



**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE
INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE**

UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE

**FORMAZIONE RESIDENZIALE INTERATTIVA IN PICCOLO GRUPPO
VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO DEGLI STUDENTI DEL CDL MAGISTRALE IN SCIENZE
INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE NEI SETTING DI TIROCINIO/STAGE
5 OTTOBRE 2023 8.30-14.00
AUDITORIUM AOU MARCHE SANDRO TOTTI**

**DIRETTORE DEL CORSO EMILIA PROSPERO
RESPONSABILI SCIENTIFICI: GILDA PELUSI-SANDRO ORTOLANI-ANDREA TOCCACELI**

PRESENTAZIONE

Il tirocinio nella formazione dello studente del CDL Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche (CDLMSIO) rappresenta un elemento fondamentale per lo sviluppo di competenze, la letteratura lo definisce come "spazio privilegiato per l'apprendimento". L'esperienza di tirocinio non solo permette di tradurre il sapere teorico in sapere applicativo metodologico, ma soprattutto consente lo sviluppo di nuove conoscenze e abilità quali: capacità decisionali, relazionali, la capacità di formulare nuove ipotesi e di verificarle; inoltre accresce le abilità di lavoro in diversi contesti e con diversi professionisti. Tra le figure fondamentali correlati al tirocinio troviamo la "guida di tirocinio", che ha il compito di guidare lo studente durante questo percorso di apprendimento. La guida di tirocinio stimola lo studente a sviluppare capacità decisionali e responsabilità verso la realizzazione del progetto di tirocinio. Deve inoltre, essere in grado di orientare lo studente al raggiungimento degli obiettivi formativi previsti dal Regolamento di Tirocinio del corso di studi. Di fondamentale importanza è l'instaurazione di un rapporto di fiducia tra il formatore e lo studente; per consentire ciò è indispensabile un coinvolgimento attivo dello studente in tutto il percorso di tirocinio, senza tralasciare la fase preparatoria e finale. Inizialmente, infatti, vi è una fase di preparazione dello studente al percorso, in cui devono essere spiegati con chiarezza gli obiettivi che si devono raggiungere; a fine percorso vi sarà, invece, la fase delicata e importante della valutazione. Con questo termine si indica un processo che permette di conferire un determinato valore ad un oggetto o un processo. La guida di tirocinio in questo specifico corso di studi esprime un giudizio attraverso il quale si stabilisce il significato e il valore dell'apprendimento raggiunto dallo studente. Il CDLMSIO si è posto come obiettivo di concentrare l'attenzione su questa importante fase che indirizza fortemente l'apprendimento dello studente.

OBIETTIVI GENERALI – FINALITA'

Migliorare il percorso di valutazione dell'apprendimento del tirocinio degli Studenti del CDLMSIO attraverso il confronto con le Guide di Tirocinio della rete formativa che esprimono annualmente la valutazione a fine percorso.

OBIETTIVI SPECIFICI

Individuare attraverso un confronto con le Guide di Tirocinio e gli Studenti del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche i criteri per la formulazione della valutazione del percorso di tirocinio.

Elaborare una scheda di valutazione attraverso un percorso condiviso a partire da una riflessione sugli obiettivi formativi del CDS definiti a livello ministeriale, dei Descrittori di Dublino e della Matrice di Tuning elaborata dal CDS.

OBIETTIVO FORMATIVO INTERESSE REGIONALE

LINEE GUIDA - PROTOCOLLI - PROCEDURE 2

Area degli obiettivi formativi

Obiettivi formativi di sistema

DESTINATARI:

Direttori ADP e Tutor del Corso di Laurea in Infermieristica sede Ancona:

Maurizio Mercuri, Sandro Ortolani, Rita Fiorentini, Dania Comparcini, Simonetta Contadini, Giordano Cotichelli, Francesco Galli, Alessia Giambartolomei, Anna Rita Lampisti, Mara Marchetti, Pasquale Palumbo, Sabrina Strologo, Daniele Messi.

Guide di Tirocinio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche:

Andrea Toccaceli, Susi Girotti, Lucia Dignani, Marcello Campolucci, Stefano Marcelli, Tiziana Benedetti, Renato Rocchi, Antonietta Cresta, Chiara Gatti, Donatella Giovannini, Letizia Tesei, Alessia Galli, Paolo Antognini, Silvia Pandolfi, Ilaria Franconi, Laura Fermani, Rosella Giuliani, Annamaria Frascati, Stefania Rasori, Fazi Andrea, Sonia Tonucci, Ceroni Enrico, Fioretti Mirco, Maria Grazia Magli, Valentina Bendelari, Orazi Paola.

TUTOR D'AULA Francesca Gallone, Irene Ragni.

AULA E Facoltà di Medicina UNIVPM**PROGRAMMA SCIENTIFICO
5 ottobre 2023**

Orario	CONTENUTI	DOCENTI
8.20-8.30	Saluto di benvenuto	Prof.ssa E. Prospero Dott. Andrea Toccaceli
8.30-9.30	Strumenti di valutazione del tirocinio del CdL in Scienze Infermieristiche e Ostetriche: le ragioni del cambiamento	Dott.ssa Gilda Pelusi
9.30-11.00	1° SESSIONE INTERATTIVA LAVORO IN PICCOLO GRUPPO Spiegazione dettagliata del mandato in plenaria Suddivisione dei partecipanti in piccolo gruppo Consegna dei materiali didattici per stimolare la discussione Discussione in gruppo Sintesi	Moderatore e attivatore della discussione Dott.ssa Gilda Pelusi
11.00-11.10	Pausa	
11.10-12.40	2° SESSIONE PRESENTAZIONE IN PLENARIA DEI LEADER DEL GRUPPO 15 MINUTI PER CIASCUN GRUPPO	
12.40-13.40	3° SESSIONE ELABORAZIONE CONDIVISA IN PLENARIA DELLA SCHEDA DI VALUTAZIONE E DEI CRITERI QUALI-QUANTITATIVI	
13.40-14.00	Conclusioni	Dott.ssa Gilda Pelusi
14.00	Chiusura Lavori	

SEDE DEL CORSO	AULA E UNIVPM
DIRETTORE DEL CORSO	Prof.ssa Emilia Prospero
RESPONSABILE SCIENTIFICO	Dott.ssa Gilda Pelusi- Dott. Sandro Ortolani- Dott. Andrea Toccaceli
TUTOR D'AULA	Ragni Irene Studentesse secondo anno CDLMSIO Gallone Francesca Tutor CDL in Infermieristica
DOCENTI/MODERATORI	Dott.ssa Gilda Pelusi
PARTECIPANTI	Guide di Tirocinio della Regione Marche del CdL Magistrale in SIO e Tutor del CDL in Infermieristica sede Ancona Studenti CDLMSIO Rappresentanti di classe
METODOLOGIA DIDATTICA	Lavoro in piccolo gruppo (5-6) componenti Discussione e riflessione sull'esperienza di tirocinio del CDLMSIO Elaborazione condivisa della scheda di valutazione di tirocinio
MATERIALE DIDATTICO	Slides Normativa di riferimento Articoli scientifici Griglie di valutazione
PROVA DI VERIFICA APPRENDIMENTO	Elaborazione scheda di valutazione
CREDITI FORMATIVI	