

# **Corso di Laurea in OSTETRICIA**

## **CAPO I – Disposizioni generali**

### **Art. 1 Premessa e ambito di competenza**

1. Il presente Regolamento, in conformità allo Statuto e al Regolamento Didattico di Ateneo, disciplina gli aspetti organizzativi dell'attività didattica del Corso di Laurea in Ostetricia, nonché ogni diversa materia ad esso devoluta da altre fonti legislative e regolamentari.
2. Ai sensi dell'articolo 18, comma 3, del Regolamento Didattico di Ateneo il presente Regolamento e le sue successive revisioni sono deliberati dalla competente struttura didattica a maggioranza dei componenti e sono sottoposti all'approvazione dell'organo di governo competente.

## **CAPO II – Ammissione al Corso di Laurea**

### **Art. 2 Requisiti per l'ammissione e relative modalità di verifica**

1. Per essere ammessi al Corso di Laurea occorre:
  - il possesso di un Diploma di scuola secondaria superiore di durata quinquennale o di altro titolo di studio conseguito all'estero e riconosciuto idoneo dai competenti organi d'Ateneo. Ove lo studente sia in possesso di diploma di scuola secondaria superiore di durata quadriennale, conseguito ai sensi dell'ordinamento scolastico previgente rispetto al decreto legislativo n. 226/2005, non seguito dal soppresso corso integrativo in quanto non più attivato, si applicheranno le istruzioni ministeriali in materia con attribuzione di debito formativo riferito alle discipline di base;
  - il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale, riferita in particolare agli obiettivi specifici del corso;
  - il superamento dell'esame di ammissione che si svolge nella data e secondo le modalità stabilite a livello nazionale con decreto del Ministero della Salute di concerto con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. I risultati della prova di ammissione portano alla definizione di una graduatoria che indica gli studenti che hanno diritto all'ingresso entro il numero di posti, indicato in apposito bando rettorale, programmato annualmente sulla base delle potenzialità formative dell'Università e tenuto conto delle esigenze sanitarie nazionali.
2. Ai candidati ammessi al corso, ottenendo un punteggio minore o uguale alla metà del punteggio massimo ottenibile nelle domande di biologia e chimica, contenute nel test di accesso, saranno assegnati specifici Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) da soddisfare nel corso del primo anno. Verranno organizzate, per gli studenti con OFA, attività di recupero nell'ambito degli insegnamenti delle aree disciplinari corrispondenti. I Docenti dei Corsi di recupero certificheranno la soddisfazione di tali obblighi nell'ambito della valutazione degli insegnamenti corrispondenti.
3. Tutti gli studenti con titolo di studio conseguito all'estero saranno sottoposti ad una specifica prova di conoscenza di lingua italiana. Il mancato superamento comporta l'attribuzione di obblighi formativi aggiuntivi.

4. Gli studenti diversamente abili o con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA), possono avvalersi di tempi aggiuntivi o di specifici ausili, segnalando la necessità al momento dell'iscrizione alla prova agli indirizzi indicati nel relativo bando.

### **Art. 3 Attività formative**

1. Le attività formative comprendono attività didattiche d'aula, attività seminariali, tirocini ed altre attività volte all'acquisizione di conoscenze e competenze complementari alla formazione istituzionale impartita, secondo quando stabilito per ogni anno accademico nel Manifesto degli studi.

2. L'offerta formativa, l'elenco degli insegnamenti e delle altre attività formative, con i corrispondenti crediti formativi universitari (CFU) le eventuali propedeuticità e l'eventuale articolazione in moduli, sono riportati nell'Allegato A.

3. Il Corso di Studi deve procedere alla verifica periodica dei crediti acquisiti degli studenti iscritti oltre la durata regolare del corso e può prevedere prove integrative, qualora siano riconosciuti obsoleti i contenuti essenziali, culturali e professionali degli insegnamenti.

4. E' obbligatorio rispettare le propedeuticità tra insegnamenti con numero progressivo e medesima titolazione.

5. Per l'iscrizione all'anno successivo è necessario ottenere tutte le firme di frequenza e aver sostenuto con esito positivo l'esame di tirocinio dell'anno precedente.

6. La frazione dell'impegno orario complessivo riservato allo studio personale è pari ad almeno il 50% del monte ore previsto per ogni credito formativo, ad esclusione delle attività teorico-pratiche e di tirocinio.

## **CAPO III – Attività didattiche del Corso di Laurea**

### **Art. 4 Frequenza e modalità di svolgimento delle attività didattiche**

1. La frequenza alle attività didattiche è obbligatoria e dovrà essere:

- non inferiore al 75% dell'attività formativa svolta nell'ambito delle singole attività didattiche teoriche e delle attività didattiche a scelta,
- pari al 100% (prevedendo già in itinere periodi di recupero) per l'attività di tirocinio.

2. La verifica della frequenza è responsabilità del docente dell'insegnamento, secondo le modalità di accertamento stabilite dal Consiglio del Corso di Laurea (CCL), che ne valuta l'efficacia. L'attestazione di frequenza alle attività didattiche obbligatorie è necessaria allo Studente per sostenere il relativo esame.

3. All'interno dei corsi integrati la suddivisione dei crediti e dei tempi didattici nelle diverse forme di attività di insegnamento è definita come segue:

#### ***Attività didattiche d'aula***

Per attività didattica d'aula si intende la trattazione a cura di Docenti incaricati nel Corso di Studio di specifici argomenti identificati da un titolo e facente parte del curriculum formativo previsto per il Corso di Studio (1 CFU è pari a 12 ore di attività d'aula e 18 di studio individuale per i Corsi di Laurea della Classe I).

#### ***Attività Seminariali***

E' un'attività didattica di approfondimento di tematiche nell'ambito di alcuni Corsi Integrati individuati dal CCL, svolta da Docenti con specifiche competenze sull'argomento (1 CFU è

pari a 8-10 ore di attività d'aula e 20-22 di approfondimento individuale per i Corsi di Laurea della Classe I).

### ***Tirocini***

Al fine di acquisire specifiche professionalità lo Studente dovrà svolgere nei tre anni attività formative professionalizzanti nelle strutture accreditate, convenzionate e identificate dal CCL nei periodi dallo stesso definiti, per il numero complessivo di CFU corrispondenti al tirocinio indicati nell'Ordinamento didattico.

Il CCL può identificare strutture non universitarie presso le quali può essere condotto, in parte o integralmente, il tirocinio, dopo un'apposita valutazione ed accreditamento della loro adeguatezza didattica da parte del CCL.

Il tirocinio è una forma di attività didattica tutoriale che comporta per lo Studente l'esecuzione di attività pratiche con progressiva assunzione di ampi gradi di autonomia, a simulazione dell'attività svolta a livello professionale (1 CFU è pari a 30 ore per i Corsi di Laurea appartenenti alla Classe I).

La competenza acquisita con le attività formative professionalizzanti è sottoposta ogni anno a valutazione, secondo le modalità stabilite dal CCL e la relativa votazione è espressa in trentesimi e verbalizzata su apposito registro ("Tirocinio I anno"; "Tirocinio II anno"; "Tirocinio III anno"). In ogni fase del tirocinio obbligatorio lo Studente è tenuto ad operare sotto il controllo diretto di un Tutore e sotto la supervisione del Coordinatore dell'insegnamento tecnico-pratico e del tirocinio sulla base di quanto disposto nel Protocollo d'intesa Università-Regione e relativi accordi attuativi.

### ***Laboratori professionalizzanti***

Le attività dei laboratori sono distribuite nei tre anni di corso, sono propedeutiche al tirocinio corrispondente dell'anno (1 CFU è pari a 30 ore per i Corsi di Laurea appartenenti alla Classe I).

### ***Attività formative a scelta dello studente***

La tipologia di queste attività può configurare corsi monografici, stage extrauniversitari, frequenza presso strutture ospedaliere o sanitarie territoriali, frequenza presso laboratori, permanenza presso altre Università europee, o altro ancora, purché coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea.

Il CCL provvede a deliberare l'approvazione del piano di studio per quel che concerne le attività formative a scelta.

Se tali attività sono svolte nell'ambito dell'offerta formativa proposta dal CCL o dallo stesso approvata, i relativi CFU vengono verbalizzati annualmente in un apposito registro, a cura del Coordinatore del Corso di Studio, una volta interamente conseguiti.

4. Il corso di Laurea si avvale, nei limiti delle disponibilità di risorse umane e finanziarie, di opportuni strumenti didattici (informatici, supporti on-line, e aulaweb) per agevolare gli studenti, ed in particolare gli studenti diversamente abili o con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA), nell'accesso ai contenuti formativi delle attività didattiche.

5. Ogni anno di corso è suddiviso in due periodi didattici, con una congrua interruzione delle attività formative al termine della quale si volgono gli appelli ordinari di esame.

6. Gli orari e le sedi di svolgimento delle lezioni, delle esercitazioni e delle altre attività didattiche sono pubblicati, a cura del Coordinatore del Corso di Studio, sul sito web del Corso di Laurea.

## **Art. 5 Sicurezza e Salute**

1. La frequenza del corso "Formazione generale sulla sicurezza e salute sul lavoro" e del "Corso su rischi specifici in ambito sanitario" è un obbligo di legge (D.lgs. 81/2008 e s.m.i., D.lgs. 106/2009 Accordo Stato - Regioni 21/12/2011, Accordo Stato - Regioni 07/07/2016) per poter accedere alle attività professionalizzanti e di tirocinio svolte all'interno di strutture sanitarie.
2. Il corso "Formazione generale sulla sicurezza e salute sul lavoro" è suddiviso in 4 moduli e ha una durata di 4 ore. Il "Corso su rischi specifici in ambito sanitario" è suddiviso in 12 moduli e ha una durata di 8 ore. Costituisce la prima parte della Formazione specifica in ambito sanitario, che si completa con 4 ore in presenza presso le Aziende convenzionate ospitanti.
3. Gli studenti, per accedere ai corsi, devono collegarsi alla pagina web <https://corsosicurezza.aulaweb.unige.it/>, autenticarsi con le proprie credenziali UniGePASS e inserire la chiave di iscrizione ("studente"). Per completare ciascun corso, ciascuno studente deve visualizzare le videolezioni, rispondere ai quesiti associati e superare il Quiz finale. Il superamento del Quiz comporta il rilascio di un badge (certificato digitale); ciascuno studente può scaricare il proprio attestato (in .pdf), che dovrà essere consegnato al Coordinatore di Tirocinio.
4. L'attestazione del superamento dei corsi online sulla sicurezza, l'integrazione con le 4 ore in presenza (di cui al comma 2), la visita di medicina preventiva con rilascio del certificato di idoneità sono condizioni imprescindibili per poter iniziare l'attività di tirocinio del I anno.

## **Art. 6 Esami ed altre verifiche del profitto**

1. Per ciascuna attività formativa seguita lo Studente sosterrà un esame per l'accertamento del profitto. La verifica dell'apprendimento potrà avvenire in forma scritta, orale, o scritta e orale, a scelta del docente responsabile dell'insegnamento. Ove la specificità della disciplina lo richieda, il docente può inoltre stabilire l'integrazione dell'esame con prove pratiche e simulate.
2. Gli esami dei Corsi integrati e di Tirocinio si svolgono nella sede universitaria genovese in un unico momento e le Commissioni di esame, presiedute dai Coordinatori dei Corsi Integrati o da loro delegati, devono essere composte conformemente a quanto stabilito dall'art.29 c.5 e c.6 del Regolamento Didattico di Ateneo.
3. Per la lingua inglese è previsto un giudizio di idoneità.
4. Gli esami di profitto possono essere effettuati esclusivamente nei periodi a ciò dedicati e denominati sessioni d'esame.  
I momenti di verifica di norma non possono coincidere con i periodi nei quali si svolgono le attività formative.  
Le sessioni di esame relative ai Corsi Integrati, sono fissate in tre periodi: 1° sessione nei mesi gennaio-febbraio, 2° sessione nei mesi giugno-luglio, 3° sessione nel mese di settembre.  
Le sessioni di esame del tirocinio sono fissate, di norma, nei mesi di ottobre-novembre (sessione autunnale) e febbraio-marzo (sessione invernale).  
Le date di inizio e di conclusione delle tre sessioni d'esame sono stabilite nella programmazione didattica del Corso di Laurea. In ogni sessione sono definite le date di inizio

degli appelli, distanziate di almeno due settimane. Il numero degli appelli è fissato in non meno di cinque per le prove scritte e non meno di sette per le prove orali ed in non meno di tre per la verifica del tirocinio.

5. Per gli Studenti fuori corso e per gli studenti lavoratori possono essere istituiti ulteriori appelli d'esame durante i periodi di attività didattica.

6. Per studenti diversamente abili o con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) possono essere organizzate prove equipollenti, con tempi più lunghi per le prove scritte o che richiedono l'utilizzo di strumenti informatici, consentendo l'ausilio degli strumenti individuali necessari e di assistenti per l'autonomia e/o la comunicazione in relazione alla specifica disabilità individuale.

### **Art. 7 Riconoscimento di crediti**

1. Gli studi compiuti presso Corsi di Laurea di altre sedi universitarie dell'Unione Europea, nonché i crediti in queste conseguiti, sono esaminati dalla Commissione Didattica e riconosciuti con delibera del CCL, previo esame del curriculum trasmesso dall'Università di origine e dei programmi dei corsi in quella Università accreditati.

2. Per il riconoscimento degli studi compiuti presso Corsi di Laurea di paesi extra-comunitari, il CCL affida l'incarico alla Commissione Didattica di esaminare il curriculum ed i programmi degli esami superati nel paese d'origine. Sentito il parere della Commissione, il CCL riconosce la congruità dei crediti acquisiti e ne delibera il riconoscimento.

3. Le domande di trasferimento presentate da studenti iscritti a un Corso di Laurea di altro Ateneo che forma lo stesso profilo professionale sono valutate dalla Commissione Didattica, previa verifica della sussistenza di posti disponibili. I crediti conseguiti possono essere riconosciuti dopo un giudizio di congruità, espresso dalla Commissione Didattica, con gli obiettivi formativi di uno o più insegnamenti compresi nell'ordinamento didattico del Corso.

### **Art. 8 Mobilità e studi compiuti all'estero**

1. Il Corso di Laurea promuove ed incoraggia la partecipazione degli studenti ai programmi di mobilità e di scambi internazionali (Erasmus).

Nel caso di domande in numero superiore ai posti disponibili, saranno accettati gli studenti con un maggior numero di esami riconosciuti; in caso di parità, gli studenti con la migliore media dei voti riportati; in caso di ulteriore parità, gli studenti anagraficamente più anziani; infine, si procederà mediante sorteggio.

2. Al termine del periodo di permanenza all'estero e sulla base delle certificazioni esibite il CCL si esprime sulle possibilità di riconoscere tutte o in parte le attività formative svolte.

### **Art. 9 Prova finale abilitante all'esercizio della professione**

1. All'esame finale di Laurea si è ammessi solo dopo aver frequentato i corsi indicati nel piano di studio e superati i relativi esami di profitto, completato il prescritto tirocinio professionale e superato le prove relative alla conoscenza della lingua straniera.

2. Le Commissioni per il conferimento del titolo sono composte secondo quanto stabilito dall'apposito Decreto Ministeriale e dal Regolamento didattico di Ateneo e sono nominate su proposta del CCL. Il numero minimo dei componenti è pari a 7 (ivi inclusi i due rappresentanti delle Associazioni/Ordini professionali) e il numero massimo pari a 11, , in funzione del numero dei laureandi. Sono componenti di diritto il Coordinatore del Consiglio di Corso di Laurea, o un suo Delegato, e il Coordinatore del tirocinio.

3. L'esame di Laurea si svolge nelle sessioni indicate nell'apposito decreto pubblicato annualmente, di norma due, una nei mesi di ottobre/novembre e l'altra nel mese di marzo.

4. L'esame di Laurea consiste in una dimostrazione di abilità pratica nel gestire una situazione inerente lo specifico profilo professionale (prova pratica) e nella dissertazione di un elaborato di natura teorico-applicativa-sperimentale (discussione della tesi).

5. A determinare il voto di Laurea contribuiscono i seguenti parametri:

- la media dei voti conseguiti negli esami curriculari, ivi comprese le votazioni conseguite nelle attività di tirocinio, (espressa in centesimi),
- Punti per lo svolgimento di periodi di studio all'estero riconosciuti dallo stesso corso di studio attribuendo a tali periodi n. 1 punto, estendibile di ulteriori 0,5 punti in caso di prolungamento dei periodi, per un punteggio massimo pari a 1,5 punti
- i punti per ogni lode ottenuta negli esami di profitto (0,2 punti per lode, fino ad un massimo di 2 punti),
- i punti attribuiti per la durata degli studi (0,5 punti in meno per ogni annualità ripetuta, fino a un massimo di -1,5),
- il punteggio conseguito nello svolgimento della prova pratica (espresso in decimi),
- il punteggio attribuito dalla Commissione di Laurea in sede di discussione della tesi (espresso in decimi).

Il voto complessivo, determinato dalla somma dei punteggi previsti dalle voci soprariportate viene arrotondato per eccesso o per difetto al numero intero più vicino. La lode può venire attribuita con parere unanime della Commissione ai candidati che conseguano un punteggio finale  $\geq 110$ .

La valutazione dei periodi di studio o tirocinio all'estero, riconosciuti dal Corso di laurea in ostetricia, si applica anche alle coorti già in essere, dalla prima seduta di laurea utile, sulla base degli stessi criteri dichiarati nel Regolamento didattico 2017 come modificato dal corrente Consiglio di Dipartimento

### **Art. 10 Orientamento e tutorato**

1. Le forme di orientamento e tutorato agli studenti in entrata, in itinere e in uscita sono coordinate dalla Commissione Orientamento e Tutorato della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche.

### **Art. 11 Verifica periodica dei crediti**

1. Ogni tre anni il CCL delibera se attivare una procedura di revisione dei regolamenti didattici con particolare riguardo al numero di crediti assegnati ad ogni attività formativa, nonché alle modalità di verifica. La stessa procedura può essere attivata ogni volta che ne facciano richiesta il Coordinatore del Consiglio o almeno un quarto dei componenti del Consiglio stesso.

### **Art. 12 Manifesto degli studi**

1. Viene pubblicato annualmente il Manifesto degli studi del Corso di Laurea. Il Manifesto degli Studi riporta le attività formative previste per l'anno accademico con i relativi docenti titolari e programmi di insegnamento. Può, inoltre, riportare indicazioni integrative di carattere organizzativo.

### **Art. 13 Rilevazione della qualità della didattica percepita dagli studenti**

1. Annualmente viene eseguita la rilevazione della qualità della didattica percepita dagli studenti frequentanti a cura della Commissione Paritetica. La rilevazione avviene per via telematica, attraverso una procedura semplice che garantisce una compilazione del questionario anonima.
2. I risultati di tale rilevazione, annualmente recepiti dal Nucleo di Valutazione di Ateneo e dalla Commissione Paritetica, sono oggetto di specifica discussione nell'ambito del Consiglio di Corso di Laurea.

Corso di Laurea in Ostetricia

Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattiche assistite	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
67808	<b>Ostetricia in prevenzione</b>	72128	Introduzione alla metodologia clinica	Caratterizzanti	Scienze medico-chirurgiche	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	1	I/1	<p>Conoscere le manovre base della semeiotica medica. Identificare e applicare gli interventi assistenziali infermieristici, identificare le principali responsabilità dell'ostetrica nella prevenzione e riconoscere i fattori di rischio. Promuovere stili di vita sani attivando processi educativi nella promozione alla salute del singolo e della collettività. Promuovere la personalizzazione dell'assistenza orientata al paziente e alla famiglia. Acquisire nozioni di educazione terapeutica al paziente e al care giver.</p>	
67808	Ostetricia in prevenzione	67809	Infermieristica ginecologica	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	1	I/1		
67808	Ostetricia in prevenzione	67810	Infermieristica ostetrica	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	1	I/1		
67808	Ostetricia in prevenzione	67811	Igiene (prevenzione)	Di base	Scienze propedeutiche	MED/42 - Igiene generale e applicata	1	12	18	1	I/1		
67808	Ostetricia in prevenzione	67812	Pedagogia generale e pedagogia applicata alla prevenzione della salute	Caratterizzanti	Scienze umane e psicopedagogiche	M-PED/01 - Pedagogia generale e sociale	1	12	18	1	I/1		
72705	<b>Fisica, biologia, genetica e statistica</b>	67688	Fisica medica	Di base	Scienze propedeutiche	FIS/07 - Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)	1	12	18	2	I/1	<p>Acquisire le conoscenze di base di fisica, biologia e genetica, per raccogliere e interpretare le informazioni sanitarie. Acquisire le conoscenze di base per l'utilizzo dei principali sistemi operativi e loro applicazioni. Conoscere leggi, norme e procedure tese alla protezione da effetti nocivi sui lavoratori, sui pazienti, sulla popolazione generale e sull'ambiente. Acquisizione delle conoscenze di base della</p>	
72705	Fisica, biologia, genetica e statistica	58082	Informatica	Caratterizzanti	Scienze interdisciplinari	INF/01 - Informatica	1	12	18	2	I/1		
72705	Fisica, biologia, genetica e statistica	67690	Radioprotezione	Caratterizzanti	Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/36 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia	1	12	18	2	I/1		
72705	Fisica, biologia, genetica e statistica	72707	Biologia	Di base	Scienze biomediche	BIO/13 - Biologia applicata	1	12	18	2	I/1		
72705	Fisica, biologia, genetica e statistica	72711	Genetica generale	Di base	Scienze biomediche	BIO/13 - Biologia applicata	1	12	18	2	I/1		
72705	Fisica, biologia, genetica e statistica	67693	Genetica medica	Di base	Scienze biomediche	MED/03 - Genetica medica	1	12	18	2	I/1		
72705	Fisica, biologia, genetica e statistica	67698	Statistica medica	Di base	Scienze propedeutiche	MED/01 - Statistica medica	1	12	18	2	I/1		



Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattiche assistite	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
												statistica finalizzata alle professioni sanitarie.	
67707	<b>Anatomia e istologia</b>	67695	Anatomia umana	Di base	Scienze biomediche	BIO/16 - Anatomia umana	2	24	36	3	I/1	Acquisire le conoscenze di base di organi ed apparati.	
67707	Anatomia e istologia	67708	Anatomia (apparato urogenitale maschile e femminile)	Di base	Scienze biomediche	BIO/16 - Anatomia umana	1	12	18	3	I/1	Acquisire le conoscenze anatomiche specifiche dell'apparato urogenitale maschile e femminile finalizzate all'assistenza ostetrica.	
67707	Anatomia e istologia	67697	Istologia	Di base Ulteriori attività formative	Scienze biomediche Altre attività - informatica, attività seminariali	BIO/17 - Istologia BIO/17 - Istologia	1 1	20	40	3 3	I/1 I/1	Conoscere e saper riconoscere i tessuti dei principali organi.	
67699	<b>Biochimica e farmacologia</b>	67700	Biochimica	Di base	Scienze biomediche	BIO/10 - Biochimica	2	24	36	4	I/2	Conoscere le vie metaboliche e le relazioni tra via anabolica e catabolica.	
67699	Biochimica e farmacologia	67702	Farmacologia	Di base Caratterizzanti	Primo soccorso Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 - Farmacologia BIO/14 - Farmacologia	1 1	12 12	18 18	4 4	I/2 I/2	Conoscere gli elementi di base di assorbimento, di eliminazione del farmaco e il loro meccanismo d'azione.	
69008	<b>Fisiologia e scienze dell'alimentazione</b>	69009	Fisiologia umana	Di base	Scienze biomediche	BIO/09 - Fisiologia	3	36	54	5	I/2	Conoscere il funzionamento degli organi e apparati.	CI Anatomia e istologia
69008	Fisiologia e scienze dell'alimentazione	69010	Scienze dell'alimentazione	Di base	Scienze biomediche	BIO/09 - Fisiologia	1	12	18	5	I/2	Conoscere classificazione e proprietà nutrizionali degli alimenti.	
67931	<b>Midwifery e la relazione di cura</b>	72129	Ginecologia e ostetricia di base 1	Caratterizzanti	Scienze medico-chirurgiche	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	6	I/2	Conoscere la fisiopatologia della riproduzione umana.	
67931	Midwifery e la relazione di cura	67933	La comunicazione	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	6	I/2	Conoscere i concetti base della comunicazione e i principali modelli e teorie ostetriche nella relazione di cura.	
67931	Midwifery e la relazione di cura	67934	Teorie e modelli assistenziali	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	6	I/2	Conoscere e saper applicare i principi fondamentali della psicologia, sociologia, antropologia nella relazione di cura.	
67931	Midwifery e la relazione di cura	67935	Psicologia generale	Di base	Scienze propedeutiche	M-PSI/01 - Psicologia generale	1	12	18	6	I/2		
67931	Midwifery e la relazione di cura	67921	Sociologia della salute	Caratterizzanti	Scienze umane e psicopedagogiche	SPS/07 - Sociologia generale	1	12	18	6	I/2		
67931	Midwifery e la relazione di cura	67922	Antropologia della salute	Di base	Scienze propedeutiche	M-DEA/01 - Discipline demotnoantropologiche	1	12	18	6	I/2		

Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattica assistita	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
68014	<b>Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche</b>	67939	Ginecologia e ostetricia di base 2	Di base	Primo soccorso	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	7	I/2	Elaborare un quesito clinico per la ricerca delle fonti bibliografiche su banche dati informatiche. Conoscere le problematiche etiche legate all'ostetricia.	
68014	Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche	101971	La ricerca di base	Caratterizzanti	Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	MED/45 - Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	1	12	18	7	I/2		
68014	Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche	67941	Etica professionale	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	7	I/2		
68014	Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche	68030	EBO	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/45 - Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	1	12	18	7	I/2		
70708	<b>Tirocinio I anno</b>	70711	Laboratorio professionale propedeutico al tirocinio I anno	Ulteriori attività formative	Laboratori professionali dello specifico SSD del profilo	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	30	0		I ANNO	Osservare il paziente in una visione olistica. Prestare assistenza infermieristica al paziente medico, chirurgico e ginecologico.	CI Ostetricia in prevenzione e CI Midwifery e la relazione di cura
70708	Tirocinio I anno	73111	Elementi di prevenzione e sicurezza in ambito ostetrico	Ulteriori attività formative	Altre attività - informatica, attività seminariali	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	16	14		I ANNO		
70708	Tirocinio I anno	70714	Tirocinio I anno	Caratterizzanti	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	15	450	0		I ANNO		
65489	Inglese scientifico			Ver. Conosc. Lingua straniera	Conoscenza lingua straniera	L-LIN/12 - Lingua e traduzione - Lingua inglese	3	36	54		I ANNO	Incrementare le conoscenze di base della lingua inglese applicata al contesto sanitario e socio-sanitario, nonché alla relazione d'aiuto immediata e di primo impatto.	
70717	A scelta dello studente			A scelta dello studente	A scelta dello studente		2	16	44		I ANNO		
67813	<b>Scienze della salute</b>	67814	Igiene ed epidemiologia	Di base	Scienze propedeutiche	MED/42 - Igiene generale e applicata	1	12	18	8	II /1	Definizione obiettivi e compiti dell'igiene (medicina preventiva, sanità pubblica, medicina di comunità). Conoscere le misure fondamentali in epidemiologia, Immunoprofilassi attiva e	Tutti gli esami del I anno tranne 1 fra CI Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche e Inglese scientifico
67813	Scienze della salute	67815	Storia della medicina	Di base	Scienze propedeutiche	MED/02 - Storia della medicina	1	12	18	8	II /1		
67813	Scienze della salute	67816	Legislazione ostetrica e organizzazione della professione	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	8	II /1		

Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattiche assistite	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
67813	Scienze della salute	68031	Interculturalità nell'assistenza ostetrica	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	8	II / 1	passiva, strategie e calendari vaccinali. Analizzare il percorso storico della sanità pubblica.	
67813	Scienze della salute	68032	Psicosomatica	Caratterizzanti	Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/08 - Psicologia clinica	1	12	18	8	II / 1	Analizzare il percorso storico dell'ostetricia preventiva, curativa palliativa e riabilitativa soprattutto nell'ottica della prevenzione delle malattie. Conoscere il percorso legislativo dell'ostetrica.	
67951	<b>Patologia generale e medicina interna</b>	67952	Patologia generale ed immunologia	Di base	Scienze biomediche	MED/04 - Patologia generale	2	24	36	9	II / 1	Conoscere i principali aspetti eziopatogenetici delle malattie. Conoscere le principali malattie ereditarie e congenite. Conoscere le caratteristiche morfologiche e funzionali delle cellule neoplastiche. Conoscere le principali cause di danno cellulare. Conoscere le fasi dell'infiammazione, le principali infiammazioni acute e croniche, il sistema immunitario. Conoscere i fondamenti di microbiologia e le strutture microbiche.	Tutti gli esami del I anno tranne 1 fra CI Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche e Inglese scientifico
67951	Patologia generale e medicina interna	67953	Microbiologia	Di base	Scienze biomediche	MED/07 - Microbiologia e microbiologia clinica	1	12	18	9	II / 1		
67951	Patologia generale e medicina interna	67954	Anatomia patologica	Caratterizzanti	Scienze medico-chirurgiche	MED/08 - Anatomia patologica	2	24	36	9	II / 1		
67951	Patologia generale e medicina interna	67955	Medicina interna	Caratterizzanti	Scienze medico-chirurgiche	MED/09 - Medicina interna	2	24	36	9	II / 1		
67965	<b>Fisiopatologia della riproduzione umana</b>	67966	Chirurgia generale	Di base	Primo soccorso	MED/18 - Chirurgia generale	1	12	18	10	II / 1	Conoscere le principali patologie chirurgiche e le complicanze ad esse correlate.	Tutti gli esami del I anno tranne 1 fra CI Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche e Inglese scientifico
67965	Fisiopatologia della riproduzione umana	67967	Fisiopatologia della riproduzione umana	Di base	Primo soccorso	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	10	II / 1	Conoscere i cambiamenti anatomi-fisiologici dalla pubertà alla menopausa.	
67965	Fisiopatologia della riproduzione umana	67968	Infertilità e controlli preconcezionali	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	10	II / 1	Conoscere i mezzi contraccettivi, l'infertilità di coppia e i controlli preconcezionali.	
67965	Fisiopatologia della riproduzione umana	67969	Assistenza e strumentazione SO	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	10	II / 1	Conoscere le varie tecniche anestesiologiche e di assistenza e strumentazione in sala operatoria.	
67965	Fisiopatologia della riproduzione umana	67970	Anestesiologia	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/41 - Anestesiologia	1	12	18	10	II / 1		

Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattiche assistite	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
67991	<b>La gravidanza</b>	67993	Gravidanza a basso rischio	Di base	Primo soccorso	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	11	II /1	Conoscere le modificazioni della gravidanza a basso rischio. Conoscere e identificare i bisogni nella gravidanza e nella preparazione alla nascita. Acquisire strumenti per identificare i bisogni assistenziali e metodologie di approccio e gestione della paziente con disturbo psichico.	Tutti gli esami del I anno tranne 1 fra CI Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche e Inglese scientifico
67991	La gravidanza	67997	Assistenza ostetrica nella gravidanza a basso rischio	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	4	48	72	11	II /1		
67991	La gravidanza	67994	Metodologie nella preparazione alla nascita	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	11	II /1		
67991	La gravidanza	67995	Psicologia clinica	Caratterizzanti	Scienze interdisciplinari	M-PSI/08 - Psicologia clinica	1	12	18	11	II /1		
67991	La gravidanza	67932	CTG	Ulteriori attività formative	Altre attività - informatica, attività seminariali		1	8	22	11	II /1		
68008	<b>La nascita</b>	68009	Parto e puerperio	Di base	Primo soccorso	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	12	II /2	Conoscere le modificazioni dell'apparato genitale durante il parto e il puerperio. Conoscere le tecniche di assistenza al parto, al puerperio ed al neonato e riconoscere le deviazioni dalla norma. Conoscere le caratteristiche del neonato sia sano che patologico. Conoscere la gestione infermieristica pediatrica.	CI La gravidanza e tutti gli esami del I anno tranne 1 fra CI Ostetricia clinica ed evidenze scientifiche e Inglese scientifico
68008	La nascita	68010	Neonatologia	Di base	Primo soccorso	MED/38 - Pediatria generale e specialistica	1	12	18	12	II /2		
68008	La nascita	68011	Infermieristica neonatale	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/45 - Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	1	12	18	12	II /2		
68008	La nascita	68012	Assistenza ostetrica in travaglio e parto	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	12	II /2		
68008	La nascita	68013	Assistenza ostetrica in puerperio e al neonato	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	12	II /2		
68008	La nascita	74358	Riabilitazione pavimento pelvico	Ulteriori attività formative	Altre attività - informatica, attività seminariali		1	8	22	12	II /2		
68008	La nascita	67996	Psichiatria	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/25 - Psichiatria	1	12	18	12	II /2		
70709	<b>Tirocinio II anno</b>	70712	Laboratorio professionale propedeutico al tirocinio II anno	Ulteriori attività formative	Laboratori professionali dello specifico SSD del profilo	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	30	0		II ANNO	Conoscere le modalità di gestione del reparto di ostetricia. Conoscere le basi dell'assistenza ostetrica nella gravidanza a basso rischio e nel puerperio. Saper strumentare interventi ostetrici.	CI La gravidanza, CI La nascita, CI Tirocinio I anno e tutti gli altri esami del I anno
70709	Tirocinio II anno	70715	Tirocinio II anno	Caratterizzanti	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	20	600	0		II ANNO		

Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattica assistita	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
70717	A scelta dello studente			A scelta dello studente	A scelta dello studente		2	16	44		II ANNO		
68045	<b>Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto</b>	68046	Patologia della gravidanza	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	2	24	36	14	III/1	Riconoscere le problematiche e saper diagnosticare il rischio ostetrico nell'assistenza alla gravidanza, parto e puerperio. Saper comunicare nelle situazioni d'emergenza. Conoscere le nozioni e le tecniche della rianimazione neonatale.	Tutti gli esami I e II anno tranne: CI Scienze umane e pedagogiche
68045	Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto	68047	Patologia del parto e del puerperio	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	14	III/1		
68045	Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto	68048	Assistenza ostetrica al parto e al puerperio	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	3	36	54	14	III/1		
68045	Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto	68049	La comunicazione in emergenza	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	14	III/1		
68045	Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto	68051	Rianimazione neonatale	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/45 - Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	1	12	18	14	III/1		
68045	Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto	68050	Assistenza infermieristica nella rianimazione neonatale	Caratterizzanti	Scienze medico-chirurgiche	MED/38 - Pediatria generale e specialistica	1	12	18	14	III/1		
68045	Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto	74359	Metrorragia e distocia di spalla	Ulteriori attività formative	Altre attività - informatica, attività seminariali		1	8	22	14	III/1		
73121	<b>Ostetricia nella ricerca</b>	73122	Ostetricia nella ricerca	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	15	III/1	Apprendere le basi della metodologia della ricerca su banche dati informatiche. Analizzare criticamente un articolo scientifico.	Tutti gli esami I e II anno tranne: CI Scienze umane e pedagogiche
73121	Ostetricia nella ricerca	73123	EBO	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	2	24	36	15	III/1		
65554	<b>Principi di management sanitario e medicina legale</b>	65555	Diritto del lavoro	Caratterizzanti	Management sanitario	IUS/07 - Diritto del lavoro	1	12	18	16	III /2	Acquisire le nozioni di base in merito agli istituti di diritto internazionale del lavoro e i principali strumenti di tutela e promozione dei diritti nel contesto italiano e internazionale. Essere in grado di prendere decisioni in coerenza con le dimensioni legali, etiche e deontologiche che regolano	Tutti gli esami I e II anno tranne: CI Scienze umane e pedagogiche
65554	Principi di management sanitario e medicina legale	65556	Principi di diritto pubblico	Caratterizzanti	Management sanitario	IUS/09 - Istituzioni di diritto pubblico	1	12	18	16	III /2		
65554	Principi di management sanitario e medicina legale	68063	Igiene generale e applicata	Di base	Scienze propedeutiche	MED/42 - Igiene generale e applicata	1	12	18	16	III /2		

Cod. CI	Corso Integrato	Cod. Ins	Titolo insegnamento	Tipologia	Ambito disciplinare	SSD	CFU	Ore didattiche assistite	Ore studio personale	N C.I.	A/S	Obiettivi formativi	Propedeuticità
65554	Principi di management sanitario e medicina legale	69843	Medicina legale	Caratterizzanti	Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/43 - Medicina legale	1	12	18	16	III /2	la professione. Conoscere le norme atte alla promozione della salute nei luoghi di lavoro.	
65554	Principi di management sanitario e medicina legale	65559	Medicina del lavoro	Caratterizzanti	Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/44 - Medicina del lavoro	1	12	18	16	III /2	Acquisire le nozioni di base sul management. Acquisire le competenze fondamentali per comprendere i rapporti tra l'organizzazione e la programmazione dei servizi sanitari, l'economia sanitaria ed il management.	
65554	Principi di management sanitario e medicina legale	65560	Economia sanitaria	Affini	Attività formative affini o integrative	SECS-P/02 - Politica Economica	1	12	18	16	III /2		
65554	Principi di management sanitario e medicina legale	68075	Management ostetrico	Caratterizzanti	Management sanitario	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	16	III /2		
68090	<b>Ginecologia</b>	68091	Patologia ginecologica	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/40 - Ginecologia e ostetricia	1	12	18	17	III /2	Conoscere le principali patologie ginecologiche e urologiche nella donna.	Tutti gli esami I e II anno tranne: CI Scienze umane e pedagogiche
68090	Ginecologia	68092	Urologia	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/24 - Urologia	1	12	18	17	III /2	Conoscere il trattamento delle patologie oncologiche ginecologiche.	
68090	Ginecologia	68093	Oncologia	Caratterizzanti	Interdisciplinari e cliniche	MED/06 - Oncologia medica	1	12	18	17	III /2	Acquisire le competenze per la prevenzione e la riabilitazione del piano perineale e nella mammella.	
68090	Ginecologia	68094	Ostetricia nella prevenzione e nella riabilitazione	Caratterizzanti	Scienze ostetriche	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	12	18	17	III /2		
70710	<b>Tirocinio III anno</b>	70713	Laboratorio professionale propedeutico al tirocinio III anno	Ulteriori attività formative	Laboratori professionali dello specifico SSD del profilo	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	30	0		III ANNO	Raggiungere adeguati livelli di qualità tecnica, autonomia e responsabilità professionale offrendo una assistenza personalizzata in tutte le fasi del ciclo riproduttivo.	CI Patologia ostetrica: la gravidanza e il parto, CI Ginecologia e tutti gli esami I e II anno
70710	Tirocinio III anno	70716	Tirocinio III anno	Caratterizzanti	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	26	780	0		III ANNO		
				Ulteriori attività formative	Altre attività - informatica, attività seminariali	MED/47 - Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	1	8	22		III ANNO		
70717	A scelta dello studente			A scelta dello studente	A scelta dello studente		2	16	44		III ANNO		

<b>Cod. CI</b>	<b>Corso Integrato</b>	<b>Cod. Ins</b>	<b>Titolo insegnamento</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Ambito disciplinare</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>	<b>Ore didattica assistita</b>	<b>Ore studio personale</b>	<b>N C.I.</b>	<b>A/S</b>	<b>Obiettivi formativi</b>	<b>Propedeuticità</b>
73124	Preparazione tesi			Prova finale e lingua straniera	Prova finale		6	0	180		III ANNO		