

Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica (L-SNT2), ex D.M. 270/2004

A.A. 2024/2025

Approvato nella seduta
del Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze
materno-infantili - DINOEMI del 08/05/2024



Sommario

CAPO I – Disposizioni generali	3
Art. 1 (Premessa e ambito di competenza).....	3
CAPO II – Ammissione al corso di Laurea Magistrale.....	3
Art. 2 (Requisiti per l’ammissione e relative modalità di verifica)	3
Art. 3 (Attività formative)	3
CAPO III – Attività didattiche del Corso di Laurea	4
Art. 4 (Frequenza e modalità di svolgimento delle attività didattiche)	4
Art. 5 (Sicurezza e Salute).....	5
Art. 6 (Esami ed altre verifiche del profitto).....	6
Art. 7 (Riconoscimento di crediti)	7
Art. 8 (Mobilità e studi compiuti all’estero)	7
Art. 9 (Prova finale)	7
Art. 10 (Orientamento e Tutorato)	8
Art. 11 (Verifica periodica dei crediti)	8
Art. 12 (Manifesto degli Studi)	8
Art. 13 (Rilevazione della qualità della didattica percepita dagli studenti).....	8
Art. 14 (Risorse on line)	9
Sito web.....	9
AulaWeb	9
Portale studenti.....	9
Art. 15 (Norme transitorie e finali).....	9
Programmazione didattica a.a. 2024/2025	1

CAPO I – Disposizioni generali

Art. 1 (Premessa e ambito di competenza)

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 Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica, nonché ogni diversa materia ad esso devoluta da altre fonti legislative e regolamentari.

Ai sensi dell'articolo 25, comma 1 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. I candidati ammessi al corso, che abbiano ottenuto un punteggio minore o uguale alla metà del punteggio massimo ottenibile nelle domande di biologia e chimica, contenute nel test di accesso, devono osservare specifici Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) da soddisfare prima di sostenere gli esami 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 con prove di verifica da attuarsi prima del sostenimento del rispettivo esame.
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 attività formative integrative
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)

5. Le attività formative comprendono attività didattiche d'aula, attività didattiche online, attività seminariali, e 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.

6. 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 al presente Regolamento.
7. 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.
8. È obbligatorio rispettare le propedeuticità tra insegnamenti indicate nel presente Regolamento
9. Per l'iscrizione all'anno successivo è necessario ottenere tutte le firme di frequenza (incluso eventuale badge di frequenza per i Corsi "blended/online") e aver sostenuto con esito positivo l'esame di tirocinio dell'anno precedente.
10. 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 dal 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 10 ore di attività d'aula e 15 di studio individuale).

Attività didattiche online

Per attività didattica online si intende l'accesso da parte degli studenti a lezioni video registrate da docenti oppure la partecipazione a lezioni interattive tramite collegamenti multimediali.

Attività Seminari

È un'attività didattica di approfondimento di tematiche nell'ambito di alcuni Corsi Integrati individuati dal CCL, svolta da Docenti con specifiche competenze sull'argomento trattato (1 CFU è pari a 6/8 ore di attività d'aula e 17/19 di approfondimento individuale).

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 25 ore di ore lavoro studente).

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 25 ore di attività in presenza).

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 online, 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 del Tirocinio prima dell'inizio delle Attività di Tirocinio
4. Per sorveglianza sanitaria si intende l'insieme degli accertamenti sanitari svolti dal Medico Competente finalizzati alla tutela dello stato di salute e alla sicurezza dei lavoratori, in relazione alle condizioni di salute degli stessi, all'ambiente di lavoro, ai fattori di rischio e alle modalità di svolgimento dell'attività lavorativa. Sono sottoposti a sorveglianza sanitaria i lavoratori e gli equiparati (ad es. studenti), per i quali nel Documento di Valutazione del Rischio (DVR) è indicato un livello di rischio per il quale la normativa vigente ne prevede l'obbligo.
5. Per tutti gli studenti iscritti al Corso di Laurea è previsto, come requisito per lo svolgimento di ogni attività che preveda la frequenza in ambito assistenziale e presso laboratori di ricerca, effettuare accertamenti diagnostici e clinici preventivi nell'ambito delle attività di sorveglianza sanitaria presso l'UOS Sorveglianza Sanitaria dei Lavoratori 2 – UO Medicina del Lavoro dell'Ospedale Policlinico San Martino di Genova.
6. L'attestazione del superamento dei corsi online sulla sicurezza, e la visita di medicina preventiva con rilascio del certificato di idoneità sono condizioni imprescindibili per poter iniziare l'attività di tirocinio del 1° 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.
5. I momenti di verifica di norma non possono coincidere con i periodi nei quali si svolgono le attività formative.
6. 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.
7. Le sessioni di esame del tirocinio sono fissate, di norma, nei mesi di ottobre-novembre (sessione autunnale) e febbraio-marzo (sessione invernale).
8. Le date di inizio e di conclusione delle 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 due per la verifica del tirocinio.
9. Per gli studenti fuori corso possono essere istituiti ulteriori appelli d'esame durante i periodi di attività didattica.

10. 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 Studio 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 Studio 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).
2. 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.
3. 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)

1. All'esame finale di Laurea Magistrale 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 proposte dal CCL sono composte secondo quanto stabilito dall'apposito Decreto Ministeriale e dal Regolamento didattico di Ateneo. 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 allo specifico profilo professionale (prova pratica) e nella dissertazione di un elaborato di natura teorico-applicativa-sperimentale (discussione della tesi).

5. L'esame di Laurea consiste nella dissertazione di un elaborato di natura teorico-applicativa-sperimentale (discussione della tesi).
6. A determinare il voto di Laurea magistrale contribuiscono i seguenti parametri:
 - la media dei voti conseguiti negli esami curriculari, ivi comprese le votazioni conseguite nelle attività di tirocinio (espressa in centesimi);
 - i 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);
 - i punti attribuiti 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 ≥ 110 .

Art. 10 (Orientamento e Tutorato)

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)

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 Corso di studio o almeno un quarto dei componenti del Consiglio stesso.

Art. 12 (Manifesto degli Studi)

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 Magistrale.

Art. 14 (Risorse on line)

Sito web

1. Il Corso di Laurea predispose un sito WEB, contenente tutte le informazioni utili ai futuri studenti, agli studenti, ai laureati ed al personale docente e cura la massima diffusione del relativo indirizzo.
2. Nelle pagine WEB del Corso di Laurea, aggiornate prima dell'inizio di ogni anno accademico, devono essere comunque disponibili per la consultazione:
 - Offerta didattica programmata e Offerta Didattica Erogata
 - il calendario delle attività didattiche programmate
 - il Regolamento didattico del Corso di Laurea.

AulaWeb

Gli eventuali sussidi didattici *on line* per l'auto-apprendimento e l'auto-valutazione sono resi disponibili, a discrezione e cura dei docenti, su un apposito sito dell'Ateneo (Aulaweb). Il CdL promuove l'utilizzo di Aulaweb quale strumento integrativo alla formazione dei propri studenti e quale elemento importante di qualificazione dell'attività didattica dei docenti.

Portale studenti

Per l'iscrizione agli esami, il controllo della propria carriera, l'iscrizione all'esame di Laurea, il pagamento delle tasse, orario delle lezioni e calendario esami, e tutta la documentazione amministrativa lo studente dispone dei servizi on line gestiti dall'Ateneo e disponibili sul Portale Unige "Servizi on line agli studenti".

Art. 15 (Norme transitorie e finali)

Per quanto non previsto dal presente regolamento, ci si riferisce al Regolamento Didattico di Ateneo. In particolare, le caratteristiche del CCL (composizione ed attribuzioni) e del Coordinatore del CCL (attribuzioni, elezione ecc.) sono definite dal Regolamento Generale di Ateneo.

Programmazione didattica a.a. 2024/2025

Insegnamento Integrato	codice ins.	modulo	SSD	tipologia	Ambito disciplinare	CFU	ore didattica assistita	ore studio personale	anno di corso	obiettivi formativi	propedeuticità
BIOLOGIA E GENETICA 72717	65454	GENETICA MEDICA	MED/03	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1	-Acquisizione del linguaggio specifico delle discipline di Biologia, Genetica e Microbiologia -Conoscere e comprendere l'organizzazione biologica fondamentale e i processi biochimici e cellulari di base - Conoscere le leggi generali dell'ereditarietà dei caratteri negli organismi viventi e comprenderne la trasmissione -Conoscere i principali meccanismi di trasmissione e delle leggi dell'ereditarietà applicate alla patologia umana -Capacità nello spiegare, in maniera semplice, i processi biologici che stanno alla base degli organismi viventi, e dei principi base di Microbiologia e Genetica batterica. -Consapevolezza della diversità biologica di microrganismi patogeni per l'uomo.	
	65455	ELEMENTI DI MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	MED/07	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1		
	72719	BIOLOGIA	BIO/13	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1		
	72720	GENETICA GENERALE	BIO/13	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1		
ANATOMIA-ISTOLOGIA 65456	65457	ANATOMIA SPLANCNOLOGICA	BIO/16	DI BASE	Scienze Biomediche	2	20	30	1	Acquisire le conoscenze relative alle caratteristiche morfologiche essenziali dei diversi sistemi, apparati e organi. Particolare attenzione sarà dedicata all'anatomia funzionale del sistema nervoso centrale. Acquisire nozioni di citologia, di organizzazione dei tessuti e di embriologia generale.	
	65460	ISTOLOGIA	BIO/17	DI BASE ALTRE ATTIVITA'	Scienze Biomediche Altre Attività quali l'Informatica, Attività Seminari ecc.	2	18	32	1		
	66888	NEUROANATOMIA	BIO/16	DI BASE	Scienze Biomediche	2	20	30	1		

FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZIONE E STATISTICA 65566	58082	INFORMATICA	INF/01	DI BASE	Scienze Propedeutiche	2	20	30	1	Acquisire le conoscenze di base di fisica 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. Acquisire le nozioni fondamentali e la metodologia statistica utili per identificare, comprendere ed interpretare i fenomeni biomedici e per l'analisi statistica dei dati.
	65448	FISICA MEDICA	FIS/07	DI BASE	Scienze Propedeutiche	1	10	15	1	
	65451	RADIOPROTEZIONE	MED/36	CARATTERIZZANTI	Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari	1	10	15	1	
	65461	STATISTICA MEDICA	MED/01	DI BASE	Scienze Propedeutiche	2	20	30	1	
PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E PROPEDEUTICA RIABILITATIVA 72922	66907	PSICHIATRIA I ED ELEMENTI DI SEMEIOLOGIA PSICHIATRICA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	1	Apprendere: • la nosografia e la semeiotica delle malattie psichiatriche • i principi psicometrici per sviluppare capacità di comprensione e utilizzo degli strumenti di misura nella prassi riabilitativa • la dimensione biologica dei processi mentali; i processi socio-culturali, affettivi e cognitivi coinvolti nei comportamenti sociali • il funzionamento mentale primitivo • la propedeutica per la promozione della salute e della sicurezza di utenti e operatori sanitari. Conoscere le tecniche di base per il soccorso.
	66909	PSICOLOGIA SOCIALE	M-PSI/05	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	1	
	66912	PSICOLOGIA CLINICA	M-PSI/08	CARATTERIZZANTI	Scienze Umane e Psicopedagogiche	1	10	15	1	
	66913	PROMOZIONE DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA NEI CONTESTI ASSISTENZIALI	MED/45	DI BASE	Primo Soccorso	2	20	30	1	
TIROCINIO I ANNO 87206	65470	APPROCCIO ALLE PROFESSIONI SANITARIE UNO SGUARDO ANTROPOLOGICO	M-DEA/01	DI BASE	Scienze Propedeutiche	1	10	15	1	Acquisire la capacità di orientarsi in ambito professionale psichiatrico con sperimentazione della capacità di approccio in tale ambito. Acquisire le competenze professionali di base. Acquisire la capacità di effettuare un'osservazione (strutturata e non) dell'ambiente e del paziente, attraverso interazioni osservative col paziente, auto-osservazione, comunicazione efficace con utente ed équipe.
	65472	APPROCCIO ALLE PROFESSIONI SANITARIE UNO SGUARDO PSICOLOGICO	M-PSI/01	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1	
	65473	APPROCCIO ALLE PROFESSIONI SANITARIE UNO SGUARDO PSICOLOGICO CLINICO	M-PSI/08	CARATTERIZZANTI	Scienze Umane e Psicopedagogiche	1	10	15	1	
	65474	APPROCCIO ALLE PROFESSIONI SANITARIE UNO SGUARDO SOCIOLOGICO	SPS/07	DI BASE	Scienze Propedeutiche	1	10	15	1	

	66928	LABORATORIO PROFESSIONALE PROPEDEUTICO AL TIROCINIO I ANNO	MED/48	ALTRE ATTIVITA'	Laboratori Professionali dello Specifico SSD	1	25	0	1		
	72920	ELEMENTI DI PREVENZIONE E SICUREZZA IN AMBITO RIABILITATIVO PSICHIATRICO	MED/48	ALTRE ATTIVITA'	Altre Attività quali l'Informatica, Attività Seminari ecc.	1	16	9	1		
	73071	TIROCINIO I ANNO	MED/48	CARATTERIZZANTI	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo	12	300	0	1		
FISIOLOGIA E BIOCHIMICA 66899	65464	FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	DI BASE	Scienze Biomediche	2	20	30	1	Conoscere i fondamenti della fisiologia cellulare, le funzioni essenziali dei vari sistemi ed apparati del corpo umano (apparato cardiocircolatorio, respiratorio, urinario, endocrino, nervoso, locomotore, genitale, digerente). In ambito neurofisiologico particolare attenzione sarà dedicata alle funzioni motorie e sensitive ed alle funzioni superiori. Conoscere la chimica dei processi vitali, inclusa la comprensione della biologia cellulare e molecolare ed avere conoscenza dei principali metabolismi.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA
	65465	NEUROFISIOLOGIA	BIO/09	DI BASE	Scienze Biomediche	2	20	30	1		
	65466	PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIO/10	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1		
	65467	BIOCHIMICA	BIO/10	DI BASE	Scienze Biomediche	1	10	15	1		
INGLESE SCIENTIFICO 65489			L-LIN/12	VER. CONOSC. LINGUA STRANIERA	Per la Conoscenza di Almeno Una Lingua Straniera	3	30	45	1	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.	
METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 66917	66918	EPIDEMIOLOGIA DELLE MALATTIE MENTALI	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	1	Conoscere la storia e l'evoluzione del pensiero psichiatrico e riabilitativo. Conoscere gli elementi metodologici di base dell'epidemiologia e sue applicazioni in psichiatria in campo clinico e riabilitativo. Apprendere i principi ed i metodi della riabilitazione psichiatrica, definizione, obiettivi, principali evidenze scientifiche e modelli di intervento per acquisire capacità di approccio iniziale agli strumenti teorici e metodologici del	
	66919	STORIA DELL'EVOLUZIONE DEL PENSIERO PSICHIATRICO E RIABILITATIVO	M-STO/05	CARATTERIZZANTI	Scienze Interdisciplinari	1	10	15	1		
	66920	EVOLUZIONE DEL PENSIERO PSICHIATRICO E RIABILITATIVO	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	1		
	66921	PRINCIPI E METODI DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	1		

	66923	PROGETTAZIONE E LAVORO IN ÉQUIPE E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	1	riabilitatore. Conoscere le basi dei modelli operativi del tecnico della riabilitazione psichiatrica, della progettazione, del lavoro in équipe e della deontologia professionale.	
A SCELTA DELLO STUDENTE 66936				A SCELTA	A Scelta dello Studente	2	16	34	1		
PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66938	66939	PATOLOGIA GENERALE E FISIOPATOLOGIA	MED/04	DI BASE	Scienze Biomediche	2	20	30	2	Conoscere le basi eziopatogenetiche delle malattie, dei meccanismi generali di danno tissutale e comprendere i principali processi fisiopatologici. Apprendere le basi razionali dell'utilizzo dei farmaci e le nozioni generali di farmacologia generale. Acquisire la conoscenza di base dei quadri clinici di malattie rilevanti per impatto epidemiologico e/o gravità in neurologia, medicina interna e malattie infettive. Acquisire conoscenza di base dei quadri clinici tali da configurare condizioni di urgenza e loro contestualizzazione.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 66899 FISIOLOGIA E BIOCHIMICA
	66941	NEUROLOGIA	MED/26	CARATTERIZZANTI	Scienze Interdisciplinari e Cliniche	1	10	15	2		
	66942	MEDICINA INTERNA E DI PRIMO SOCCORSO	MED/09	DI BASE	Primo Soccorso	1	10	15	2		
	66943	MALATTIE INFETTIVE	MED/17	CARATTERIZZANTI	Scienze Medico Chirurgiche	1	10	15	2		
	66944	FARMACOLOGIA	BIO/14	CARATTERIZZANTI	Scienze Medico Chirurgiche	1	10	15	2		
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66945	66946	PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO	M-PSI/04	CARATTERIZZANTI	Scienze Umane e Psicopedagogiche	1	10	15	2	Conoscere gli elementi di base della psicologia dello sviluppo, dello sviluppo psicomotorio ed emotivo-relazionale e sua psicopatologia, i principali disturbi neuropsichiatrici dell'infanzia e dell'adolescenza per il riconoscimento precoce e la prevenzione. Acquisire le conoscenze sulle specificità riabilitative del bambino e dell'adolescente e le basi per sviluppare capacità di progettare, attuare e valutare interventi preventivi e riabilitativi peculiari.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 66899 FISIOLOGIA E BIOCHIMICA 66938 PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE
	66947	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	MED/39	CARATTERIZZANTI	Scienze Interdisciplinari e Cliniche	1	10	15	2		
	66948	PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO	MED/39	CARATTERIZZANTI	Scienze Interdisciplinari e Cliniche	1	10	15	2		
	66950	RIABILITAZIONE NELL'ETÀ EVOLUTIVA	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
MARGINALITÀ SOCIALE 66967	66949	PSICOLOGIA DELL'HANDICAP E DELLA RIABILITAZIONE	M-PSI/08	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2	Conoscere le basi della psicologia delle tossicodipendenze e delle tematiche inerenti la devianza e la marginalità minorile. Acquisire competenze per interventi riabilitativi nell'ambito psicosociale in aree critiche di utenza, quali persone con disturbi psichiatrici e/o tossicodipendenza e disabilità sociale	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA
	66968	PSICOLOGIA DELLE TOSSICODIPENDENZE	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
	66969	MARGINALITÀ E DEVIANZA MINORILE	MED/43	CARATTERIZZANTI	Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari	1	10	15	2		

	66970	MARGINALITÀ E RIABILITAZIONE	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2	correlata, acquisendo capacità di analisi ed intervento. Conoscere e analizzare le problematiche relative al così detto handicap e strumenti pedagogico-riabilitativi inerenti.	
	113648	PREVENZIONE E RIABILITAZIONE PER LE DIPENDENZE	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66961	66962	TERAPIA COMPORTAMENTALE-COGNITIVA E TERAPIA OCCUPAZIONALE	M-PSI/08	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	2	Conoscere le basi teoriche, le tecniche cognitive-comportamentali e sviluppare la capacità per la loro applicazione nella riabilitazione psichiatrica, approfondendo la conoscenza dell'organizzazione dei servizi territoriali e del lavoro di rete, dei principali trattamenti riabilitativi basati sull'efficacia e sull'evidenza scientifica, tra cui Social Skill Training, Problem Solving, IPT (Terapia psicologica integrata) e Trattamenti psicoeducativi, oltre che della metodologia d'intervento riabilitativo precoce in psichiatria.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA
	66963	RIABILITAZIONE COGNITIVA	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	2		
	66965	ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI TERRITORIALI E LAVORO DI RETE	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
	84107	INTERVENTI PSICOEDUCATIVI	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	2		
	84108	METODI E TECNICHE DI INTERVENTO RIABILITATIVO PRECOCE	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
	88649	APPROFONDIMENTI IN RIABILITAZIONE COGNITIVA		ALTRE ATTIVITA'	Altre Attività quali l'Informatica, Attività Seminari ecc.	2	16	34	2		
	113647	MODELLI DI PRESA IN CARICO E RIABILITAZIONE IN ADOLESCENZA	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
TIROCINIO II ANNO 66925	66930	LABORATORIO PROFESSIONALE PROPEDEUTICO AL TIROCINIO II ANNO	MED/48	ALTRE ATTIVITA'	Laboratori Professionali dello Specifico SSD	1	8	17	2	Approfondire le conoscenze cliniche nei luoghi di cura e riabilitazione e le competenze professionali riabilitative in ambito psichiatrico. Saper progettare ed attuare specifici programmi mirati allo sviluppo di abilità e al recupero funzionale delle disabilità riscontrate.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 87206 TIROCINIO I ANNO
	66934	TIROCINIO II ANNO	MED/48	CARATTERIZZANTI	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo	22	550	0	2		
PSICOTERAPIA 66956	66957	PSICOTERAPIA DELL'ADOLESCENZA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2	Conoscere i principali modelli di psicoterapia e loro principi generali, della psicoterapia individuale, familiare e di gruppo. Conoscere le dinamiche adolescenziali e gli interventi psicoterapeutici integrati da attivare in condizione di disagio psicologico/psichiatrico dell'adolescente, la psicoterapia nel paziente psichiatrico grave, specie nei casi di comorbidità con disturbo della	Insegnamenti obbligatori propedeutici 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA
	66958	PSICOTERAPIA DELLE PSICOSI	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
	66960	FONDAMENTI DI PSICOTERAPIA PSICOANALITICA	M-PSI/07	CARATTERIZZANTI	Scienze Umane e Psicopedagogiche	1	10	15	2		
	111845	PSICOTERAPIA DI GRUPPO E FAMILIARE	M-PSI/07	CARATTERIZZANTI	Scienze Umane e Psicopedagogiche	1	10	15	2		

										personalità. Acquisire i principi di psicodinamica e psicoterapia clinica ed i principali concetti relativi alla psicoterapia psicodinamica, psicoanalisi e psicoterapia analitica.	
PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA 113640	66908	PSICOMETRIA E TEORIA DEI TEST	M-PSI/03	CARATTERIZZANTI	Scienze Umane e Psicopedagogiche	1	10	15	2	Acquisire gli elementi fondamentali sulle funzioni psichiche, sui principali disturbi psichiatrici e loro classificazione nosografica. Conoscere la psicopatologia e sviluppare competenze per il trattamento e la riabilitazione dei disturbi del comportamento alimentare. Sviluppare la capacità di relazione con l'utente. Conoscere le modalità di cura e presa in carico del paziente difficile ed acquisire la capacità di formulare i relativi processi terapeutico-riabilitativi. Acquisire nozioni di psicofarmacologia: classificazione e utilizzo degli psicofarmaci, meccanismi d'azione, effetti desiderati ed indesiderati.	
	66952	PSICHIATRIA II	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	2		
	66953	PSICOPATOLOGIA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	2		
	66955	PSICOFARMACOLOGIA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
	96188	CLINICA DEI DISTURBI DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA NUTRIZIONE	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
	113641	RIABILITAZIONE DEI DISTURBI DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA NUTRIZIONE	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	2		
A SCELTA DELLO STUDENTE 66936				A SCELTA	A Scelta dello Studente	2	16	34	2		
PRINCIPI DI MANAGEMENT SANITARIO E MEDICINA LEGALE 65554	65555	DIRITTO DEL LAVORO	IUS/07	CARATTERIZZANTI	Management Sanitario	1	10	15	3	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 la professione. Conoscere le norme atte alla promozione della salute nei luoghi di lavoro. 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.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 72717 BIOLOGIA E GENETICA 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 65566 FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZION E E STATISTICA 72922 PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E PROPEDEUTICA RIABILITATIVA 87206 TIROCINIO I ANNO 66899 FISILOGIA E BIOCHIMICA 66938 PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E
	65556	PRINCIPI DI DIRITTO PUBBLICO	IUS/09	CARATTERIZZANTI	Management Sanitario	1	10	15	3		
	65557	IGIENE GENERALE E APPLICATA	MED/42	CARATTERIZZANTI	Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari	1	10	15	3		
	65558	MEDICINA LEGALE	MED/43	CARATTERIZZANTI	Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari	1	10	15	3		
	65559	MEDICINA DEL LAVORO	MED/44	CARATTERIZZANTI	Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari	1	10	15	3		
	108397	ECONOMIA SANITARIA	SECS-P/03	AFFINI O INTEGRATIVE	Attività Formative Affini o Integrative	1	10	15	3		

											SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66945 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66967 MARGINALITÀ SOCIALE 66961 RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66925 TIROCINIO II ANNO 66956 PSICOTERAPIA 65489 INGLESE SCIENTIFICO 66917 METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 113640 PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA
SCIENZE PSICHIATRICHE APPLICATE 66972	66973	ETNOPSICHIATRIA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	3	Conoscere ruolo e significato dei fattori culturali nella genesi e nella manifestazione delle malattie mentali e la loro partecipazione nello sviluppo dei processi terapeutici. Acquisire competenze riabilitative specifiche per la prevenzione ed il recupero funzionale in contesti multi-etnici, tenendo conto delle differenze culturali e della storia personale e collettiva nell'utilizzo di metodologie, acquisire tecniche e approcci relazionali appropriati. Acquisire nozioni generali sulla fenomenologia dell'invecchiamento nei suoi aspetti individuali e sociali e sulle principali patologie caratteristiche dell'anziano. Acquisire conoscenze e competenze sulle specifiche possibilità progettuali riabilitative individuali e/o di gruppo e abilità operative nei diversi contesti	Insegnamenti obbligatori propedeutici
	66974	SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI	SPS/08	DI BASE	Scienze Propedeutiche	1	10	15	3		72717 BIOLOGIA E GENETICA
	66975	RIABILITAZIONE PSICOGERIATRICA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	3		65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 65566 FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZIONE E STATISTICA
	66976	METODI E TECNICHE RIABILITATIVE IN ETÀ PSICOGERIATRICA	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	3		72922 PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E PROPEDEUTICA RIABILITATIVA
	74418	APPROFONDIMENTI IN ETNOPSICHIATRIA		ALTRE ATTIVITA'	Altre Attività quali l'Informatica, Attività Seminari ecc.	1	8	17	3		87206 TIROCINIO I ANNO 66899 FISIOLOGIA E BIOCHIMICA 66938 PATOLOGIA GENERALE,

										in relazione alle ripercussioni del disturbo psicogeriatrico sull'individuo, sulla famiglia e sulla società.	NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66945 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66967 MARGINALITÀ SOCIALE 66961 RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66925 TIROCINIO II ANNO 66956 PSICOTERAPIA 65489 INGLESE SCIENTIFICO 66917 METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 113640 PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA
METODI E TECNICHE RIABILITATIVE PSICHIATRICHE AD ESPRESSIVITÀ CORPOREA 66985	66986	MUSICOTERAPIA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	3	Conoscere i prerequisiti scientifici inerenti le artiterapie e loro potenzialità terapeutico-riabilitative; i principali modelli di tecniche riabilitative grafiche e ad espressività corporea, in particolare teatro e musicoterapia, e la loro applicazione nella progettualità riabilitativa psichiatrica acquisendo competenze di base, di accoglienza e relazione nei laboratori di musicoterapia e teatroterapia, oltre che abilità nella costruzione e nell'uso di strumenti e questionari in ambito espressivo e sonoro-musicale.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 72717 BIOLOGIA E GENETICA 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 65566 FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZIONI E STATISTICA 72922 PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E PROPEDEUTICA RIABILITATIVA 87206 TIROCINIO I ANNO 66899 FISIOLOGIA E BIOCHIMICA
	66987	TECNICHE RIABILITATIVE GRAFICHE E ANIMAZIONE TEATRALE	L-ART/05	CARATTERIZZANTI	Scienze Interdisciplinari	1	10	15	3		
	66988	METODI E TECNICHE RIABILITATIVE PSICHIATRICHE AD ESPRESSIVITÀ CORPOREA	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	3		
	74419	LABORATORIO DI ARTI ESPRESSIVE		ALTRE ATTIVITA'	Altre Attività quali l'Informatica, Attività Seminari ecc.	1	8	17	3		

											66938 PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66945 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66967 MARGINALITÀ SOCIALE 66961 RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66925 TIROCINIO II ANNO 66956 PSICOTERAPIA 65489 INGLESE SCIENTIFICO 66917 METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 113640 PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA
INTERVENTI PSICOSOCIALI 66978	66979	PSICHIATRIA III	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	3	Conoscere l'approccio clinico nei servizi psichiatrici territoriali e sviluppare la capacità di definizione progettuale nel trattamento integrato e prevenzione del drop out. Conoscere la storia, gli attuali sviluppi dell'organizzazione dei servizi psichiatrici, le funzioni, indicazioni e prassi terapeutico-riabilitative delle comunità terapeutiche, gli interventi riabilitativi nella comunità naturale, terapeutica e nei contesti semi-residenziali e residenziali, gli approcci strutturati per l'inserimento lavorativo protetto o competitivo ed i trattamenti individuali per il reinserimento in comunità, affinando lo strumento emotivo dello studente.	Insegnamenti obbligatori propedeutici 72717 BIOLOGIA E GENETICA 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 65566 FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZIONE E STATISTICA 72922 PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E PROPEDEUTICA RIABILITATIVA 87206 TIROCINIO I ANNO
	66980	COMUNITÀ TERAPEUTICA	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	3		
	66982	ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SOCIO-SANITARI	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze Interdisciplinari e Cliniche	1	10	15	3		
	66983	METODI E TECNICHE DI INTERVENTO RIABILITATIVO IN COMUNITÀ, IN CONTESTI RESIDENZIALI E SEMI-RESIDENZIALI	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	2	20	30	3		
	66984	SERVIZIO SOCIALE	MED/25	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	3		

	113649	RIABILITAZIONE IN COMUNITA'	MED/48	CARATTERIZZANTI	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica	1	10	15	3	Conoscere l'organizzazione dei servizi socio-sanitari con particolare riferimento ai servizi psichiatrici, loro articolazione organizzativa, mission e cornice legislativa. Acquisire le principali nozioni di servizio sociale professionale e sua integrazione coi servizi sanitari.	66899 FISILOGIA E BIOCHIMICA 66938 PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66945 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66967 MARGINALITÀ SOCIALE 66961 RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66925 TIROCINIO II ANNO 66956 PSICOTERAPIA 65489 INGLESE SCIENTIFICO 66917 METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 113640 PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA
TIROCINIO III ANNO 66926	66931	LABORATORIO PROFESSIONALE PROPEDEUTICO AL TIROCINIO III ANNO	MED/48	ALTRE ATTIVITA'	Laboratori Professionali dello Specifico SSD	1	25	0	3	Approfondire la conoscenza e la capacità di utilizzare metodologie e tecniche, protocolli riabilitativi manualizzati e relativi strumenti di valutazione standardizzata. Acquisire competenze nell'applicazione della conoscenza con autonomia di giudizio e abilità comunicativo-relazionale nelle diverse situazioni. Acquisire competenze professionali specialistiche in ambito riabilitativo psichiatrico. Raggiungere l'autonomia operativa all'interno del lavoro di équipe, con applicazione dei metodi e delle tecniche acquisite, ed acquisire	Insegnamenti obbligatori propedeutici 72717 BIOLOGIA E GENETICA 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 65566 FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZIONI E E STATISTICA 72922 PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E PROPEDEUTICA RIABILITATIVA
	66935	TIROCINIO III ANNO	MED/48	CARATTERIZZANTI	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo	27	675	0	3		

										il rigore scientifico-metodologico nell'agire riabilitativo.	87206 TIROCINIO I ANNO 66899 FISILOGIA E BIOCHIMICA 66938 PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66945 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66967 MARGINALITÀ SOCIALE 66961 RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66925 TIROCINIO II ANNO 66956 PSICOTERAPIA 65489 INGLESE SCIENTIFICO 66917 METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 113640 PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA
A SCELTA DELLO STUDENTE				A SCELTA	A Scelta dello Studente	2	16	34	3	Approfondire la conoscenza e la capacità di utilizzare metodologie e tecniche, protocolli riabilitativi manualizzati e relativi strumenti di valutazione standardizzata. Acquisire competenze nell'applicazione della conoscenza con autonomia di giudizio e abilità comunicativo-relazionale nelle diverse situazioni. Acquisire competenze professionali specialistiche in ambito riabilitativo psichiatrico. Raggiungere l'autonomia operativa all'interno del lavoro di équipe, con applicazione dei metodi e	Insegnamenti obbligatori propedeutici 72717 BIOLOGIA E GENETICA 65456 ANATOMIA-ISTOLOGIA 65566 FISICA, INFORMATICA, RADIOPROTEZION E E STATISTICA 72922 PSICHIATRIA I, PSICOLOGIA E

										delle tecniche acquisite, ed acquisire il rigore scientifico-metodologico nell'agire riabilitativo.	PROPEDEUTICA RIABILITATIVA 87206 TIROCINIO I ANNO 66899 FISILOGIA E BIOCHIMICA 66938 PATOLOGIA GENERALE, NEUROLOGIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 66945 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 66967 MARGINALITÀ SOCIALE 66961 RIABILITAZIONE E TERAPIE COGNITIVE-COMPORTAMENTALI 66925 TIROCINIO II ANNO 66956 PSICOTERAPIA SCIENTIFICO 65489 INGLESE SCIENTIFICO 66917 METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA 113640 PSICHIATRIA II E PSICOPATOLOGIA
PREPARAZIONE TESI 66989				PROVA FINALE	Per la Prova Finale	6	0	150	3		