



PIANO DI STUDIO

LM/SNT/1	Denominazione del corso: SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE
-----------------	---

PRIMO ANNO - PRIMO SEMESTRE				CFU	CFU totali	Propedeuticità
Corso Integrato 1 ESAME	C.I Scienze Informatiche e Statistiche		Ambito disciplinare		6	NO
	MED/01 - Statistica medica	Scienze Propedeutiche	2			
	ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni	Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria	2			
	SEC-S/02 - Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria	2			
Corso Integrato 2 ESAME	C.I. Scienze Umane, Psicopedagogiche e Psicologiche		Ambito disciplinare		9	NO
	M-FIL/03 - Filosofia morale	Scienze Umane Psicopedagogiche	2			
	SPS/08 - Sociologia dei processi culturali e comunicativi	Dimensioni antropologiche pedagogiche e psicologiche	2			
	M-PED/01 - Pedagogia generale e sociale	Scienze Umane Psicopedagogiche	3			
M-PSI/08 - Psicologia clinica	Dimensioni antropologiche pedagogiche e psicologiche	2				
IDONEITÀ	Laboratorio (informatico, didattico)			5	NO	
IDONEITÀ	Tirocinio 1			6	NO	
totale CFU semestre					26	

PRIMO ANNO - SECONDO SEMESTRE				CFU	CFU totali	Propedeuticità
Corso Integrato 3 ESAME	C.I. Scienze Giuridiche		Ambito disciplinare		6	NO
	IUS/10 - Diritto amministrativo	Scienze del Management Sanitario	2			
	IUS/07 - Diritto del lavoro	Scienze del Management Sanitario	2			
	IUS/14 - Diritto dell'Unione europea	Scienze del Management Sanitario	2			
Corso Integrato 4 ESAME	C.I. Scienze Economiche e del Management Sanitario		Ambito disciplinare		6	NO
	SECS-P/10 - Organizzazione aziendale	Scienze del Management Sanitario	2			
	MED/42 - Igiene generale e applicata (per l'Organizzazione Sanitaria)	Scienze del Management Sanitario	1			
	SECS-P/07 - Economia aziendale	Scienze giuridiche ed economiche	3			
Corso Integrato 5 ESAME	C.I. Scienze della Prevenzione		Ambito disciplinare		6	NO
	MED/42 - Igiene generale e applicata (per l'Epidemiologia dei Servizi Sanitari)	Statistica ed Epidemiologia	2			
	MED/43 - Medicina legale	Scienze della Prevenzione e dei Servizi Sanitari	2			
	MED/44 - Medicina del lavoro	Scienze della Prevenzione e dei Servizi Sanitari	2			
IDONEITÀ	L-LIN/12 - Lingua Inglese 1			2	NO	
IDONEITÀ	ADE 1 (a scelta libera dello studente)			4	NO	
ESAME	Tirocinio 2			10	Tirocinio 1	
totale CFU semestre					34	

TOTALE CREDITI PRIMO ANNO					60
----------------------------------	--	--	--	--	-----------



LM/SNT/1 Denominazione del corso: SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE

SECONDO ANNO - PRIMO SEMESTRE				CFU	CFU totali	Propedeuticità
Corso Integrato 6 ESAME	C.I. Metodologia della Ricerca Infermieristica		Ambito disciplinare		8	C.I. 1-5
	BIO/12 - Biochimica clin. e biologia molecolare clin.	Scienze biomediche	1			
	MED/03 - Genetica medica	Scienze biomediche	1			
	MED/04 - Patologia generale	Scienze biomediche	1			
	MED/05 - Patologia clinica	Scienze biomediche	1			
	MED/45 - Sc. infermieristiche generali e pediatriche	Scienze infermieristiche	2			
MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecol.	Scienze infermieristiche	2				
Corso Integrato 7 ESAME	C.I. Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane		Ambito disciplinare		8	C.I. 1-5
	MED/09 - Medicina Interna	Scienze infermieristiche	1			
	MED/18 - Chirurgia generale	Scienze infermieristiche	1			
	MED/38 - Pediatria	Scienze infermieristiche pediatriche	1			
	MED/40 - Ginecologia e Ostetricia	Scienze ostetriche	1			
	MED/45 - Sc. infermieristiche generali e pediatriche	Scienze infermieristiche	2			
MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecol.	Scienze ostetriche	2				
ESAME	L-LIN/12 - Lingua Inglese 2			2		Lingua Inglese 1
IDONEITÀ	ADE 2 (a scelta libera dello studente)			2		ADE 1
IDONEITÀ	Tirocinio 3			10		Tirocinio 1-2
totale CFU semestre				30		

SECONDO ANNO - SECONDO SEMESTRE				CFU	CFU totali	Propedeuticità
Corso Integrato 8 ESAME	C.I. Modelli Organizzativi del Primo Soccorso e delle Emergenze		Ambito disciplinare		8	C.I. 1-5
	MED/09 - Medicina d'Urgenza	Primo soccorso	2			
	MED/18 - Chirurgia d'Urgenza	Primo soccorso	2			
	MED/41 - Anestesiologia	Primo soccorso	2			
	MED/23 - Chirurgia cardiaca	Scienze biologiche, mediche e chirurg.	1			
MED/45 - Sc. infermieristiche generali e pediatriche	Scienze infermieristiche	1				
Corso Integrato 9 ESAME	C.I. Modelli Organizzativi del Lavoro in Ambiente Ospedaliero		Ambito disciplinare		7	C.I. 1-5
	BIO/14 - Farmacologia	Scienze biomediche	1			
	MED/09 - Medicina interna	Scienze infermieristiche	1			
	MED/18 - Chirurgia generale	Scienze infermieristiche	1			
	MED/38 - Pediatria	Scienze infermieristiche pediatriche	1			
	MED/40 - Ginecologia e Ostetricia	Scienze ostetriche	1			
MED/45 - Sc. infermieristiche generali e pediatriche	Scienze infermieristiche pediatriche	1				
MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecol.	Scienze ostetriche	1				
Corso Integrato 10 ESAME	C.I. Modelli Organizzativi del Lavoro in Ambiente Socio-Sanitario		Ambito disciplinare		6	C.I. 1-5
	MED/06 - Oncologia Medica	Scienze biologiche, mediche e chirurg.	1			
	MED/10 - Malattie dell'Apparato respiratorio	Scienze biologiche, mediche e chirurg.	1			
	MED/34 - Medicina fisica e riabilitativa	Scienze biologiche, mediche e chirurg.	1			
	MED/39 - Neuropsichiatria infantile	Scienze infermieristiche pediatriche	1			
	MED/45 - Sc. infermieristiche generali e pediatriche	Scienze infermieristiche	1			
MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecol.	Scienze infermieristiche	1				
ESAME	Tirocinio 4			4		Tirocinio 1-2-3
PROVA FINALE	Preparazione Tesi - Prova finale			5		
totale CFU semestre				30		

TOTALE CREDITI SECONDO ANNO					60
------------------------------------	--	--	--	--	-----------



Corso integrato 1: Scienze Informatiche e Statistiche

Insegnamenti: MED/01 - Statistica medica ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni SEC-S/02 - Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/01 ING-INF/05 SEC-S/02			CFU: 6
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: applicare le conoscenze di base delle scienze statistiche ed informatiche necessarie per assumere decisioni relative all'organizzazione e gestione dei servizi sanitari erogati da personale con funzioni riabilitative dell'area medica, all'interno di strutture sanitarie di varia complessità; acquisire competenze informatiche utili alla gestione dei sistemi informatizzati dei servizi e ai processi di autoformazione.			
Contenuti: conoscenze di base delle scienze statistiche ed informatiche applicate ai sistemi della gestione sanitaria e della ricerca sperimentale			
Propedeuticità: nessuna			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			

Corso integrato 2: Scienze Umane, Psicopedagogiche e Psicologiche

Insegnamenti: M-FIL/03 - Filosofia morale SPS/08 - Sociologia dei processi culturali e comunicativi M-PED/01 - Pedagogia generale e sociale M-PSI/08 - Psicologia clinica			
Settori Scientifico -Disciplinari: M-FIL/03 SPS/08 M-PED/01 M-PSI/08			CFU: 9
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: conoscere e applicare tecniche adeguate alla comunicazione individuale e di gruppo e alla gestione dei rapporti interpersonali con i pazienti e i loro familiari; comunicare con chiarezza su problematiche di tipo organizzativo e sanitario con i propri collaboratori e con gli utenti; operare nel rispetto delle norme deontologiche e di responsabilità professionale			
Contenuti: comunicazione individuale e di gruppo e gestione dei rapporti interpersonali con i pazienti e i loro familiari; norme deontologiche e di responsabilità professionale.			
Propedeuticità: nessuna			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			



Corso integrato 3: Scienze Giuridiche

Insegnamenti: IUS/10 - Diritto amministrativo IUS/07 - Diritto del lavoro IUS/14 - Diritto dell'Unione europea			
Settori Scientifico-Disciplinari: IUS/10 IUS/07 IUS/14			CFU: 6
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: conoscere i principi del diritto del lavoro, del diritto amministrativo e del diritto dell'Unione europea applicabili ai rapporti tra le amministrazioni e gli utenti coinvolti nei servizi sanitari; operare nel rispetto delle principali norme legislative che regolano l'organizzazione sanitaria.			
Contenuti: Diritto del lavoro, Diritto amministrativo e Diritto dell'Unione europea applicati ai rapporti tra le amministrazioni e gli utenti dei servizi sanitari; principali norme legislative che regolano l'organizzazione sanitaria			
Propedeuticità: nessuna			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			

Corso integrato 4 di: Scienze Economiche e del Management Sanitario

Insegnamenti: SECS-P/10 - Organizzazione aziendale MED/42 - Igiene generale e applicata (per l'Organizzazione Sanitaria) SECS-P/07 - Economia aziendale			
Settori Scientifico-Disciplinari: SECS-P/10 MED/42 SECS-P/07			CFU: 6
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: conoscere le principali tecniche di organizzazione aziendale e i processi di ottimizzazione dell'impiego di risorse umane, informatiche e tecnologiche; applicare appropriatamente l'analisi organizzativa e il controllo di gestione e di spesa nelle strutture sanitarie.			
Contenuti: tecniche di organizzazione aziendale; analisi organizzativa e controllo di gestione e di spesa nelle strutture sanitarie.			
Propedeuticità: nessuna			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			



Corso integrato 5: Scienze della Prevenzione

Insegnamenti: MED/42 - Igiene generale e applicata (per l'Epidemiologia dei Servizi Sanitari) MED/43 - Medicina legale MED/44 - Medicina del lavoro			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/42 MED/43 MED/44			CFU: 6
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: conoscere le norme per la tutela della salute dei lavoratori; operare nel rispetto delle principali norme legislative che regolano l'organizzazione sanitaria, nonché delle norme deontologiche e di responsabilità professionale.			
Contenuti: norme per la tutela della salute dei lavoratori; norme legislative che regolano l'organizzazione sanitaria; norme deontologiche e di responsabilità professionale.			
Propedeuticità: nessuna			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			

Corso integrato 6: Metodologia della Ricerca Infermieristica

Insegnamenti: BIO/12 - Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/03 - Genetica medica MED/04 - Patologia generale MED/05 - Patologia clinica MED/45 - Scienze infermieristiche generali e pediatriche MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecologiche			
Settori Scientifico-Disciplinari: BIO/12 MED/03 MED/04 MED/05 MED/45 MED/47			CFU: 8
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: conoscere i principi metodologici della ricerca e la valutazione critica di evidenze presenti nella letteratura scientifica, con particolare riguardo a quella di interesse infermieristico; saper consultare una banca dati e condurre una ricerca bibliografica; saper identificare nella pratica infermieristica possibili spunti e campi di ricerca ed applicare i risultati di ricerche pertinenti per migliorare la qualità dell'assistenza.			
Contenuti: la ricerca infermieristica ed i suoi campi di applicazione; la pratica infermieristica come punto di partenza e di arrivo della ricerca; l'evidence based nursing; le metodologie ed i disegni di ricerca infermieristica; reperimento, lettura critica, interpretazione e stesura degli articoli scientifici.			
Propedeuticità: esami dei Corsi Integrati 1-5.			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			



Corso integrato 7: Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane

Insegnamenti: MED/09 - Medicina Interna MED/18 - Chirurgia generale MED/38 - Pediatria MED/40 - Ginecologia e Ostetricia MED/45 - Scienze infermieristiche generali e pediatriche MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecologiche			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/09 MED/18 MED/38 MED/40 MED/45 MED/47		CFU: 8	
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: conoscere le teorie e i modelli organizzativi delle strutture sanitarie ed assistenziali e le relative metodologie di intervento formativo; padroneggiare i principali modelli teorici, gli strumenti e le tecnologie della formazione; saper progettare e gestire un sistema di sviluppo delle risorse umane assegnate; saper negoziare, selezionare, assegnare le risorse del personale tecnico in relazione agli standard di competenza professionale e a carichi di lavoro delle specifiche aree assistenziali; saper valutare le competenze del personale per accrescerne le potenzialità professionali.			
Contenuti: pianificazione e valutazione del fabbisogno delle risorse umane in relazione a diversi contesti assistenziali ed in diversi ambienti specialistici; programmazione e gestione del lavoro; gestione del clima relazionale e dei gruppi di lavoro; stili direzionali; strategie per favorire processi di integrazione multiprofessionali ed organizzativi; formazione aziendale; formazione ECM.			
Propedeuticità: esami dei Corsi Integrati 1-5.			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			

Corso integrato 8: Modelli Organizzativi del Primo Soccorso e delle Emergenze

Insegnamenti: MED/09 - Medicina d'Urgenza MED/18 - Chirurgia d'Urgenza MED/41 - Anestesiologia MED/23 - Chirurgia cardiaca MED/45 - Scienze infermieristiche generali e pediatriche			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/09 MED/18 MED/41 MED/23 MED/45		CFU: 8	
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: saper gestire i processi infermieristici nell'emergenza sanitaria; conoscere le modalità di attivazione organizzativa delle strutture di emergenza/urgenza e le tecniche di coordinamento dell'intervento dei soccorsi; saper organizzare e gestire i collegamenti tra ospedale e territorio e tra strutture diverse di una stessa azienda ospedaliera; saper coordinare l'utilizzo dei mezzi di soccorso; saper progettare e coordinare interventi educativi di primo soccorso per i cittadini, di training e di gestione delle simulazioni per gli operatori sanitari.			
Contenuti: la gestione dei bisogni di prima assistenza nelle situazioni di emergenza/urgenza intra- ed extraospedaliera; la comunicazione e collaborazione efficace con gli utenti e gli operatori sanitari nell'emergenza/urgenza; le leggi ed i principi etici e deontologici che regolano l'emergenza/urgenza; protocolli di trasferimento dei pazienti e di scambio di comunicazioni sanitarie; pianificazione, gestione e valutazione dei processi infermieristici nell'emergenza/urgenza in ambito intra- ed extraospedaliero e nelle maxiemergenze.			
Propedeuticità: esami dei Corsi Integrati 1-5.			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			



Corso integrato 9: Modelli Organizzativi del Lavoro in Ambiente Ospedaliero

Insegnamenti: BIO/14 - Farmacologia MED/09 - Medicina interna MED/18 - Chirurgia generale MED/38 - Pediatria MED/40 - Ginecologia e Ostetricia MED/45 - Scienze infermieristiche generali e pediatriche MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecologiche			
Settori Scientifico-Disciplinari: BIO/14 MED/09 MED/18 MED/38 MED/40 MED/45 MED/47			CFU: 7
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: saper progettare e intervenire operativamente in ordine a problemi assistenziali e organizzativi complessi al fine di costruire un sistema di standard assistenziali e di competenza professionale; conoscere i principi di pianificazione, gestione e valutazione dell'intervento assistenziale infermieristico in ambiente ospedaliero e nelle diverse specialità mediche; saper garantire la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche; saper identificare i bisogni di assistenza infermieristica pediatrica e materno-infantile e formulare i relativi obiettivi al fine di pianificare, condurre e valutare l'intervento assistenziale infermieristico pediatrico e materno-infantile; conoscere i principi della farmacoeconomia, farmacovigilanza e gestione dei farmaci e delle tecnologie sanitarie.			
Contenuti: la progettazione ed il coordinamento di interventi organizzativi e gestionali diversificati per lo sviluppo di una azione professionale efficace ed efficiente; i modelli di organizzazione dei servizi infermieristici ed ostetrici nell'ambito dei servizi sanitari; farmacoeconomia, farmacovigilanza e gestione dei farmaci.			
Propedeuticità: esami dei Corsi Integrati 1-5.			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			



Corso integrato 10: Modelli Organizzativi del Lavoro in Ambiente Socio-Sanitario

Insegnamenti MED/06 - Oncologia Medica MED/10 - Malattie dell'Apparato respiratorio MED/34 - Medicina fisica e riabilitativa MED/39 - Neuropsichiatria infantile MED/45 - Scienze infermieristiche generali e pediatriche MED/47 - Scienze infermieristiche ostetriche-ginecologiche			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/06 MED/10 MED/34 MED/39 MED/45 MED/47			CFU: 6
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	Esercitazione:	Laboratorio:
	Altro:		
Obiettivi formativi: Saper pianificare e gestire piani di cura che consentano alla persona di essere curata ed assistita presso il proprio domicilio; saper interagire e collaborare attivamente con equipe interprofessionali al fine di programmare e gestire interventi assistenziali multidimensionali in età pediatrica, adulta e geriatrica; capacità di implementazione e management della continuità assistenziale tra le strutture ospedaliere ed il domicilio; sviluppare la capacità di organizzare prestazioni infermieristiche appropriate ed efficaci nel paziente terminale; conoscere le strategie di promozione della de-ospedalizzazione; saper sviluppare e valorizzare la capacità di auto-cura della persona e della famiglia e di promozione dell'autonomia dei caregiver negli interventi sanitari e di accudimento.			
Contenuti: la progettazione ed il coordinamento di interventi organizzativi e gestionali diversificati nell'assistenza domiciliare nel paziente cronico e terminale; i modelli di organizzazione dei servizi infermieristici sul territorio, negli hospice ed al domicilio del paziente; le implicazioni sociali, economico-finanziarie, giuridiche e clinico-assistenziali della cronicità e terminalità.			
Propedeuticità: esami dei Corsi Integrati 1-5.			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			

Corso di Inglese

Insegnamenti: Lingua inglese 2			
Settori Scientifico-Disciplinari: L-LIN/12			CFU: 2
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 2	ADI: 0	Laboratorio: 0
	Altro:		
Obiettivi formativi: <u>Livello Europeo B1</u> : Lo Studente è in grado di comprendere i punti essenziali di messaggi chiari in lingua standard su argomenti che affronta normalmente a lavoro, nel percorso universitario attraverso la lettura di articoli scientifici, nel tempo libero, ecc. Sa produrre testi semplici e coerenti su argomenti pertinenti il proprio profilo professionale o siano di suo interesse. E' in grado di descrivere esperienze e avvenimenti, e di esporre brevemente ragioni e dare spiegazioni su opinioni e progetti.			
Contenuti: Conoscenza della struttura linguistica sia scritta sia parlata con particolare riguardo agli specifici ambiti professionali.			
Propedeuticità: Idoneità Lingua inglese 1			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			



Tirocinio 2

Insegnamenti: Tirocinio 1° anno			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/50			CFU: 10
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 0	ADI: 0	Laboratorio: 0
	Altro:		
Obiettivi formativi: Le attività di tirocinio sono finalizzate a far acquisire allo studente abilità specifiche nell'ambito della ricerca, del management e della didattica.			
Contenuti: progettare un evento formativo per attività tutoriali; effettuare una ricerca bibliografica sistematica attraverso banche dati; effettuare criticamente una lettura di articoli scientifici; creare un progetto per la valorizzazione delle risorse umane.			
Propedeuticità: Idoneità Tirocinio 1			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			

Tirocinio 4

Insegnamenti: Tirocinio 2° anno			
Settori Scientifico-Disciplinari: MED/50			CFU: 7
Tipologia delle forme didattiche e criterio per il calcolo dell'impegno orario dello studente:			
Ore di studio per ogni ora di:	Lezione: 0	ADI: 0	Laboratorio: 0
	Altro:		
Obiettivi formativi: Le attività di tirocinio sono finalizzate a far acquisire allo studente abilità specifiche nell'ambito della ricerca, del management e della didattica.			
Contenuti: progettare eventi formativi; stilare un protocollo di ricerca; pianificare interventi operativi in ordine a problemi assistenziali e organizzativi complessi; creare un progetto per la valorizzazione delle risorse tecnologiche.			
Propedeuticità: Esame Tirocinio 2; Idoneità Tirocinio 3			
Modalità di accertamento del profitto: prove in itinere e/o prova finale, colloquio.			