

Titolo Evento:

**Il futuro delle professioni sanitarie – Trasformazioni,
innovazione tecnologica e digitalizzazione**

[ID ECM 2112 – 476909]

Resp. Scientifico:	Avezzano Domenico		
Data inizio:	10/03/2026	Data fine:	22/12/2026
Tipologia Evento:	FAD - FORMAZIONE A DISTANZA (ASINCRONO)		
Sede:	PIATTAFORMA FAD MOTUS ANIMI - www.motusanimifad.com Lecce (LE)		
N. Partecipanti:	50000 partecipanti		
Crediti ECM:	50 crediti formativi		
Destinatari attività formativa:	Tutte le profesisoni sanitarie		

INDICE GENERALE:

- 1 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI**
- 2 - RAZIONALE SCIENTIFICO**
- 3 - PROGRAMMA SCIENTIFICO**
- 4 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO**
- 5 – CV RELATORI**

1 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
AVEZZANO	DOMENICO	VZZDNC67P16 A048S	TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA	LIBERO PROFESSIONI STA	ORDINE PROFESSIONA LE TSRM E PSTRP INTERPROVIN CIALE BARI- TARANTO- BARLETTA- ANDRIA- TRANI

RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
ALBERGO	FRANCESCO		ALTRO: UDITORI NO ECM	DIRETTORE	DIRETTORE UNIVERSITÀ LUM SCHOOL OF MANAGEMEN T
CALOGIURI	GIUSEPPE	CLGGPP78M02 E506F	GIURISPRUDE NZA: AVVOCATO	LIBERO PROFESSIONI STA	STUDIO LEGALE GIUSEPPE CALOGIURI STUDIO DI CONSULENZA LEGALE PER PRIVATI, AZIENDE, P.A. IN LECCE, ROMA E MILANO
CONTEDEUCA	VINCENZA	CNTVCN81A43 L109F	MEDICO CHIRURGO: ONCOLOGIA	DOCENTE	UNIVERSITÀ DI FOGGIA
D'AMURI	ALESSANDRO	DMRLSN71L09 E815N	MEDICO CHIRURGO: ANATOMIA PATOLOGICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE "VITO FAZZI DI LECCE – U.O.C.

					ANATOMIA PATOLOGICA
FERRETTI	GIAN MARIA	FRRGMR86H1 7D198O	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE SS ANNUNZIATA - TARANTO
GIACCARI	RINALDO	GCCRLD63M1 1B180P	MEDICO CHIRURGO: CARDIOLOGI A	DIRETTORE	UOS DI UTIC, P.O OSPEDALE CAMBERLING O - FRANCAVILL A FONTANA
PILLON	SERGIO	PLLSRG57P10 H501R	MEDICO CHIRURGO: ANGIOLOGIA - GINECOLOGI A E OSTETRICA	RESPONSABIL E SERVIZIO	A.O. SAN CAMILLO- FORLANINI, ROMA
RAPISARDA	FILIPPO	RPSFPP82A26F 205Q	PSICOLOGO: PSICOTERAPI A	PSICOLOGO	PSICOLOGO E FORMATORE FREELANCE

"I curriculum vitae completi di tutti i componenti della Faculty sono conservati agli atti presso la sede del Provider, a disposizione degli organismi di controllo, come previsto dalla normativa vigente in materia di accreditamento ECM.

Nella tabella riepilogativa del presente File Unico ECM è indicato esclusivamente l'ultimo luogo di lavoro, a fini di sintesi e leggibilità del documento."

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

Il rapido sviluppo delle tecnologie digitali sta trasformando in modo strutturale l'organizzazione dei sistemi sanitari e il ruolo dei professionisti della salute. Intelligenza artificiale, telemedicina, Big Data e automazione dei processi clinico-assistenziali offrono nuove opportunità di prevenzione, diagnosi, cura e gestione dei servizi, ma pongono anche rilevanti sfide in termini di appropriatezza, sicurezza, responsabilità professionale e tutela dei dati. Il corso intende fornire ai professionisti sanitari una lettura aggiornata e critica di tali trasformazioni, integrando aspetti tecnologici, organizzativi, etici e normativi. L'obiettivo è sviluppare competenze operative per comprendere, valutare e utilizzare in modo consapevole gli strumenti digitali nella pratica quotidiana, favorendo un approccio proattivo, interdisciplinare e orientato alla qualità e alla sicurezza delle cure.

3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

MODULO 1 - Sostenibilità ed Efficienza del Sistema Sanitario alla luce di nuove sfide

La Spesa Sanitaria tra "efficienza" e "sostenibilità" del sistema — (43')

Relatore: Francesco Albergò

MODULO 2 - Scenario e sanità predittiva

IA e medicina predittiva: stratificazione del rischio, prevenzione mirata, personalizzazione delle cure — (60')

Relatrice: Vincenza Conteduca

MODULO 3 — Telemedicina e continuità ospedale–territorio

PNRR e telemedicina: modelli di integrazione ospedale–territorio, ruoli e flussi operativi — (60')

Relatore: Sergio Pillon

MODULO 4 — Dati clinici, cartella elettronica e Big Data

Cartella clinica elettronica e interoperabilità: qualità del dato, governance e ricadute cliniche — (52')

Relatore: Rinaldo Giaccari

Big Data in sanità: dall'analisi descrittiva alla predizione (e quando diffidare dei risultati) — (60')

Relatore: Vincenza Conteduca (60')

MODULO 5 — IA clinica: diagnosi, affidabilità

IA nella diagnostica: promesse, limiti, bias e responsabilità professionale — (60')

Relatore: Alessandro D'Amuri

Validazione e sorveglianza dei sistemi di IA: performance, drift, sicurezza del paziente — (60')

Relatore: Alessandro D'Amuri

MODULO 6 — Privacy, protezione dati e responsabilità

Dati sanitari e privacy: regole operative, errori tipici, accountability — (60')

Relatore: Avv. Calogiuri Giuseppe

Trasparenza verso il paziente e consenso informato nell'uso di strumenti digitali e algoritmici — (42')

Relatore: Avv. Calogiuri Giuseppe

MODULO 7 — Robotica e tecnologie assistive

Chirurgia robotica: evoluzione tecnologica, sostenibilità e AI — (65')

Relatore: Gian Maria Ferretti

MODULO 8 — Prevenzione, diagnosi precoce, screening

Dalla prevenzione alla diagnosi precoce: screening, aderenza, comunicazione del rischio — (50')

Relatore: Vincenza Conteduca

MODULO 9 — IA generativa “in corsia” e in ambito psicologico-clinico

IA generativa per referti e relazioni cliniche: struttura, linguaggio, controllo degli errori — (30')

Relatore: Filippo Rapisarda

IA generativa per materiali psicoeducativi: schede, esercizi, personalizzazione per destinatario — (30')

Relatore: Filippo Rapisarda

IA per training cognitivo e attività di gruppo: progettazione, rischi, misure di efficacia — (30')

Relatore: Filippo Rapisarda

Automazione della raccolta e restituzione dei dati clinici (vibe coding): opportunità e cautele — (40')

Relatore: Filippo Rapisarda

TEST ECM ONLINE

Materiale integrativo obbligatorio 1000pg PDF/SLIDES

N.B. IL RESPONSABILE SCIENTIFICO SVOLGERÀ IL RUOLO DI SOSTITUTO IN CASO DI EVENTUALI DEFEZIONI DA PARTE DEI MEMBRI DELLA FACULTY.