

# INFERMIERE<sup>3</sup>

*Innovazione, Sfide e Soluzioni*

*La giusta **combinazione** per governare la **complessità***

20-22 MARZO 2025 - PALACONGRESSI DI RIMINI

**TERZO CONGRESSO NAZIONALE**

Federazione Nazionale Ordini Professioni Infermieristiche



## Il Piano Assistenziale Individuale nel processo di nursing: uno studio pilota sugli atteggiamenti degli infermieri verso il processo di informatizzazione

### Autori e affiliazioni

**Pierpaolo Alessi** – Infermiere, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico (FPUCBM)

**Dhurata Ivziku** – Ufficio sviluppo e innovazione DAPS, FPUCBM

**Daniela Tartaglini** – Direttore Assistenziale delle Professioni Sanitarie (DAPS), FPUCBM

# Introduzione

Il presente studio affronta la tematica della transizione digitale a cui i sistemi sanitari devono adeguarsi per garantire degli elevati standard qualitativo-assistenziali. Nell'ambito infermieristico, tale processo implica un adattamento dal punto di vista clinico, formativo ed organizzativo<sup>1,2</sup>. Risulta necessario implementare strumenti all'avanguardia, formare gli infermieri all'uso degli stessi e pianificare strategie adeguate all'aggiornamento delle aziende.

## Obiettivi

Lo studio ha l'obiettivo di indagare gli atteggiamenti degli infermieri rispetto l'applicazione del Processo Infermieristico e l'implementazione della Pianificazione Assistenziale Informatizzata (PAI) nella pratica clinica.

## Materiali e metodi

### Disegno di studio

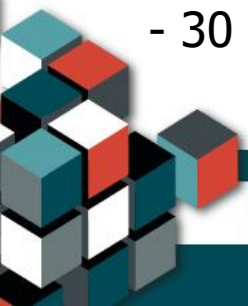
- Studio pilota osservazionale monocentrico

### Strumenti

- Questionario online sugli atteggiamenti degli infermieri verso la digitalizzazione<sup>3,4</sup>. Analisi descrittive correlazionali.

### Campione

- 30 infermieri operativi presso il reparto pilota di un ospedale romano in cui è stato implementato il PAI

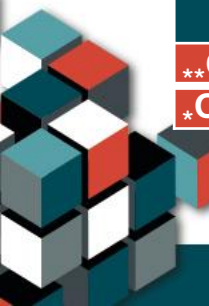


# Risultati questionario

	Resistenza	Fattori incentivanti	Credenze sulle DI	Percezione DI	Frequenza di documentazione DI	Intenzione all'utilizzo	Benefici	Valore
Atteggiamenti informatizzazione	,41*							
Atteggiamenti Diagnosi	-,45*		,79**	,85**				
Facilità utilizzo	-,45*				-,52**	,39*	,42*	,66** ,71**
Costi						-,53**		-,37*
Benefici	-,52**				-,44*	,64**	,59**	
Valore	-,52**					,41*	,66** ,75**	
Resistenza		-,47**		-,55**				
Frequenza di documentazione DI				,41*	-,37*			
Intenzione all'utilizzo				,41*				

\*\*Correlation is significant at the 0,01 level (2-tailed).

\*Correlation is significant at the 0,05 level (2-tailed).



# Risultati e conclusioni

Dallo studio emerge che i fattori che incidono positivamente sull'uso del PAI e della documentazione informatizzata sono la **facilità d'uso**, i **benefici** ed il **valore percepito**.

La **resistenza al cambiamento** risulta essere un fattore presente ed ostacolante.

Il presente studio suggerisce di monitorare aspetti relativi alla resistenza, benefici e valori percepiti dal proprio personale sanitario prima dell'implementazione di un processo di digitalizzazione della documentazione infermieristica per avviare interventi correttivi.

## Riferimenti bibliografici

1. Vuokko, R., et al. 2017. Impacts of structuring the electronic health record: Results of a systematic literature review from the perspective of secondary use of patient data. *International Journal of Medical Informatics*, 97, 293–303. <https://doi.org/10.1016/j.ijmedinf.2016.10.004>
2. Schenk, E., et al. 2021. Four Years Later: Examining Nurse Perceptions of Electronic Documentation Over Time. *The Journal of Nursing Administration*, 51(1), 43–48. <https://doi.org/10.1097/NNA.0000000000000965>
3. D'Agostino et al. 2016. Psychometric evaluation of the Positions on Nursing Diagnosis scale. *Applied Nursing Research*, 29, e1–e6. <https://doi.org/10.1016/j.apnr.2015.03.012>
4. D'Agostino et al. 2018. Nurses' beliefs about nursing diagnosis: A study with cluster analysis. *Journal of Advanced Nursing*, 74(6), 1359–1370. <https://doi.org/10.1111/jan.13545>

