

	MODELLO PROGRAMMA / REVISIONE	NUMERO
	MEYER	M/FORM/08 Rev. 5 del 13/01/2023

PAF N°175/2024

Intelligenza Artificiale (AI) nella ricerca

PROVIDER 904 AOU MEYER IRCCS

RESPONSABILE SCIENTIFICO	Ilaria Romagnuolo
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Margherita Cerboneschi
REFERENTE PER LE ISCRIZIONI	Margherita Cerboneschi
MODALITÀ DI ISCRIZIONE	Online su Sintef
DESTINATARI	Medici, Biologi, Farmacisti, Infermieri, Fisioterapisti, Psicologi
OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE	Sanità digitale
OBIETTIVI GENERALI	Introdurre i partecipanti al ruolo e all'importanza dell'Intelligenza Artificiale nella ricerca contemporanea. Questo potrebbe includere esempi di come l'IA è utilizzata in diverse discipline scientifiche e accademiche.
SEDE DI SVOLGIMENTO	Webinar

Edizione	Data Inizio	Data Fine	Orario dalle	Orario alle	Durata (in ore) <i>[non sono ammesse frazioni di ora]</i>
1	28/10/2024	28/10/2024	14:00	17:00	3

	MODELLO PROGRAMMA / REVISIONE	NUMERO
	MEYER	M/FORM/08 Rev. 5 del 13/01/2023

PROGRAMMA

DATA	ORARIO	TEMATICA O AREA DI CONTENUTO	DOCENTE
29/01/2024		Registrazione partecipanti, presentazione istruttori, obiettivi, sviluppo del corso	-
	14:00-15:00	Introduzione (Definizione di Intelligenza Artificiale; Breve storia e evoluzione dell'IA; Applicazioni dell'IA nella ricerca scientifica)	Andrea Barucci
	15:00-15:30	Presentazione Casi -Studio	Andrea Barucci
	15:30-17:00	Presentazione Linee di indirizzo per studi clinici con AI	Roberto Pini
	17:00-17:15	Consegna questionari di gradimento e apprendimento	-

N.B. E' obbligatorio inserire il nominativo del docente a lato del contenuto di ciascun intervento

DOCENTI/MODERATORI:

NOME E COGNOME	QUALIFICA	BREVE DESCRIZIONE DELLE COMPETENZE DEI DOCENTI/TUTOR/MODERATORI IN RELAZIONE ALL'ATTIVITÀ DI DOCENZA
Roberto Pini	Fisico	Direttore dell'Istituto di Fisica Applicata e membro del Comitato Etico Pediatrico per la sperimentazione clinica
Andrea Barucci	Fisico	Esperto in applicazioni di machine learning nella fisica applicata

***La partecipazione è subordinata all'accordo preventivo con il proprio responsabile**

	MODELLO PROGRAMMA / REVISIONE	NUMERO
	MEYER	M/FORM/08 Rev. 5 del 13/01/2023

MODALITÀ DIDATTICHE: Relazioni

MODALITÀ DI VERIFICA APPRENDIMENTO E GRADIMENTO:

- **Apprendimento** Questionario a risposta multipla/3 domande per credito ECM con 4 item solo 1 corretta
- **Gradimento** M/FORM/03 con valutazione individuale docenti