO NEL FUTURO: IL CALENDARIO DI FEBBRAIO 2026

STEP è un luogo pensato per approfondire i temi legati alle nuove tecnologie e aiutare le persone a orientarsi in un mondo in rapida trasformazione, contribuendo alla costruzione di una società digitale inclusiva dove chiunque, nessuno escluso, possa scoprire gli strumenti e le competenze necessarie a costruire il proprio futuro con fiducia.

[È possibile prenotarsi](#) per vivere questa incredibile esperienza. Nel corso dell'anno, poi, sono in programma tanti momenti di divulgazione e laboratori gratuiti.

La nuova installazione

E con la nuova installazione Future Jobs, STEP propone un approccio completamente rinnovato per esplorare nuove professioni emergenti: un percorso immersivo e interattivo che unisce tecnologia, creatività e sostenibilità.

Scopri con noi le competenze che definiranno il mercato del lavoro di domani.

Preparati a un'esperienza unica: esplora professioni innovative e lasciati ispirare da un modo diverso di immaginare scuola, lavoro e futuro.

Ecco il calendario di febbraio 2026.

Il cervello che cambia: viaggio nell'evoluzione tra uomo e tecnologia

Mercoledì, 4 Febbraio 2026 - 18:30 - 20

[Qui per iscriversi gratuitamente](#)

Il cervello umano non è mai stato lo stesso per più di una generazione: cambia con noi, con ciò che creiamo, con gli strumenti che usiamo. Dalle prime pietre scheggiate fino all'intelligenza artificiale, la mente si è evoluta in simbiosi con la tecnologia: ogni strumento che inventiamo cambia il modo in cui ricordiamo, impariamo, viviamo. Oggi, in un mondo dove le macchine pensano con noi, non si tratta più di difendere i

EVENTI

- 3.** Pacchi smarriti e venduti a pochi euro. Torna il grande evento alle porte di Milano

EVENTI

- 4.** 'Domenica al museo': tutte le mostre e i musei che si possono visitare gratis a Milano

EVENTI

- 5.** Musei gratis a Milano: cosa vedere e dove è necessario prenotare

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

STEP FUTURABILITY DISTRICT: UN VIAGGIO NEL FUTURO: IL CALENDARIO DI FEBBRAIO 2026

confini dell'umano, ma di capire come noi stiamo diventando qualcosa di nuovo.

Martina Ardizzi è neuroscienziata e ricercatrice presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma, dove conduce progetti di ricerca nazionali e internazionali sulle basi neurobiologiche della plasticità della rappresentazione del corpo nello spazio fisico e tecnologico. Dopo il dottorato in Neuroscienze conseguito nel 2015, ha svolto attività di ricerca in diverse università straniere, tra cui Assam University (India), University of Essex (Regno Unito) e Berlin School of Mind and Brain (Germania), ed è stata visiting professor presso l'Universidad Nacional de Cuyo (Argentina). È membro del Centro di Bioetica dell'Università di Parma, fa parte del comitato scientifico della Biennale di Torino ed è trustee dell'Imminent Translated's Research Center. Autrice di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali peer-reviewed, nel 2025 ha scritto L'algoritmo bipede per EGEEA.

Lo and Behold: Reveries of the Connected World

[Qui per iscriversi gratuitamente](#)

Giovedì, 19 Febbraio 2026 - 19 - 22

Proiezione del film Lo and Behold: Reveries of the Connected World (2016), regia di Werner Herzog. Un film con Werner Herzog, Leonard Kleinrock, Bob Kahn, Danny Hillis, Ted Nelson Brad Bird. Ospiti della serata: Emiliano Audisio (Head of Events and Consulting, WIRED Italia) Maurizio Melis (Divulgatore di scienza e tecnologia Radio24).

La proiezione di "Lo and Behold: Reveries of the Connected World" ci accompagnerà in un viaggio attraverso le meraviglie, le contraddizioni e le potenzialità del mondo connesso, guidati dallo sguardo unico di Werner Herzog. Dalle origini di Internet ai futuri possibili dell'intelligenza artificiale, il film esplora in profondità come la

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

STEP FUTURABILITY DISTRICT: UN VIAGGIO NEL FUTURO: IL CALENDARIO DI FEBBRAIO 2026

rete stia trasformando la società, la comunicazione e persino la nostra identità.

A seguire, sotto la moderazione di Massimo Temporelli, il dialogo con Emiliano Audisio (Head of Events and Consulting, WIRED Italia) e Maurizio Melis (divulgatore di scienza e tecnologia, Radio24) ci permetterà di riflettere sulle sfide culturali, economiche e tecnologiche dell'iperconnessione contemporanea, tra opportunità di innovazione e nuovi rischi per individui e comunità. La serata si concluderà con un dibattito aperto, durante il quale il pubblico sarà invitato a partecipare attivamente con domande e considerazioni.

AI e genitorialità: come guidare i figli nel mondo digitale tra opportunità e rischi

Martedì, 24 Febbraio 2026 - 18:30 - 20

[Qui per iscriverti gratuitamente](#)

L'intelligenza artificiale è già parte della vita quotidiana dei nostri figli: dagli assistenti vocali alle app educative, fino ai social network e ai videogiochi. Come genitori, è fondamentale comprendere le potenzialità e i rischi di queste tecnologie per poter educare in modo consapevole, senza paure ma anche senza ingenuità. In questo incontro parleremo di come l'AI sta cambiando l'infanzia e l'adolescenza, tra deepfake, chatbot, algoritmi e creatività aumentata.

Con un approccio pratico e accessibile, Gianluigi Bonanomi – giornalista, formatore e divulgatore – fornirà strumenti concreti per accompagnare i figli nel loro percorso digitale, con esempi reali, casi di attualità e consigli operativi. L'intelligenza artificiale è già parte della vita dei bambini. Come genitori, è fondamentale comprenderne l'impatto per guidarli in modo consapevole. L'incontro è particolarmente adatto a genitori ed educatori. Workshop organizzato in collaborazione con Fastweb Digital Academy.

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

STEP FUTURABILITY DISTRICT: UN VIAGGIO NEL FUTURO: IL CALENDARIO DI FEBBRAIO 2026

Gianluigi Bonanomi, giornalista, formatore e divulgatore scientifico, è un consulente e formatore sulla comunicazione digitale. Dopo la laurea con tesi sulle relazioni on-line conseguita tra i due millenni, ha lavorato per una dozzina d'anni nel settore dell'editoria informatica come giornalista professionista (Computer Idea e altri). Ha scritto alcuni saggi e manuali su cultura digitale, Internet e social media per diversi editori, tra i quali Mondadori, FrancoAngeli e Hoepli, ed è direttore della collana "Fai da tech" di Ledizioni. Attualmente si occupa di formazione aziendale sulla comunicazione digitale (uso strategico di LinkedIn in particolare) per diverse realtà di formazione sul digitale, compresa la Fastweb Digital Academy, ed è il Ceo della startup Link&Lead. È titolare della cattedra di Net Marketing dell'Accademia Santa Giulia di Brescia.

A proposito di Eventi

**Isole sonore 2025,
sette concerti di
pianoforte nel cuore
di Milano**



📅 dal 2 ottobre 2025 al 2
maggio 2026

📍 Aula Magna Università
Bocconi

**Dj, producer e
artisti della scena
elettronica ogni
domenica mattina a
Milano tra musica e
divertimento**



📅 dal 18 gennaio al 22 marzo
2026

📍 Vapore 1928

Potrebbe interessarti

MILANOTODAY
Torna su

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

STEP FUTURABILITY DISTRICT: UN VIAGGIO NEL FUTURO: IL CALENDARIO DI FEBBRAIO 2026



© Copyright 2009-2026 - MilanoToday

plurisettimanale telematico reg. al Tribunale di Roma

n. 34/2014 - ISSN 2785-4094 - P.iva 10786801000

Citynews spa - Viale Stelvio 70, 20159 Milano

CANALI

[Ultime notizie](#)

[Cosa fare in città](#)

[Zone](#)

[Guide Utili](#)

[Segnalazioni](#)

[Ultime Notizie Italia](#)

LINK UTILI

[La Redazione](#)

[Codice di condotta](#)

[Condizioni Generali](#)

[Informativa Privacy](#)

[Consensi Privacy](#)

[Help](#)

**Pubblicità sulle
nostre testate?**

[Richiedi info](#)



Edizioni locali ▼

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario