

Partenariato

6 partners from 6 different European countries are involved in the project:



George Emil Palade University of Medicine, Pharmacy, Science and Technology of Tirgu Mures (Romania)



Instituto Politecnico de Braganca (Portogallo)



Pixel (Italia)



Klaipėdos Universitetas (Lituania)



Aristotle University of Thessaloniki (Grecia)



Clinique Rhéna (Francia)

Sito del Progetto: www.innoskillsnurses.umfst.ro



**Co-funded by
the European Union**

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA).

Numero di Progetto: 2022-1-RO01-KA220-HED-000087854



FOR MORE INFORMATION:

Andrea Anzanello
Pixel Associazione
Florence, Italy
Tel. + 39 055 489700
e-mail: andrea.anzanello@pixel-online.net

**Curriculum development for up-skilling Specialist Nurses (SN)
and Advanced Practice Nurses (APN)**



CONTESTO

La motivazione che sostiene il progetto Innovative Skills for Nurses è legata alle problematiche strutturali dei sistemi sanitari nazionali emerse con la pandemia di COVID.

Il progetto si concentra sulla progettazione di un programma educativo completo, comprendente soluzioni curriculari complete, formazione pratica di alto livello, proposte di sviluppo delle competenze a livello nazionale ed europeo, per raggiungere l'eccellenza nella qualifica di Specialista (SN) e di Infermiere di Pratica Avanzata (APN).

OBIETTIVI

Gli obiettivi specifici del progetto sono:

- Sviluppare un curriculum innovativo da implementare in tutte le università partner per la formazione di infermieri specializzati (SN) e infermieri esperti (APN).
- Fornire a formatori e docenti di infermieri in servizio e studenti competenze e metodologie didattiche digitali innovative che si adattino a un approccio incentrato sullo studente, al fine di soddisfare le esigenze di apprendimento degli studenti e ridurre le discrepanze.
- Creare un archivio online di scenari e sfide diagnostiche basate sulla realtà digitale e virtuale da utilizzare come fonti di insegnamento e apprendimento per qualificare gli infermieri.

GRUPPI TARGET

Il progetto è rivolto a:

- Formatori e docenti
- Studenti infermieri
- Infermieri in servizio

RISULTATI DEL PROGETTO

I principali risultati del progetto includono:

- Un curriculum innovativo per la qualificazione dell'infermiere specialista e dell'infermiere professionale avanzato.
- Un pacchetto di e-learning online sull'applicazione delle moderne tecniche di insegnamento digitale online, sull'uso delle tecniche di realtà virtuale medica per qualificare l'infermiere specialista e l'infermiere di pratica avanzata
- Un archivio di scenari di apprendimento digitali e basati sulla realtà virtuale e sfide diagnostiche di problem solving per consentire lo sviluppo di importanti competenze pratiche.

