

INTELLIGENZA ARTIFICIALE e ASSISTENZA INFERMIERISTICA

*ambiti applicativi,
opportunità professionali,
impatto etico e relazionale*

Relatori
Prof. Nicola Donti
Dr. Marco Mencacci
Dr. Nicola Ramacciati

- 8.00 Registrazione partecipanti
- 8.30 Saluto delle autorità. *Interviene Dr. Marco Erozzardi*
- 9.00 Inizio dei lavori. *Moderatrice Dr.ssa Elisa Ceciarini*
- 9.15 Intelligenza Artificiale e Professioni Sanitarie: vecchie sfide, nuove opportunità. **Relatore Dr. Marco Mencacci**
- 11.15 Lavorare con algoritmi di machine learning e deep learning. Esperienza di una ricerca Infermieristica. **Relatore Dr. Nicola Ramacciati**
- 14.30 Inizio lavori pomeridiani. Moderatore Dott. Marco Erozzardi
- 14.45 Etica ed Intelligenza Artificiale. Come restare umani nella rivoluzione digitale? **Relatore Prof. Nicola Donti**
- 17.30 Tavola Rotonda. Moderatore Dott. Francesco Dottori
Evoluzione dell'Intelligenza Artificiale in Sanità: Innovazioni, Sfide e Prospettive Future.
Partecipano: Prof. N. Donti, Dr. M. Mencacci, Dr. N. Ramacciati.
- 18.30 Verifica dell'apprendimento ECM e chiusura dei lavori

28
OTTOBRE

Aula Montalcini - Palazzo CREO
Azienda Ospedaliera di Perugia
Piazzale Meneghini, 1 - PERUGIA

