

IVREA

19-20-21 GIUGNO 2026

EX MACHINA

LA COMUNITÀ CHE VIDE IL FUTURO

Il programma ufficiale di Ex Machina: tre giorni per ripensare il futuro tra tecnologia, lavoro e comunità

Dal 19 al 21 giugno 2026 il sito UNESCO della città olivettiana ospita la prima edizione del progetto sociale e culturale promosso dalla Fondazione Natale Capellaro ETS e da MIO Lab Technologic@mente, con il sostegno della Regione Piemonte e in collaborazione con il Comune di Ivrea e il Patrocinio del Ministero della Cultura, del Dipartimento per la Trasformazione Digitale, di Confindustria Canavese e di Canavese Turismo Sport e Cultura. Tra gli ospiti principali Federico Faggin, Massimo Banzi, Cecilia Botta, Gastone Garziera, Jakidale, Eleonora Sayaka, Anastasio. E con la presenza istituzionale del Ministro della Cultura Alessandro Giuli, del Vicepresidente della Regione Piemonte Maurizio Marrone, del sindaco di Ivrea Matteo Chiantore, e di tutti i rappresentanti degli enti che da decenni custodiscono il patrimonio olivettiano e che intervengono pubblicamente sabato 20 giugno alle 11.45 alle Officine H.

Nel luogo in cui l'industria italiana ha saputo immaginare una delle più avanzate sintesi tra tecnologia, lavoro, welfare e comunità, prende forma Ex Machina – La comunità che vede il futuro (www.ex-machina.it), la tre giorni in programma a Ivrea dal 19 al 21 giugno 2026.

L'iniziativa si svolgerà nel cuore del **Sito Patrimonio Mondiale UNESCO di Ivrea**, tra il Laboratorio-Museo Technologic@mente, l'Officina H e la Fabbrica dei Mattoni Rossi (outdoor), lungo quella Via Jervis che Le Corbusier definì “**la via più bella del mondo**”. Un progetto sociale di lungo periodo, pensato per riattivare l'eredità olivettiana come strumento vivo di educazione, inclusione e partecipazione civile.

Promosso dalla **Fondazione Natale Capellaro ETS** e da **MIO Lab Technologic@mente**, con il sostegno della **Regione Piemonte – Assessorato alle Politiche Sociali**, in collaborazione con il **Comune di Ivrea** e curato dall'agenzia **Tra Le Linee**, *Ex Machina – La comunità che vede il futuro* nasce per interrogare una domanda oggi centrale nel dibattito pubblico: quale rapporto vogliamo costruire tra innovazione tecnologica, responsabilità sociale e destino delle comunità? E poi per sensibilizzare le nuove generazioni alle materie STEM.

Ospite d'onore della prima edizione sarà **Federico Faggin**, una delle personalità italiane più importanti nella storia mondiale dell'informatica. Fisico, inventore e imprenditore, Faggin è stato tra i protagonisti della rivoluzione digitale: negli Stati Uniti ha sviluppato la tecnologia **MOS Silicon Gate** e ha progettato l'**Intel 4004**, il primo microprocessore commerciale al mondo. Faggin sarà protagonista del panel “**L'uomo che vede il futuro**” di **sabato 20 giugno**, in dialogo con **Jakidale**, tra i più conosciuti divulgatori Tech in Italia e **Massimo Banzi**, co-fondatore di Arduino, moderati da Massimiliano Peggio, giornalista de *La Stampa*.

Il programma di *Ex Machina* si apre venerdì 19 giugno nel pomeriggio al **Laboratorio-Museo Technologic@mente** con una giornata dedicata al rapporto tra memoria industriale e innovazione nel Canavese - dopo il “taglio del nastro” davanti alla **fabbrica di Mattoni Rossi**, con la presenza del Ministro della Cultura **Alessandro Giuli**, del Vicepresidente della Regione Piemonte e Assessore alle Politiche Sociali **Maurizio Marrone**, del Sindaco di Ivrea **Matteo Chiantore** e di tutti i rappresentanti degli enti che da decenni custodiscono il patrimonio olivettiano e che intervengono pubblicamente l'indomani alle Officine H.

IVREA

19-20-21 GIUGNO 2026

EX MACHINA

LA COMUNITÀ CHE VIDE IL FUTURO

Si parlerà di impresa, territorio e comunità, ma anche di immaginari tecnologici, archivi digitali, cultura tech e nuove generazioni. Tra gli ospiti figurano, tra gli altri, **Carlo Galli**, **Guerino Nuccio Bovalino**, **Cecilia Botta**, **Massimo Banzi**, **Simona Casonato**, **Alberto Ferrari**, **Sabrina Innocenti**, **Elena Negro**, **Giorgio Garuzzo**, **Alberto Zambolin**, **Enrico Manini**, **Nicoletta Esposito**, **Costanza Cavalli**, **Bruno Murari**, **Carlo Massironi** e **Flavio Serughetti**.

Alle ore 19 di venerdì 19 giugno, il Vicepresidente della Regione Piemonte e Assessore alle Politiche Sociali **Maurizio Marrone** consegnerà il premio di questa prima edizione di “Ex Machina - La comunità che vede il futuro”. E a seguire lo scrittore **Federico Mosso** farà un monologo su Mario Tchou, l'informatico della Olivetti che progettò Elea 9003, il primo computer italiano.

Sabato 20 giugno alle ore 11.45 il centro della manifestazione si sposterà dunque all'**Officina H**, con una giornata dal forte rilievo istituzionale e nazionale. Sono previsti i saluti istituzionali e i *keynote speech* con la partecipazione, tra gli altri, del Ministro della Cultura **Alessandro Giuli**, del Vicepresidente della Regione Piemonte **Maurizio Marrone**; del Sindaco di Ivrea **Matteo Chiantore**; di **Andrea Tendola** Presidente della Fondazione Natale Capellaro; di **Paolo Conta**, Presidente di Confindustria Canavese; di **Cinthia Bianconi**, Presidente Fondazione Adriano Olivetti; di **Gaetano Adolfo Maria di Tondo**, Presidente dell'Associazione Archivio Storico Olivetti; di **Luca Pallanch**, Direttore Amministrativo della Cineteca Nazionale presso il Centro Sperimentale di Cinematografia e storico del cinema; di **Daniela Bruno**, Vice Direttrice Generale FAI - Fondo Ambiente Italiano per gli Affari Culturali; e di **Alessandro Cremonesi**, Executive Vice President, Chief Innovation Officer & General Manager del Gruppo SRA presso STMicroelectronics. A seguire, l'immaginario olivettiano toccherà i temi del design, dell'architettura e della cultura con **Costanza Casali**, **Maurizio Vitale**, **Giuseppe Lupo**, **Niccolò Bellazzini**; e ancora quelli dello spazio insieme agli esperti **Mario Caligiuri** e **Emilio Cozzi**, moderati da **Carmine Festa** del Corriere della Sera. Dopo l'incontro conclusivo con **Federico Faggin**.

Nel pomeriggio, a partire dalle ore 16, si terrà l'**inaugurazione della mostra che, accanto ai pezzi storici della collezione del Museo**, presenterà le opere di Astrid Fuchslocher, Sabina Oehninger, Joey Guidone, Giulia Osella e John Blond, nella suggestiva cornice di Officina H, eccezionalmente visitabile in orario serale.

La serata di sabato si concluderà nell'area outdoor della **Fabbrica dei Mattoni Rossi** con il **TECH PARTY TELMEWINE X CIAO DISCOTECA ITALIANA®**. Musica, vino e community per un mix di cultura e musica contemporanea. L'occasione irripetibile vedrà la pedonalizzazione di Via Jervis con attivazioni speciali che trasformeranno la parte terminale della strada in un grande spazio aperto e condiviso.

Domenica 21 giugno, a partire dalle ore 18, ancora alla Fabbrica dei Mattoni Rossi (outdoor), il programma proseguirà con una riflessione sulle nuove generazioni e sulle competenze scientifiche e tecnologiche. Il panel “**Generazione STEM**” vedrà la partecipazione di **Gastone Garziera**, figura storica della Olivetti Programma 101, di **Eleonora Sayaka**, divulgatrice digitale e retrocomputing creator, e di **Tatiana Tommasi** del Politecnico di Torino. A seguire, il cantautore e rapper **Anastasio** presenterà il suo

IVREA

19-20-21 GIUGNO 2026

EX MACHINA

LA COMUNITÀ CHE VIDE IL FUTURO

nuovo album in dialogo con il giornalista e scrittore **Sebastiano Caputo**, in un incontro dedicato al rapporto tra tecnica, immaginario, spiritualità e condizione umana.

La chiusura sarà affidata al **panel “Custodi di un patrimonio e portatori di una visione. La comunità che vede il futuro”**, dedicato alle realtà che custodiscono e rilanciano l’identità culturale, sociale e industriale del Canavese. Interverranno, tra gli altri, **Filippo Ghisi**, Site Manager UNESCO Ivrea, **Matteo Olivetti**, architetto, divulgatore olivettiano e Presidente dell’Associazione Spille d’Oro Olivetti, **Fabrizio Gea**, Presidente della Fondazione Canavese 2030, **Elena Testa** del Museo del Cinema d’Impresa CSC, **Alberto Bich**, rappresentante del Rotary Club Ivrea, **Stefano Zordan**, co-founder di OLI - Adriano Olivetti Leadership Institute, **Enrica Zanetto**, Presidente WELC-HOME TO MY HOUSE, **Marco Saccenti**, Community Manager di C.Next Ivrea, e **Andrea Tendola**, Presidente della Fondazione Natale Capellaro.

Il progetto accompagnerà **il territorio eporediese** per un intero anno attraverso laboratori, percorsi educativi, workshop, attività con le scuole e momenti di confronto rivolti a studenti, giovani, associazioni, gruppi informali e cittadinanza. Particolare attenzione sarà dedicata alle persone in condizioni di fragilità sociale, educativa o occupazionale, con **iniziative orientate alla cittadinanza digitale**, al contrasto del bullismo e del cyberbullismo, alla sensibilizzazione sulle materie STEM e al coinvolgimento attivo di realtà sociali del territorio.

In questa prospettiva, la tre giorni di giugno rappresenta il momento pubblico più ampio di un percorso che utilizza la cultura come **infrastruttura sociale**. Ivrea diventa così un laboratorio nazionale per discutere di intelligenza artificiale, memoria industriale, archivi digitali, lavoro, space economy, generazioni STEM, comunità creative, welfare, inclusione e nuove forme dell’umano nell’epoca delle macchine intelligenti.

*EX MACHINA – LA COMUNITA’ CHE VIDE IL FUTURO è un progetto promosso dalla Fondazione Natale Capellaro ETS e da MIO Lab Tecnologica@mente, con il sostegno della Regione Piemonte e in collaborazione con il Comune di Ivrea; con il patrocinio del Ministero della Cultura, del Dipartimento per la Trasformazione Digitale, di Confindustria Canavese e Canavese Turismo Cultura Sport; ed è sviluppato grazie agli sponsor tecnici Cantina Eporedia, Spritz e knowledge partner Fondazione Club Silenzio. Si ringraziano per l’entusiasmo e la partecipazione Associazione Spille d’Oro Olivetti, FAI – Fondo Ambiente Italiano, OLI-Adriano Olivetti Leadership Institute, Archivio Nazionale Cinema d’Impresa CSC, Fondazione Canavese 2030, IIS Cena, IIS Olivetti, Rotary Club Ivrea, C-Next, ICONA, WELC-HOME TO MY HOUSE. Infine, un ringraziamento speciale all’Associazione Contato del Canavese e I Tuchini del Borghetto. **(Partner, patrocini e collaborazioni in aggiornamento.)***

IVREA

19-20-21 GIUGNO 2026

EX MACHINA

LA COMUNITÀ CHE VIDE IL FUTURO

INFORMAZIONI UTILI

Ex Machina – La comunità che vede il futuro | Venerdì 19, Sabato 20 e domenica 21 giugno 2026 | Laboratorio-Museo Tecnologico@mente, l'Officina H e la Fabbrica dei Mattoni Rossi (outdoor) | Ivrea

Area stampa: <https://ex-machina.it/stampa/>

Contatti: info@ex-machina.it

L'ingresso è libero e gratuito fino a esaurimento posti tramite registrazione Eventbrite:

-Registrazione giornata venerdì 19 giugno

-Registrazione giornata sabato 20 giugno-Registrazione giornata domenica 21 giugno

-TECH PARTY TELMEWINE X CIAO DISCOTECA ITALIANA® | Serata sabato 20 giugno