



Provider **ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE HELP**

accreditamento n. 5216

Associazione di Promozione sociale Help

Via Casa Savoia trav. pr. Gallico 22 89135, Reggio Calabria (RC)

Tel. 0965/028929 info@helprc.it

CORSO RESIDENZIALE

“Intelligenza artificiale e professioni sanitarie: opportunità, rischi e responsabilità”

03 gennaio 2026

Sala Consiliare Comunale, piazza Maria Ausiliatrice 1 Soverato- Catanzaro

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr.ssa Antonella Drosi / Prof. Francesco Pungitore

MODERATORE: Dott. Giuseppe Pipicelli *già dirigente medico U.O.C. Diabetologia e Dietologia ASP Catanzaro, componente del Comitato Scientifico Osservatorio Nazionale Minori e Intelligenza Artificiale*

N. Partecipanti: 100 // DESTINATARI DELL'INIZIATIVA **Tutte le professioni**

1 - RAZIONALE SCIENTIFICO

2 - PROGRAMMA SCIENTIFICO

3- RESPONSABILE SCIENTIFICO

4- RELATORI



Provider **ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE HELP**

accreditamento n. 5216

Associazione di Promozione sociale Help

Via Casa Savoia trav. pr. Gallico 22 89135, Reggio Calabria (RC)

Tel. 0965/028929 info@helprc.it

1 - RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso si propone di approfondire il ruolo dell'**intelligenza artificiale (IA)** come nuova frontiera della sanità contemporanea, evidenziando le sue potenzialità nel migliorare la diagnosi, la cura e la gestione dei pazienti, ma anche i **rischi, le implicazioni etiche e le responsabilità professionali** che essa comporta.

L'obiettivo generale è **formare operatori sanitari consapevoli e competenti**, in grado di comprendere, valutare e utilizzare in modo critico e responsabile gli strumenti di IA, integrandoli nella pratica clinica quotidiana nel pieno rispetto dei principi di sicurezza, efficacia e tutela della persona assistita.

Attraverso gli interventi di medici specialisti, docenti e formatori esperti in ambito tecnologico e sanitario, il corso intende promuovere una **visione interdisciplinare** dell'IA in medicina, favorendo il dialogo tra scienza, etica e professione.

Particolare attenzione verrà dedicata alle **applicazioni cliniche nella gastroenterologia e nella diabetologia**, settori in cui l'IA offre già oggi importanti strumenti di supporto decisionale, nonché all'evoluzione delle **competenze digitali dell'infermiere**, figura centrale nel nuovo scenario sanitario.

Il corso mira, infine, a **stimolare nei partecipanti un atteggiamento critico e riflessivo** verso l'innovazione tecnologica, promuovendo un approccio etico, orientato alla persona e fondato sui valori della responsabilità, della trasparenza e della collaborazione interdisciplinare.

OBIETTIVI SPECIFICI:

- Comprendere i **principi di funzionamento e le principali applicazioni dell'intelligenza artificiale in medicina**, con particolare riferimento alla diagnostica e alla gastroenterologia.
- Analizzare i **rischi, i limiti e le questioni etiche e legali** derivanti dall'uso dell'IA nelle professioni sanitarie.
- Approfondire l'uso dell'IA nella **gestione del diabete giovanile** e nelle pratiche cliniche quotidiane.
- Riconoscere il **ruolo e le nuove competenze digitali dell'infermiere** in un contesto sanitario tecnologicamente avanzato.
- Promuovere la consapevolezza professionale e deontologica necessaria per un utilizzo responsabile delle tecnologie di IA, in linea con i principi della sanità pubblica e della tutela della persona.

Quota partecipazione: 20€



Provider **ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE HELP**

accreditamento n. 5216

Associazione di Promozione sociale Help

Via Casa Savoia trav. pr. Gallico 22 89135, Reggio Calabria (RC)

Tel. 0965/028929 info@helprc.it

PROGRAMMA SCIENTIFICO

DURATA: 08.00 – 14.00

- **8.00 – 08.30** | Registrazione dei partecipanti
- **08:30 – 08:45** | Apertura lavori - Saluti istituzionali
- **08:45 – 09:30** | Dott. Giuseppe Quintieri Medico *specializzando in Malattie dell'Apparato Digerente presso l'Università "Magna Graecia" di Catanzaro e dirigente medico in formazione presso l'U.O. di Medicina d'Urgenza dell'AOU "R. Dulbecco" di Catanzaro.*
"L'IA in sanità: ruolo e applicazioni cliniche in gastroenterologia"
- **09:30 – 10:15** | Prof. Francesco Pungitore *docente e formatore IA, direttore tecnico dell'Osservatorio Nazionale Minori e Intelligenza Artificiale.*
"Rischi, limiti, questioni etiche e responsabilità professionale nell'uso dell'IA"
- **10.15 – 10:30** | Coffee break
- **10:30 – 11:15** | Dott. Felice Citriniti *dirigente medico e responsabile della SOS di Diabetologia Pediatrica presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria "R. Dulbecco" di Catanzaro.*
"Intelligenza artificiale nel diabete giovanile: presente e futuro"
- **11:15 – 12:00** | Dott.ssa Luigia Milano *infermiera esperta in diabetologia, formatore e tutor OSDI da 25 anni, con esperienza nazionale e internazionale nella formazione sanitaria.*
"L'infermiere tra nuove tecnologie e competenze digitali"
- **12.00 – 14:00** | Tavola rotonda con dibattito
- **14:00– 14.30** | Verifica dell'Apprendimento
- **14.30** | Chiusura



Provider **ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE HELP**

accreditamento n. 5216

Associazione di Promozione sociale Help

Via Casa Savoia trav. pr. Gallico 22 89135, Reggio Calabria (RC)

Tel. 0965/028929 info@helprc.it

3 – RESPONSABILE SCIENTIFICO

NOME E COGNOME	QUALIFICA PROFESSIONALE	SEDE DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA'
ANTONELLA DROSI DRSNNL69S60Z401B	Infermiere	Azienda Sanitaria di Catanzaro Calabria
FRANCESCO PUNGITORE PNGFNC72E16C352R	Giornalista	DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO ISTITUTO "CILLARIO FERRERO" ALBA (CUNEO)

4 – RELATORI

NOME E COGNOME	QUALIFICA PROFESSIONALE	SEDE DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA'
GIUSEPPE QUINTIERI QNTGPP97B13C352I	Medicina e Chirurgia	Dirigente Medico specializzando disciplina Medicina d'Urgenza ed Accettazione a tempo determinato presso l'U.O. Medicina d'Urgenza ed Accettazione presso A.O.U Renato Dulbecco, P.O. Pugliese
FRANCESCO PUNGITORE PNGFNC72E16C352R	Giornalista	DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO ISTITUTO "CILLARIO FERRERO" ALBA (CUNEO)
FELICE CITRINITI CTRFLC56R22I590E	Medicina e Chirurgia ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO e PEDIATRIA	<i>dirigente medico e responsabile della SOS di Diabetologia Pediatrica presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria "R. Dulbecco" di Catanzaro</i>
LUIGIA GIUSEPPINA MILANO MLNLGS63A42E591R	Infermiere	D.S.B n° 3 Soverato , Piazza Casalnuovo – Unita' Operaiva di Diabetologia.

4 – MODERATORE

NOME E COGNOME	QUALIFICA PROFESSIONALE	SEDE DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA'
GIUSEPPE PIPICELLI P PCGPP52R23I872O	Medicina e Chirurgia MEDICINA DEL LAVORO ENDOCRINOLOGIA	<i>dirigente medico U.O.C. Diabetologia e Dietologia ASP Catanzaro, componente del Comitato Scientifico Osservatorio Nazionale Minori e Intelligenza Artificiale</i>