





Venerdì 14 marzo, ore 17:00 Auditorium Santa Chiara Lab IMPARARE, INSEGNARE, SCOPRIRE E GIOCARE CON L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE GENERATIVA UN MUTAMENTO DI PARADIGMA

Marco Gori

Università di Siena

Luca Pasqualini

IIS Tito Sarrocchi Siena

Antonio Rizzo

Università di Siena

modera Gregorio Galli

Epistème - Idee in Movimento

L'intelligenza artificiale generativa sta rivoluzionando il modo in cui apprendiamo, insegniamo, scopriamo e persino giochiamo. Questo evento esplorerà come gli strumenti di IA stiano trasformando il mondo della conoscenza e della creatività, con un focus particolare sul loro impatto nella didattica, nella ricerca e nel gioco.

Attraverso il dialogo tra esperti analizzeremo le opportunità offerte da questa tecnologia, ma anche le sfide e i dilemmi etici che pone. Un'occasione per riflettere sul mutamento di paradigma in atto e su come possiamo affrontarlo in modo consapevole e critico.



Santa Chiara Lab, Via Valdimontone - Siena - Ingresso libero (di fianco alla basilica)