



Associazione
Italiana per
l'Intelligenza
Artificiale



Il Ministro dell'Istruzione e del Merito



USRLIGURIA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE



Ufficio
Scolastico
Regionale
Toscana

BUONE PRATICHE ED ESPERIENZE RAGIONATE SULL'A.I. NEI VARI ORDINI DI SCUOLA.

WEBINAR DI MARTEDÌ 9 MAGGIO 2023 ORE 15.00.

Il Webinar, organizzato da Fondazione Franchi, Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale e USR Toscana e USR Liguria propone un nuovo paradigma per l'approccio all'insegnamento della A.I. Partendo dalla definizione di Intelligenza Artificiale e passando per la distinzione tra A.I. Generale e A.I. Ristretta, si verificano le complessità computazionali e il Machine Learning simbolico e sub simbolico per arrivare poi alle esperienze laboratoriali: Il prolog, le reti neurali, il deep neural network e i tool python, la NLP: i concetti di base per giungere ad un percorso ragionato e sperimentato nei PCTO di varie Istituto Superiori.

Lezioni finali: Etica e Impatti sullo sviluppo sostenibile della A.I.

SALUTI ISTITUZIONALI

DR ROBERTO CURTOLO
Dirigente Uff III USR Toscana

**DR ALESSANDRO
CLAVARINO**
Dirigente Ufficio II USR Liguria

DR PIERPAOLO INFANTE
*Uff III USR Toscana,
ref. Innovazione.*

RELATORI

DR GIULIO LUZZI
*Vicepresidente di Fondazione
Franchi.*

PROF. PIERO POCCIANTI
*Past President e Membro del
direttivo Associazione Italiana
per l'Intelligenza Artificiale*

**PROF. GIANLUCA
SIMONETTA**
*Laboratorio di Strategia
Comunicativa - Università di
Firenze*

**PROF. ANDREA
CARTOTTO**
*Membro Registro Internazionale
Formatori I.E.T. e del CTS di
Fondazione Franchi.*

LINK PER LA PARTECIPAZIONE: [HTTPS://FFLINK.IT/966143](https://fflink.it/966143)

informazioni



9 MAGGIO 2023



ONLINE, ORE 15:00 - 17:00



FONDAZIONE FRANCHI