



LE SFIDE DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN SANITA'

I edizione – lunedì 27 maggio

II edizione - mercoledì 16 ottobre

Ore 14:30 - 18:30

Sala Antonio Ligabue – ASMN Reggio Emilia

L'evento si propone di:

- fornire le conoscenze di base sulle principali tecniche d'intelligenza artificiale
- presentare alcune applicazioni Al in uso all'interno della nostra azienda
- raccogliere idee proposte e disponibilità per l'attivazione di progetti di progetti di ricerca in campo Al

ISCRIZIONE

L'iscrizione è da effettuarsi on-line mediante portale GRU

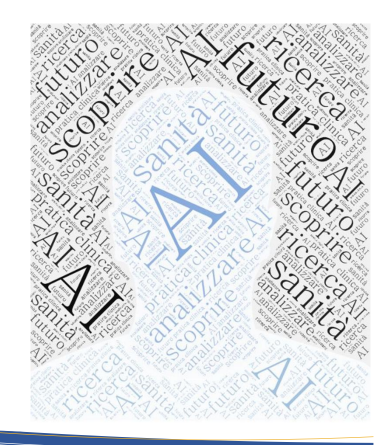
CREDITI ECM
Sono stati chiesti crediti ECM

ISCRIZIONE

Da effettuarsi on-line mediante portale GRU.

RESPONSABILE SCIENTIFICO Dr. Mauro Iori - Direttore S.C. di Fisica Medica, Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia

RESPONSABILE ORGANIZZATIVO Dr Andrea Nitrosi – *Dirigente Fisico, Azienda USL-IRCCS di* Reggio Emilia



DOCENTI DEL CORSO

Dr. Bertolini Marco – Dirigente Fisico Dr.ssa Bertolini Valentina – TSRM

Dr. Botti Andrea – Dirigente Fisico

Dr.ssa. **Guberti Monica** - Dirigente professioni sanitarie

Dr. **Iori Mauro** - Dirigente Fisico – Direttore

Dr. Nitrosi Andrea – Dirigente Fisico

Dr.ssa **Trojani Valeria** – Dirigente Fisico

Dr.ssa Verzellesi Laura- Dirigente Fisico

PROGRAMMA

- Introduzioni e principi
- Applicazioni e algoritmi
- Overview sulle applicazioni in campo sanitario
- Applicazioni di Ai all'interno dell'azienda
- Prospettive future