



CONVEGNO + + +

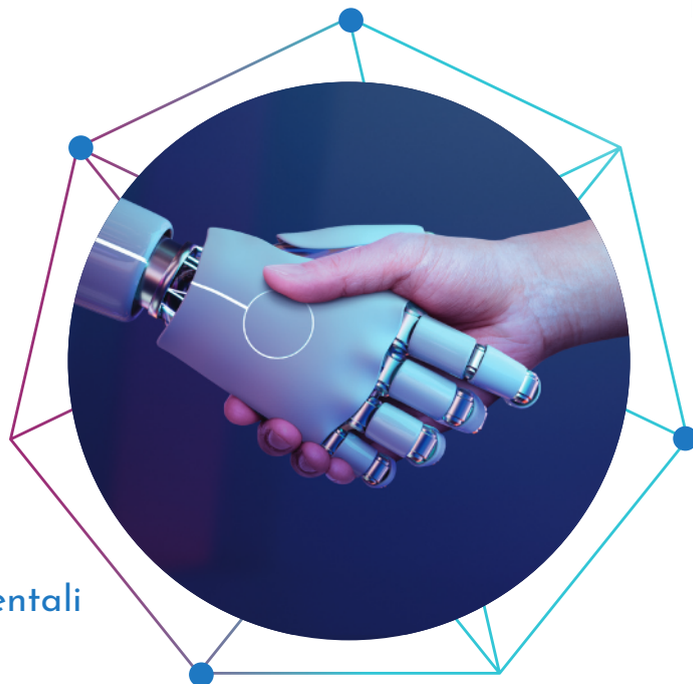
mercoledì . . . 2024

11 DICEMBRE

dalle ore 09:00 alle ore 16:15

Auditorium IIS Matteo Ricci di Macerata
Scuola Capofila "Rete Nazionale Biotech
Istituti Tecnici Biotecnologie Sanitarie e Ambientali

Moderatrice: Dott.ssa Alessandra Pierini



L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

COME STRUMENTO DI INNOVAZIONE ED INCLUSIONE

sfide, opportunità e applicazioni nelle discipline scientifiche

PROGRAMMA

09:00 - 09:30

Registrazione e accoglienza dei partecipanti

09:30 - 10:00

Saluti di benvenuto della Dirigente Scolastica **Dott.ssa Rita Emiliozzi**.
Saluti istituzionali e introduzione al Convegno.

+ + + INTERVENTI // SESSIONE MATTINA

10:00 - 10:30

Prof. Flavio Corradini - Università degli Studi di Camerino

"L'Intelligenza Artificiale: cosa è, cosa non è!"

10:30 - 11:00

Prof.ssa Barbara Re - Università degli Studi di Camerino

"In principio era un BOT. L'intelligenza generativa nella didattica"

11:00 - 11:30

Break

11:30 - 12:00

Prof.ssa Catia Giaconi - Università degli Studi di Macerata

"Inclusione o didattica speciale con IA"

12:00 - 12:30

Prof. Domenico Ursino - Università Politecnica delle Marche

"Realtà aumentata, virtuale, estesa e metaverso: verso una nuova transizione digitale"

12:30 - 13:00

Dibattito aperto

13:00 - 14:30

Pausa pranzo a buffet

INTERVENTI // SESSIONE POMERIGGIO + + +

14:30 - 15:15

Dott. Alessandro Saracino - Edutech Specialist di Fondazione Golinelli

- *"Le applicazioni dell'IA nella didattica delle scienze e delle biotecnologie"*
- *"Insegnare le scienze della vita integrando attività in classe e in laboratorio con l'uso del simulatore di realtà virtuale"*

15:15 - 15:45

Prof. Alessandro Bogliolo - Università degli Studi di Urbino

"Gamification e engagement"

15:45 - 16:10

Tavola rotonda e dibattito aperto

16:10 - 16:15

Chiusura e saluti finali

 @IISMERICCI  @IISMATTEORICCIMC

WWW.RETEBIOTECH.IT // WWW.IISMATTEORICCI.EDU.IT

