

Titolo	L'Intelligenza Artificiale nel settore sanitario
A chi si rivolge?	Tutti i professionisti sanitari che esercitano l'attività sanitaria alla quale sono abilitati.
Obiettivi e Finalità	Il corso di "Intelligenza Artificiale nel settore sanitario" si propone di fornire ai partecipanti una solida base di conoscenze sull'IA applicata alla sanità pubblica, stimolando una riflessione critica sulle opportunità e sulle sfide che questa tecnologia presenta, per navigare efficacemente in un panorama in rapida evoluzione. Saranno analizzati i numerosi campi in cui le IA sono già ampiamente utilizzate come strumento diagnostico a supporto del sanitario e le prospettive future, nonché le implicazioni etiche che ne seguono.
Requisiti di ammissione	Essere un professionista della sanità.
Durata e modalità	Il corso ha una durata di 34 ore ed è erogabile in modalità e-learning. Data fine corso: 31/12/2026 Piattaforma gestionale per la formazione e-learning con tecnologia L.M.S. (Learning Management System), in grado di monitorare e di certificare lo svolgimento, la tracciabilità e il completamento delle attività didattiche di ciascun utente. (http://formecm.piattaformafad.com)
Crediti ECM rilasciati	50 - ID AGENAS:
Valutazione	Le verifiche di apprendimento, intermedie e finale, sono incluse nel corso on line e consistono in test con domande a risposta multipla.
Attestato Formativo Rilasciato	L'attestato con i relativi crediti ECM verrà rilasciato al termine dell'evento formativo in formato PDF. I crediti ECM sono erogati per le Professioni e le Specialità Mediche riportate espressamente sulla Scheda del Corso.

**Programma
del corso**

Modulo 1: IA e gestione dei dati

1. Misurare il benessere digitale
2. Fondamenti di IA
3. Strumenti e framework per l'IA
4. Sistemi di natural language processing
5. Visione artificiale
6. Intelligenza emotiva e intelligenza artificiale
7. Big Data
8. La gestione dei dati
9. Data analytics e IA nel settore medico

Modulo 2: IA in sanità

10. Diagnostica e IA applicata
11. Il gemello digitale
12. Digital revolution, interfacce e telemedicina
13. L'importanza delle piattaforme
14. Intervento, robotica e intelligenze
15. App e digitale in sanità
16. Terapie digitali
17. 5 motivi per cui l'IA non sostituirà il medico

Modulo 3: Il medico del futuro

18. Il rapporto tra medico e paziente
19. IA e collaborazione efficace
20. L'uso dei social network
21. Chronic Care Model
22. Cartella clinica integrata
23. IA e codice deontologico
24. Investimenti in sanità
25. Le sfide aperte
26. Conclusione

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
ANTONIO BRANCE'	Dirigente Medico	Chirurgia	ASP di Enna Azienda Sanitaria	<p>Dal 2016 ad oggi Dirigente Medico a tempo indeterminato presso ASP di Enna Azienda Sanitaria.</p> <p>Dal 1990 ad oggi Medico interno presso ASP di Enna Azienda Sanitaria.</p> <p>Dal 1986 al 1995 presso USL 20 di Agrà insegnate presso la scuola di qualificazione per infermieri professionali, etica professionale, immunoematologia e cardiologia.</p> <p>Dal 1987 al 1990 presso Università degli Studi di Catania, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Istituto di Medicina del Lavoro, Medico Interno.</p> <p>Dal 1985 al 1987 presso Università degli studi di Catania Facoltà di Medicina e Chirurgia con delibera di facoltà Medico interno.</p> <p>Nel 2023 Master di II livello "Manager di strutture sanitarie Complesse" Università E-CAMPUS.</p> <p>Nel 1984 presso l'Università di Catania Laurea in Medicina e Chirurgia.</p> <p>Diverse pubblicazioni in campo medico.</p>
SECONDO MARTINO	Formatore, Docente, Progettista	Ingegneria Informatica	Enti privati e pubblici	Dal 2013 ad oggi docente, formatore e progettista presso diversi Enti e Società private.

				<p>Dal 2020 RSPP e consulente sulla sicurezza nei luoghi di lavoro ed ambientale.</p> <p>Dal 2000 – in corso HSE manager e consulente di direzione nel settore HSE</p> <p>Dal 2000 – in corso Attività di Risk assessment, surveying e auditing Risk assessment, surveying e auditing nel settore delle costruzioni industriali, civili, navali, dell'oil & gas e delle industrie estrattive Libera professione</p> <p>Dal 2016 DPO e Responsabile Privacy.</p> <p>Dal 2014 ad oggi Presidente Direttore e Amministrazione tecnica presso ADI associazione Datore di lavoro Italiani.</p> <p>Dal 2013 ad oggi Project Manager.</p> <p>Dal 2012 ad oggi Lead Auditor Iso 9001, Iso 14001 e Iso 45001, Iso 27001..</p> <p>Dal 1992 ad oggi consulenza in materia di Sicurezza, Sistemi Aperti per la gestione Big Data e Cyber Security Consulente per diverse aziende pubbliche e private, quali:</p> <p>Stato della Città del Vaticano, Banca D'Italia, Rai, Ministero degli interni, Benetton, Unipol, Regione Lazio, Regione Abruzzo.</p> <p>Dal 1990 ad oggi – direttore eventi</p> <p>Coordinatore e relatore eventi (seminari, convegni, workshop, fiere) svolti su tutto il territorio nazionale) e relatore convegni e seminari a livello nazionale in materia di sicurezza luoghi di lavoro e cantieristica, ll.pp., urbanistica, innovazione.</p>
--	--	--	--	--

				<p>17 NOVEMBRE 2020</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata INGEGNERE SPECIALIZZATO IN SICUREZZA E IGIENE DEL LAVORO, ANTIFORTUNISTICA. Certing - Agenzia nazionale per la certificazione delle competenze degli ingegneri</p> <p>15 OTTOBRE 2020</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata MASTER II LIVELLO “MANAGEMENT, GOVERNANCE, LEADERSHIP EDUCATIVA E PERFORMANCE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO NELLA SCUOLA DELL’AUTONOMIA ECM03” rilasciato da UNIVERSITA' TELEMATICA E-CAMPUS IN COOPERAZIONE CON ORIENTA CAMPUS.</p> <p>02 GENNAIO 2023</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata MASTER II LIVELLO GOVERNANCE E MANAGEMENT NELLA P.A. rilasciato da UNIVERSITA' TELEMATICA E-CAMPUS IN COOPERAZIONE CON ORIENTA CAMPUS.</p> <p>2005 LAUREA IN INGEGNERIA SEZ. A 5347 SEZ. A - ISCRIZIONE ALL’ORDINE DEGLI INGEGNERI DI SALERNO</p> <p>CORSO UNIVERSITARIO, LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA - UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI SALERNO - CLASSE 32/S D.M. 509/1990</p>
--	--	--	--	--

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;