

RELATORI



Prof. Luca PEYRON

Docente dell'Università Cattolica del Sacro Cuore ed Istituto Universitario Salesiano Rebaudengo. Direttore dell'Apostolato Digitale dell'Arcidiocesi di Torino



Dott. Vittorio Di Tomaso

Partner, H-FARM Innovation

Resp. Scientifico:

Prof. Luca PEYRON

In collaborazione con



INFORMAZIONI GENERALI

Evento accreditato per tutte le professioni sanitarie. I posti disponibili sono **40 per tutte le figure professionali**. Le iscrizioni dovranno pervenire alla segreteria organizzativa utilizzando la scheda digitale (vedere di seguito QR code e indirizzo web). In casi di difficoltà scrivere a: ecm.ecm@ospedalecottolengo.it

La quota di iscrizione è pari a 15,00 euro + IVA
Pagamento: da effettuarsi a mezzo bonifico
IBAN IT 84 E 02008 01046 000003345915
Unicredit P.B. - Filiale di Torino Via Alfieri 7
Intestato a: Piccola Casa della Divina Provvidenza "Cottolengo" - Causale del versamento: **Nome e Cognome partecipante + "Intelligenza artificiale e cura della disabilità"**.

L'iscrizione si intende perfezionata con l'invio della copia dell'avvenuto bonifico, via e-mail, alla segreteria organizzativa.

CREDITI ECM: 5

Area Dossier formativo:
Obiettivi di processo

I crediti formativi, acquisiti a seguito del superamento della verifica finale, verranno registrati dal Provider sul **Dossier Formativo** individuale della piattaforma regionale

Segreteria Organizzativa

Via Cottolengo n° 13 Torino
011/5294.487
ecm.ecm@ospedalecottolengo.it



Piccola Casa della Divina Provvidenza - Cottolengo

"Intelligenza artificiale a cura della disabilità"



06 Dicembre 2021

14.00 - 18.30

Presso la Sala "Fratel Luigi"
Piccola Casa della Divina Provvidenza
Via Cottolengo n. 15, Torino

OBIETTIVI

Diffondere la cultura delle tecnologie emergenti, in particolar modo l'intelligenza artificiale mantenendo la centralità della persona e dei suoi bisogni di salute, assistenza e inclusione.

RAZIONALE

«Tutte le nuove tecnologie dovrebbero promuovere l'inclusione e la partecipazione delle persone con disabilità in tutte le fasi della vita e non produrre ulteriore esclusione e discriminazione» - Yannis Vardakastanis, presidente del Forum Europeo sulla Disabilità.

Partendo da questo presupposto la necessità è fondamentale avere un inquadramento del contesto valoriale ed etico che interessa l'intelligenza artificiale applicata alla cura delle persone e creare consapevolezza negli operatori sanitari sugli strumenti.

Il momento storico ci ha messo davanti a tecnologie emergenti che stanno diventando realtà quotidiana. Questa realtà deve essere sempre di più un'opportunità per l'inclusione e non produrre ulteriore esclusione e discriminazione.

PROGRAMMA

14.00 Presentazione dell'evento - **Padre C. Arice / Avv. G. Zanetta**

14.15 Intelligenza artificiale – **l'importanza della consapevolezza dello strumento** - **Don L. Peyron**

15.00 Intelligenza artificiale – **storia, tecnologia, applicazioni** - **Dott. V. Di Tomaso**

15.45 Intelligenza artificiale – **quadro valoriale ed etico** - **Don L. Peyron**

16.15 Intelligenza artificiale – **punto di vista dei discenti** - *Confronto in aula* - **Don L. Peyron / Dott. V. Di Tomaso**

16.45 Gli strumenti tecnologici – **salute, disabilità: qualche esperienza** - **Dott. V. Di Tomaso**

17.30 Gli strumenti tecnologici – **riflessione collettiva noi, gli assistiti e le tecnologie** - *Confronto in aula* - **Don L. Peyron / Dott. V. Di Tomaso**

18.15 - Valutazione finale e chiusura dei lavori

ACCESSI E ISCRIZIONE



LINK FORM di iscrizione

<https://forms.office.com/r/dLgwhxiWMn>

