



Ministero dell'Istruzione e del Merito
LICEO STATALE
"ALBERT EINSTEIN"

Indirizzi:
Liceo scientifico
Liceo scientifico
opzione scienze applicate
Liceo musicale e coreutico
sezione musicale

Rimini, data e protocollo (*si veda segnatura*)
Circolare 377/2024-25

Ai docenti
Agli studenti e alle famiglie
Al sito web

Oggetto: "Tecnologia e morte, l'illusione dell'immortalità": opere in mostra

Nell'ambito del PCTO AI (circ. 156 e 353) il prof. Giuseppucci ha curato e proposto agli studenti due incontri di approfondimento interdisciplinare, integrati da un'attività di laboratorio creativo sulle tematiche oggetto di riflessione.

Immagini, testi e riflessioni realizzate ed elaborate all'interno del laboratorio sono in mostra in una parete nell'atrio del nostro Liceo, affiancate da una bibliografia, in attesa del nostro sguardo attento, critico, curioso.



Corso A.I. 2024-2025
Liceo Einstein

18/21 febbraio

Di seguito la descrizione della mostra così come è stata elaborata da Chat GPT:

La mostra "Tecnologia e morte, l'illusione dell'immortalità" nasce da un laboratorio creativo interdisciplinare che ha coinvolto studenti del Liceo Scientifico, in collaborazione con intelligenze artificiali, per esplorare il delicato rapporto tra nuove tecnologie, scienza e il concetto di morte. Partendo dalla riflessione sulla possibilità di superare la finitezza umana attraverso le tecnologie emergenti, la mostra indaga le implicazioni filosofiche, etiche e scientifiche legate all'illusione dell'immortalità.

Gli studenti, guidati da esperti e in dialogo con intelligenze artificiali, hanno creato una serie di opere visive e testuali, che intrecciano le frontiere della scienza con le profonde domande esistenziali. Le immagini, generate in parte da AI, e i testi scritti in collaborazione con le stesse intelligenze artificiali, sono un punto di convergenza tra creatività

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Direttore S. G. A.: Francesca Paola Pedone

Pratica curata da: Collaboratrice del Dirigente Scolastico con funzioni di vicaria prof.ssa Michela Clementi

Indirizzo: Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini (RN)

Recapito telefonico: 0541/382571

Fax: 0541 381636

Sito Web: www.einsteinrimini.edu.it

E-mail: rmps02000l@istruzione.it

Pec: rmps02000l@pec.istruzione.it

Codice Meccanografico: RNPS02000L

Codice Fiscale: 82009530401

Codice univoco: UFBSOF



Ministero dell'Istruzione e del Merito
LICEO STATALE
"ALBERT EINSTEIN"

Indirizzi:
Liceo scientifico
Liceo scientifico
opzione scienze applicate
Liceo musicale e coreutico
sezione musicale

umana e digitale, rivelando come la tecnologia possa, al contempo, amplificare e mettere in discussione la nostra percezione di vita e morte.

A corollario delle opere, sono presenti citazioni, riflessioni e scritti di autori intellettuali, poeti, e figure prominenti nel panorama delle nuove start-up tecnologiche, che hanno fornito spunti significativi durante il processo di approfondimento del tema. Questi testi accompagnano le opere, offrendo un contesto teorico che arricchisce il viaggio visivo e intellettuale della mostra.

(ChatGpt)

Il Dirigente Scolastico
Prof. Christian Montanari

*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.lgs. 82/2005 CAD (Art. 45 –Valore giuridico della trasmissione),
ss.mm.ii e norme collegati*

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Direttore S. G. A.: Francesca Paola Pedone

Pratica curata da: Collaboratrice del Dirigente Scolastico con funzioni di vicaria prof.ssa Michela Clementi

Indirizzo: Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini (RN)
Sito Web: www.einsteinrimini.edu.it
Codice Meccanografico: RNPS02000L

Recapito telefonico: 0541/382571
E-mail: rnps02000l@istruzione.it
Codice Fiscale: 82009530401

Fax: 0541 381636
Pec: rnps02000l@pec.istruzione.it
Codice univoco: UFBSOF