



**FORMAZIONE E INNOVAZIONE DEI SAPERI AL SERVIZIO DELLA
TRASFORMAZIONE DEI SISTEMI SANITARI
LE INIZIATIVE EUROPEE, NAZIONALI E REGIONALI**

*Gli skills professionali che le federazioni degli Ordini delle professioni
rappresentate nel sistema ECM della Puglia
individuano come strategici per il futuro delle Professioni*

Marcello Antonazzo
(Presidente OPI Lecce)

Antonazzo, OPILE 20-22 settembre 2023





Introduzione

L'evoluzione continua dei sistemi sanitari è un obiettivo cruciale per garantire cure di alta qualità e accessibili a tutti i cittadini. La formazione continua dei professionisti della salute, attraverso programmi come **l'Educazione Continua in Medicina (ECM)**, e **l'innovazione dei saperi** svolgono un ruolo chiave in questa trasformazione mantenendo le proprie competenze al passo con i rapidi progressi scientifici e tecnologici.



ECM in Europa e in Italia

In Italia, l'**ECM** è regolamentato dal Ministero della Salute. Questo programma richiede che i professionisti della salute accumulino crediti formativi ogni anno per **mantenere la loro abilitazione professionale**. La formazione continua è incentrata su temi cruciali come la sicurezza dei pazienti, l'etica e le nuove scoperte tecnologiche. Inoltre, i professionisti devono partecipare a corsi di aggiornamento per rimanere **competenti nel loro settore**.



Innovazione dei Saperi e trasformazione dei Sistemi Sanitari

L'innovazione dei saperi è una componente essenziale per la trasformazione dei sistemi sanitari. Nuove scoperte scientifiche e tecnologie avanzate possono migliorare la diagnosi, il trattamento e i processi assistenziali. In Europa, l'Unione Europea finanzia numerosi progetti di ricerca e sviluppo nel settore sanitario, promuovendo l'adozione di soluzioni innovative per **affrontare sfide come l'invecchiamento della popolazione e le emergenze sanitarie globali.**



Innovazione dei Saperi e trasformazione dei Sistemi Sanitari

In Italia, l'innovazione dei saperi è supportata da centri di ricerca, università e ospedali di eccellenza. **La telemedicina/teleassistenza, l'intelligenza artificiale** applicata alla medicina e i sistemi avanzati di gestione delle informazioni sanitarie sono solo alcuni esempi di come l'innovazione stia trasformando il sistema sanitario italiano.



OPI e skills professionali

Le professioni infermieristiche rivestono un ruolo cruciale nel sistema sanitario, e il loro impatto è destinato a crescere ulteriormente nel futuro. Per garantire che gli infermieri siano preparati ad affrontare le sfide in evoluzione nel settore sanitario, gli OPI della Puglia nel sistema ECM (Educazione Continua in Medicina) hanno individuato una serie di **skills professionali strategiche** che saranno fondamentali per il successo degli Infermieri.



Competenze Tecnologiche Avanzate

L'innovazione tecnologica è una costante nel campo della sanità, e gli infermieri devono essere in grado di utilizzare **sistemi informatici, dispositivi medici avanzati e piattaforme digitali** per migliorare la qualità delle cure e la gestione dei pazienti.

Inevitabilmente, la formazione tecnica finalizzata all'acquisizione delle cosiddette **digital skill**, richiederà la revisione dei percorsi formativi a partire dagli ordinamenti didattici universitari.



Capacità di Leadership e Collaborazione

Gli infermieri non sono esecutori di ordini, ma **leader** nella gestione dei pazienti e delle squadre di cura. Sono necessarie abilità di leadership efficaci e la capacità di **collaborare con altri professionisti sanitari** per garantire il benessere dei pazienti.



Abilità Comunicative

La comunicazione è essenziale nel fornire cure di alta qualità. **Gli infermieri devono essere in grado di comunicare** chiaramente con i pazienti, le loro famiglie e il resto dell'equipe multidisciplinare.

Art.4 Relazione di cura
Codice Deontologico FNOPI 2019



Conoscenze in Evoluzione

Le professioni infermieristiche richiedono un **apprendimento continuo**. Gli infermieri devono rimanere aggiornati sulle nuove pratiche, terapie e scoperte scientifiche per **garantire la migliore assistenza possibile ai pazienti**.

*Art.9 Ricerca scientifica e sperimentazione
Codice Deontologico FNOPI 2019*



Gestione dello Stress e dell'Empatia

Il settore sanitario può essere estremamente stressante, e gli infermieri devono essere in grado di gestire la pressione mantenendo allo stesso tempo un alto livello di empatia e comprensione verso i pazienti.



Etica e Professionalità

Gli infermieri devono **rispettare gli standard etici più elevati** e mantenere la professionalità in ogni aspetto del loro lavoro.



Futuro e Cambiamento

Il sistema sanitario è in costante evoluzione. Gli infermieri devono essere **infungibili con competenze specialistiche** per affrontare nuove sfide e opportunità che si presentano nel settore.



Conclusioni

Non possiamo essere spettatori passivi, ma **dobbiamo essere attori protagonisti dell'evoluzione del sistema** per gestire il cambiamento e l'innovazione sia dal punto di vista manageriale che da quello clinico-assistenziale, perché si deve sempre avere ben presente **il faro della relazione con l'assistito**, la necessità di percepire i reali bisogni della persona. Siamo la professione che può governare l'evoluzione del sistema e per farlo dobbiamo essere consapevoli che dopo la laurea si deve ricominciare a studiare e continuare a farlo (*formazione post base + ECM*)



Conclusioni

GLI OPI di Puglia nel sistema ECM della Puglia riconoscono l'importanza di queste skills professionali per il futuro delle professioni infermieristiche. Investire nell'acquisizione e nello sviluppo di tali competenze garantirà che gli **infermieri siano ben addestrati e aggiornati** sulle ultime scoperte scientifiche e tecnologiche, per affrontare meglio le sfide in evoluzione nel settore sanitario in modo da **rimanere al passo con le trasformazioni nel campo della sanità** contribuendo a garantire cure di alta qualità e accessibili per tutti i cittadini.

Grazie!

presidente@opilecce.it

Antonazzo, OPILE 4-7 giugno 2023

16

Delitti in materia di violazione del diritto d'autore (Art. 25-novies, D.Lgs. n. 231/2001) [articolo aggiunto dalla L. n. 99/2009]

- Messa a disposizione del pubblico, in un sistema di reti telematiche, mediante connessioni di qualsiasi genere, di un'opera dell'ingegno protetta, o di parte di essa (art. 171, legge n.633/1941 comma 1 lett. a) bis)
- Reati di cui al punto precedente commessi su opere altrui non destinate alla pubblicazione qualora ne risulti offeso l'onore o la reputazione (art. 171, legge n.633/1941 comma 3)
- Abusiva duplicazione, per trarne profitto, di programmi per elaboratore; importazione, distribuzione, vendita o detenzione a scopo commerciale o imprenditoriale o concessione in locazione di programmi contenuti in supporti non contrassegnati dalla SIAE; predisposizione di mezzi per rimuovere o eludere i dispositivi di protezione di programmi per elaboratori (art. 171-bis legge n.633/1941 comma 1)
- Riproduzione, trasferimento su altro supporto, distribuzione, comunicazione, presentazione o dimostrazione in pubblico, del contenuto di una banca dati; estrazione o reimpiego della banca dati; distribuzione, vendita o concessione in locazione di banche di dati (art. 171-bis legge n.633/1941 comma 2)
- Abusiva duplicazione, riproduzione, trasmissione o diffusione in pubblico con qualsiasi procedimento, in tutto o in parte, di opere dell'ingegno destinate al circuito televisivo, cinematografico, della vendita o del noleggio di dischi, nastri o supporti analoghi o ogni altro supporto contenente fonogrammi o videogrammi di opere musicali, cinematografiche o audiovisive assimilate o sequenze di immagini in movimento; opere letterarie, drammatiche, scientifiche o didattiche, musicali o drammatico musicali, multimediali, anche se inserite in opere collettive o composite o banche dati; riproduzione, duplicazione, trasmissione o diffusione abusiva, vendita o commercio, cessione a qualsiasi titolo o importazione abusiva di oltre cinquanta copie o esemplari di opere tutelate dal diritto d'autore e da diritti connessi; immissione in un sistema di reti telematiche, mediante connessioni di qualsiasi genere, di un'opera dell'ingegno protetta dal diritto d'autore, o parte di essa (art. 171-ter legge n.633/1941)
- Mancata comunicazione alla SIAE dei dati di identificazione dei supporti non soggetti al contrassegno o falsa dichiarazione (art. 171-septies legge n.633/1941)
- Fraudolenta produzione, vendita, importazione, promozione, installazione, modifica, utilizzo per uso pubblico e privato di apparati o parti di apparati atti alla decodificazione di trasmissioni audiovisive ad accesso condizionato effettuate via etere, via satellite, via cavo, in forma sia analogica sia digitale (art. 171-octies legge n.633/1941).

[Torna all'inizio](#)