



Corso di studi: Scienze riabilitative delle professioni sanitarie (Laurea magistrale)

Denominazione: Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Dipartimento : RICERCA TRASLAZIONALE E DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA E CHIRURGIA

Classe di appartenenza: LM/SNT2 Lauree magistrali in scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Interateneo: No

Interdipartimentale: No

Obiettivi formativi: I laureati della classe della Laurea Magistrale nelle Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione, ai sensi dell'articolo 6, comma 3 del decreto legislativo n. 502/1992 e successive modificazioni e integrazioni e ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 2, comma 1, possiedono una formazione culturale e professionale avanzata per intervenire con elevate competenze nei processi assistenziali gestionali, formativi e di ricerca in uno degli ambiti pertinenti alle diverse professioni sanitarie ricomprese nella classe (podologo, fisioterapista, logopedista, ortottista - assistente di oftalmologia, terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, tecnico dell'educazione e della riabilitazione psichiatrica e psicosociale, terapista occupazionale, educatore professionale).

I laureati magistrali che hanno acquisito le necessarie conoscenze scientifiche, i valori etici e le competenze professionali pertinenti alle professioni nell'ambito riabilitativo e hanno ulteriormente approfondito lo studio della disciplina e della ricerca specifica, alla fine del percorso formativo sono in grado di esprimere competenze avanzate di tipo assistenziale e riabilitativo, educativo e preventivo in risposta ai problemi prioritari di salute della popolazione in età pediatrica, adulta e geriatrica e ai problemi di qualità dei servizi. In base alle conoscenze acquisite, sono in grado di tenere conto, nella programmazione e gestione del personale dell'area sanitaria, sia delle esigenze della collettività, sia dello sviluppo di nuovi metodi di organizzazione del lavoro, sia dell'innovazione tecnologica ed informatica, anche con riferimento alle forme di teleassistenza o di teledidattica, sia della pianificazione ed organizzazione degli interventi pedagogico-formativi nonché dell'omogeneizzazione degli standard operativi a quelli della Unione europea.

I laureati magistrali sviluppano - anche a seguito dell'esperienza maturata attraverso una adeguata attività professionale, in regime di dipendenza o libero/professionale - un approccio integrato ai problemi organizzativi e gestionali delle professioni sanitarie, qualificato dalla padronanza delle tecniche e delle procedure professionali e del management sanitario, nel rispetto delle loro ed altrui competenze. Le conoscenze metodologiche acquisite consentono loro anche di intervenire nei processi formativi e di ricerca peculiari degli ambiti suddetti.

Numero stimato immatricolati: 16

Requisiti di ammissione e modalità di verifica: Possono essere ammessi, previo superamento del test di ammissione, i candidati che siano in possesso di una Laurea della Classe delle Lauree in Professioni Sanitarie della Riabilitazione.

Possono essere ammessi, inoltre, i titolari di altro titolo di studio conseguito all'estero ritenuto idoneo (art.6, c.2, D.M. 509/99), i Diplomatici universitari e i possessori di titolo equipollente (legge 1999, n° 42, legge 2002, n° 1; art. 1, comma 10).

Il numero programmato di accessi al primo anno di corso è definito ai sensi della Legge 2 agosto 1999, n. 264 ("Norme in materia di accesso ai corsi universitari") ed indicato annualmente nel bando.

Specifiche CFU: 8 ore per attività di didattica frontale e 17 ore di autoapprendimento: per le attività formative caratterizzanti, per le ADE e per i Seminari

25 ore di attività formativa: per il tirocinio e la prova finale

Modalità determinazione voto di Laurea: L'Esame Finale verte sulla redazione e la discussione di un elaborato assegnato e redatto sotto la guida di un Docente del Corso di Laurea Magistrale. A determinare il voto di laurea, espresso in centodecimi, contribuisce la somma dei seguenti parametri: - la media dei voti conseguiti negli esami curriculari espressa in 110esimi, - la valutazione dell'esame finale in sede di discussione (massimo 11 punti). La lode può essere attribuita, su proposta del Docente guida dell'elaborato finale, per parere unanime della Commissione ai Candidati che conseguono il punteggio finale di 110/110.

Attività di ricerca rilevante: Metodologia della didattica nelle professioni sanitarie della riabilitazione. Attività formativa professionalizzante: il tirocinio clinico. Il sistema di tutorato nella formazione dei professionisti della classe 2 della riabilitazione. Modelli di distribuzione curricolare di tirocinio clinico nella formazione dei professionisti sanitari della classe 2 della riabilitazione.

Rapporto con il mondo del lavoro: Rapporti con il mondo del lavoro per questi professionisti possono essere individuati: nelle strutture sanitarie per lo svolgimento di mansioni inerenti la dirigenza dei servizi sanitari e/o professionali; in ambito accademico, essendo la laurea magistrale requisito indispensabile per l'accesso ai dottorati di ricerca; in ambito formativo, anche in qualità di dipendente di struttura sanitaria convenzionata con l'università, per l'insegnamento delle discipline professionalizzanti relative ai profili professionali afferenti alla classe.

Informazioni aggiuntive: La frequenza ai corsi è obbligatoria.

Per ottenere la firma di frequenza è necessario aver frequentato almeno il 70% delle ore di didattica prevista per ciascun modulo. Per l'attività di tirocinio professionalizzante è necessario aver frequentato il 100% delle ore previste.

Al fine di migliorare l'accesso all'offerta didattica del CdS, nel rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente ed in particolare dall'art. 11, comma 2, della legge n.341/90, per gli studenti lavoratori è prevista la possibilità di frequentare il 70% del monte ore semestrale, previa specifica richiesta.

L'attività di tirocinio professionalizzante è svolto presso enti e aziende pubbliche e/o private che svolgono attività associate al corso di studio con le quali è stata predisposta apposita convenzione secondo la normativa vigente.

La responsabilità dell'attività di tirocinio è assegnata al Coordinatore del tirocinio professionalizzante. Lo studente è affidato ad un tutor del profilo professionale di competenza.

Per garantire il diritto di scelta, previa approvazione del consiglio, gli studenti possono sostenere esami diversi dalle attività didattiche elettive (ADE) proposte dal corso tra quelle attivate dall'Ateneo.

Non sono previste propedeuticità ad eccezione della propedeuticità del Tirocinio del I anno rispetto al Tirocinio del II.

Curricula definiti nel CDS Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

CURRICULUM UNICO 2019

Gruppi per attività a scelta nel CDS Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Gruppo ADE (6 CFU)

Descrizione: Attività didattica elettiva II anno

Gruppi per attività a scelta nel CDS Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Gruppo ADE (6 CFU)

Descrizione: Attività didattica elettiva II anno

Attività contenute nel gruppo
ADE: Inquadramento, gestione e organizzazione del personale sanitario della riabilitazione (2 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Inquadramento, gestione e organizzazione del personale sanitario della riabilitazione	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

ADE: Metodologia della didattica nell'insegnamento della disciplina professionalizzante nelle Scienze della riabilitazione (2 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Metodologia della didattica nell'insegnamento della disciplina professionalizzante nelle Scienze della riabilitazione	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

ADE: Metodologia della ricerca nelle professioni sanitarie della riabilitazione (1 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Metodologia della ricerca nelle professioni sanitarie della riabilitazione	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

ADE: Regolamentazione dell'Educazione Continua in Medicina (ECM) (1 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Regolamentazione dell'Educazione Continua in Medicina (ECM)	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

Attività formative definite nel CDS Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
ADE: Inquadramento, gestione e organizzazione del personale sanitario della riabilitazione (2 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course II year: Classification, management and organization of health care personnel of rehabilitation

Obiettivi formativi: Fornire competenze necessarie all'inquadramento, alla strategie di gestione e alle modalità di organizzazione del personale sanitario della riabilitazione.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide core competencies enabling appropriate classification and management strategies for rehabilitation healthcare professionals.

CFU: 2

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Inquadramento, gestione e organizzazione del personale sanitario della riabilitazione	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

ADE: Metodologia della didattica nell'insegnamento della disciplina professionalizzante nelle Scienze della riabilitazione (2 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course II year: Teaching methodology in the teaching of the professionalizing discipline in the rehabilitation sciences

Obiettivi formativi: Conoscere le principali strategie e strumenti della metodologia della formazione del personale sanitario, l'apprendimento basato sui problemi, la distribuzione curriculare dell'insegnamento clinico e il ciclo dell'apprendimento clinico con particolare riferimento alla didattica professionalizzante.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowledge of principal strategies and tools of educational methods for health care professionals, problem-based learning, the curriculum distribution of the clinical teaching and the clinical learning cycle with special reference to professional training..

CFU: 2

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Metodologia della didattica nell'insegnamento della disciplina professionalizzante nelle Scienze della riabilitazione	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

ADE: Metodologia della ricerca nelle professioni sanitarie della riabilitazione (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course II year: Research methodology in health rehabilitation

Obiettivi formativi: Conoscere la metodologia della ricerca in riabilitazione.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the methodology of research in rehabilitation

CFU: 1

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Metodologia della ricerca nelle professioni sanitarie della riabilitazione	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

ADE: Regolamentazione dell'Educazione Continua in Medicina (ECM) (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course II year: Regulatory Continuous Medical Education (CME)

Obiettivi formativi: Il programma dell'educazione continua in medicina.

Obiettivi formativi in Inglese: The program of continuous education in medicine.

CFU: 1

Reteirabilità: 1



Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
ADE: Regolamentazione dell'Educazione Continua in Medicina (ECM)	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali	A scelta dello studente

Competenze assistenziali e organizzative di tipo riabilitativo in ORL e in ortottica (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Rehabilitative assistance and organization in Otorhinolaryngology and in Orthoptics

Obiettivi formativi: Perfezionare le conoscenze in ambito oculistico e otorinolaringoiatrico al fine di consentire lo sviluppo di competenze assistenziali avanzate di tipo riabilitativo.

Conoscere l'organizzazione del servizio di otorinolaringoiatria e ortottica, con particolare riferimento alle strutture riabilitative, al fine di sviluppare competenze organizzative e gestionali. Approfondire la conoscenza delle scienze riabilitative (in particolare della Logopedia e dell'Ortottica) così da esprimere, alla fine del percorso formativo, competenze avanzate di tipo educativo, valutativo, preventivo e terapeutico, in risposta ai problemi prioritari di salute della popolazione in età pediatrica, adulta e geriatrica e ai problemi di qualità dei servizi.

Obiettivi formativi in Inglese: To deepen the knowledge of ophthalmology and otolaryngology in order to enable the development of advanced rehabilitative care skills. Knowledge of the organization of otolaryngologists and orthoptic service, with particular reference to rehabilitation facilities, with the aim of developing organizational and management advanced skills. To deepen the knowledge of rehabilitation sciences (in particular of Speech and Language therapy and Orthoptic) with the aim of developing, by the end of training, advanced skills in education, assessment, prevention and therapy, that will allow to respond with a prioritized approach to the main health problems affecting the paediatric, adult and geriatric population and to identify problems relating to the quality of services.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Organizzazione, gestione e assistenza in ORL	3	MED/31 OTORINOLARINGOIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Logopedia
Organizzazione, gestione e assistenza in ortottica	3	MED/30 MALATTIE APPARATO VISIVO	Caratterizzanti	lezioni frontali	* Scienze dell'Ortottica e dell'Assistenza di Oftalmologia

Competenze assistenziali, organizzative e di ricerca in ambito internistico (5 CFU)

Denominazione in Inglese: Training and research processes in internal medicine

Obiettivi formativi: Fornire le nozioni di base su epidemiologia, inquadramento clinico e complicità delle principali patologie di interesse internistico.

Approfondire: metodiche di valutazione mediante approccio multidimensionale e utilizzo di scale valutative e tecniche strumentali, organizzazione dei servizi (ambulatorio, gestione multidisciplinare, dayservice), organizzazione dei percorsi diagnostico-assistenziali sia in ambito ospedaliero che territoriale, criteri di sorveglianza e obiettivi educazionali.

Acquisire competenze organizzative, gestionali inerenti i percorsi riabilitativi per le principali malattie cardiovascolari (cardiopatia ischemica, scompenso, arteriopatia obliterante) con particolare riferimento all'integrazione ospedale / territorio e allo sviluppo di specifici protocolli di ricerca.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide basic knowledge of epidemiology, clinical manifestations and complications of the main internal medicine pathologies.

Specifically, it will be studied: evaluation methods using multidimensional approaches, evaluation scales and instrumental techniques; organization of healthcare services including outpatient clinics, multidisciplinary meetings and dayservices; planning of diagnostic and care pathways in hospital and community settings; surveillance criteria; educational objectives. To acquire organization and management skills regarding rehab pathways of the main cardiovascular diseases (ischemic cardiomyopathy, cardiac failure, peripheral artery disease), focusing on integration of hospital and primary care and development of specific research protocols.

CFU: 5

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
---------------	-----	-----	-----------	----------------	--------


Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Progressi in medicina interna	3	MED/09 MEDICINA INTERNA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Terapia Occupazionale
Progressi nelle malattie dell'apparato cardiovascolare	2	MED/11 MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche

Gestione dei processi assistenziali in ambito ortopedico e reumatologico (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Management of welfare processes in the orthopedic and rheumatological field

Obiettivi formativi: Perfezionare le conoscenze in ambito ortopedico e reumatologico al fine di consentire lo sviluppo di competenze assistenziali avanzate di tipo riabilitativo. Conoscere l'organizzazione del servizio di ortopedia e traumatologia e del servizio di reumatologia, con particolare riferimento alle strutture riabilitative, al fine di sviluppare competenze organizzative e gestionali.

Obiettivi formativi in Inglese: To deepen the knowledge of orthopaedics and rheumatology with the aim of developing advanced rehabilitation competences. Knowledge of the organization of the trauma and orthopaedic services and the rheumatology services, with special reference to rehabilitation facilities, with the aim of obtaining advanced organizational and management skills.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Malattie apparato locomotore	3	MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Podologia
Reumatologia	3	MED/16 REUMATOLOGIA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Fisioterapia

Gestione e assistenza del paziente chirurgico (4 CFU)

Denominazione in Inglese: Management and assistance of the surgical patient

Obiettivi formativi: Conoscere l'organizzazione del servizio di chirurgia generale, con particolare riferimento alla gestione del paziente chirurgico nelle diverse fasi del percorso sia assistenziale che riabilitativo..

Conoscere le malattie vascolari di interesse chirurgico e la semeiotica (valutazione funzionale) e l'organizzazione del servizio di chirurgia vascolare al fine di consentire lo sviluppo di competenze assistenziali avanzate di tipo riabilitativo.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowledge of general surgery services, with special reference to surgical patients management across the different steps of care and rehabilitation pathways.

Knowledge of vascular diseases of surgical interest, semiotics (functional assessment) and vascular surgery organization services, in order to enable the development of advanced rehabilitative care skills.

CFU: 4

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Percorso assistenziale in chirurgia generale	2	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche
Percorso assistenziale in chirurgia vascolare	2	MED/22 CHIRURGIA VASCOLARE	Affini o integrative	lezioni frontali	Attività formative affini o integrative

Gestione percorsi assistenziali in ambito neurologico e psichiatrico (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Management of care pathways in the neurological and psychiatric fields

Obiettivi formativi: Perfezionare le conoscenze in ambito neurologico e psichiatrico al fine di consentire lo sviluppo di competenze assistenziali avanzate di tipo riabilitativo.

Conoscere l'organizzazione del servizio di neurologia e di psichiatria generale, con particolare riferimento alle strutture riabilitative, al fine di sviluppare competenze organizzative e gestionali. Approfondire la conoscenza delle scienze



Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

riabilitative (in particolare della Riabilitazione Neuropsichiatrica) così da esprimere, alla fine del percorso formativo, competenze avanzate di tipo educativo, valutativo, preventivo e terapeutico, in risposta ai problemi prioritari di salute della popolazione in età pediatrica, adulta e geriatrica e ai problemi di qualità dei servizi.

Obiettivi formativi in Inglese: To deepen knowledge of the neurological and psychiatric fields with the aim of developing advanced care competences in rehabilitation settings. Recognition of neurology and psychiatry services with special focus on rehabilitation facilities with the purpose of enhancing organizational and management strategies. To improve knowledge of rehabilitation sciences (especially of neuropsychiatric rehabilitation) with the aim of developing, by the end of the educational training, advanced competencies in terms of teaching, evaluation, prevention and therapy that will allow a prioritized approach to the main health problems affecting the paediatric, adult and geriatric population with special attention to service quality implementation.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Percorsi assistenziali in neurologia	3	MED/26 NEUROLOGIA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica
Percorsi assistenziali in psichiatria	3	MED/25 PSICHIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali	* Scienze dell'Educazione Professionale Sanitaria

Lingua inglese (3 CFU)

Denominazione in Inglese: English language

Obiettivi formativi: Conoscere e approfondire la lingua inglese, con particolare riguardo alle terminologie medico-scientifiche, anche al fine di consentire un proficuo confronto con esponenti di servizi sanitari di altri paesi della comunità europea e non.

Obiettivi formativi in Inglese: To know and learn the English language, with particular regard to medical and scientific vocabulary, in order to enable a fruitful discussion with representatives of health services in other countries inside and outside the European community.

CFU: 3

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: Idoneità semplice

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Lingua	3	LINGUA LINGUA STRANIERA	Altre attività - conoscenza di almeno una lingua straniera	lezioni frontali	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera

Processi organizzativi, gestionali e assistenziali in riabilitazione neurologica e ortopedica. (5 CFU)

Denominazione in Inglese: Organization, management and assistance processes in neurological and orthopedic rehabilitation

Obiettivi formativi: Perfezionare la conoscenza della medicina fisica e riabilitativa e della semeiotica (valutazione funzionale) al fine di consentire lo sviluppo di competenze assistenziali avanzate di tipo riabilitativo. Conoscere l'organizzazione del servizio di medicina fisica e riabilitazione, con particolare riferimento alle strutture riabilitative sia ad indirizzo ortopedico che neurologico, al fine di sviluppare competenze organizzative e gestionali.

Conoscere i percorsi riabilitativi regionali sia in ambito neurologico che ortopedico con particolare riferimento all'integrazione ospedale/territorio.

Approfondire la conoscenza delle scienze riabilitative (in particolare e della Fisioterapia, della Podologia e della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva) così da esprimere, alla fine del percorso formativo, competenze avanzate di tipo educativo, valutativo, preventivo e terapeutico, in risposta ai problemi prioritari di salute della popolazione in età pediatrica, adulta e geriatrica e ai problemi di qualità dei servizi.

Conoscere gli strumenti della fisica sanitaria, con particolare riferimento alla loro applicazione sia in ambito diagnostico che terapeutico nelle discipline della riabilitazione.

Obiettivi formativi in Inglese: To improve knowledge of physical medicine and rehabilitation and semiotic (functional assessment) with the aim of developing of advanced health care competences in the field of rehabilitation. Knowledge of the organization of rehabilitation medicine services, focusing on rehabilitation facilities with orthopaedic and neurological orientation, with the aim of developing organizational and management skills.

Knowledge of regional rehabilitation pathways in both orthopaedic and neurological areas with special reference to integrated hospital and primary care.

To deepen the knowledge of rehabilitation sciences (including Physiotherapy, Podology, Neurodevelopmental Disorders therapy) with the aim of developing, by the end of the educational training, advanced competencies in terms of teaching, evaluation, prevention and therapy that will allow a prioritized approach to the main health problems affecting the paediatric, adult and geriatric population with special attention to service quality implementation.

Knowledge of health physics tools with special focus on diagnostic and therapeutical applications in the field of rehabilitation


Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

sciences.

CFU: 5

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Medicina fisica e riabilitativa in ambito neurologico	2	MED/34 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
Medicina fisica e riabilitativa in ambito ortopedico	1	MED/34 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
Fisica applicata	2	FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze propedeutiche

Prova finale (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Final examination

Obiettivi formativi: Preparazione e redazione di un elaborato originale su argomenti coerenti al percorso formativo sotto la guida di un relatore

Obiettivi formativi in Inglese: Preparation and drafting of a dissertation on topics developed during the course under the supervision of a tutor

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: Discussione di un elaborato scritto.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Prova finale	6	PROFIN_S Prova finale per settore senza discipline	Prova finale	prova finale	Per la prova finale

Scienze del management (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Management Sciences

Obiettivi formativi: Conoscere la normativa in materia di salute e sicurezza sul lavoro con particolare riferimento al ruolo del Dirigente per la prevenzione e la gestione dei rischi professionali e per la Promozione del Benessere Organizzativo e della Salute nei Luoghi di Lavoro.

Obiettivi formativi in Inglese:

Knowledge of health and safety legislation in the workplace with particular reference to the managerial role in terms of professional risks prevention and management and promotion of health and organizational wellbeing in the workplace.

To learn general principles of healthcare companies administration and organization with special reference to process management.

To provide basic principles of accounting practices and relative tools.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Medicina del lavoro	3	MED/44 MEDICINA DEL LAVORO	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari


Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Organizzazione aziendale	3	SECS-P/10 ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze del management sanitario

Scienze giuridiche (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Legal Science

Obiettivi formativi: Conoscere le nozioni di base del diritto, del contratto e, in generale, del diritto privato propedeutico allo studio del diritto di lavoro. Conoscere i principi dell'organizzazione dello stato e della pubblica amministrazione ed, in generale, del diritto pubblico. Conoscere le basi giuridiche della contrattazione del lavoro pubblica e privata e, più in generale, del diritto del lavoro.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowledge of key concepts of law, contracts and civil law preparatory to the study of labor law in general. Knowledge of principles of organization of the state and public administration, and, more in general, of public law. Knowledge of the legal foundations of public and private labor contract and of employment law in general.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Diritto del lavoro	3	IUS/07 DIRITTO DEL LAVORO	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze del management sanitario
Istituzioni di diritto pubblico	3	IUS/09 ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze giuridiche ed economiche

Scienze mediche applicate (5 CFU)

Denominazione in Inglese: Applied medical sciences

Obiettivi formativi: Approfondire la comprensione dei rapporti esistenti tra microrganismi ed ospite, al fine di possedere una conoscenza delle basi biologiche delle malattie infettive. Conoscere l'organizzazione del servizio di microbiologia clinica, al fine di sviluppare competenze organizzative, gestionali, assistenziali avanzate. Conoscere l'organizzazione del servizio di anatomia patologica, al fine di sviluppare competenze organizzative, gestionali, assistenziali avanzate.

Obiettivi formativi in Inglese: To deepen the knowledge of the relationship between microorganisms and host, in order to understand the biological basis of infectious diseases. Knowledge of the organization clinical microbiology services, in order to develop advanced organizational, management and care competences. Knowledge of the organization of Pathology services, in order to develop organizational, management and care advanced skills.

CFU: 5

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Microbiologia e microbiologia clinica	3	MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze biomediche e psicologiche
Anatomia patologica	2	MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche

Scienze pedagogiche, sociologiche e epidemiologia speciale (9 CFU)

Denominazione in Inglese: Pedagogical, Sociological and Special Epidemiological Sciences

Obiettivi formativi: Presentare i concetti fondamentali che emergono dalle ricerche sociologiche, pedagogiche ed epidemiologiche in ambito sanitario, integrando le diverse prospettive di indagine al fine di superare quei confini disciplinari che talora ostacolano la piena comprensione della realtà sociale.

Approfondire la formazione pedagogica per intervenire con elevate competenze nei processi formativi degli ambiti pertinenti alle diverse professioni sanitarie ricomprese nella classe. Acquisire i necessari valori culturali ed etici tali da permettere alla fine del percorso formativo di esprimere competenze avanzate di tipo educativo con particolare riguardo all'interdisciplinarietà. Acquisire le basi dei processi sociologici con particolare riferimento alle problematiche inerenti l'esercizio delle professioni riabilitative.



Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Introdurre i metodi quantitativi di ricerca epidemiologica, con particolare riferimento a: fonti di dati demografici e sanitari correnti, disponibilità e qualità dei dati, scelta degli indicatori di salute, utilizzo dei dati correnti per la creazione di indicatori di salute, costruzione di un rapporto di salute.

Obiettivi formativi in Inglese: Presentation of key concepts emerging from recent investigations in the fields of pedagogy, sociology and epidemiology and their applications to the healthcare sector. Specifically, the course will be focused on promoting a multidisciplinary investigative approach, enhancing the understanding of social reality.

To examine educational skills with the aim of intervening with specialist competences on the different training pathways of the individual healthcare professions.

To consider the necessary cultural and ethical values in order to acquire advanced pedagogical competences that can be integrated in a multidisciplinary approach.

To acquire basic knowledge of sociology processes with special attention to common problems encountered by healthcare professionals in rehabilitation settings.

Introduction to quantitative epidemiology research methods, including current sources of demographical and health data, choice of health indicators, use of current data to identify innovative health indicators and completion of health reports.

CFU: 9

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Sociologia dei processi culturali e comunicativi	3	SPS/08 SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI	Caratterizzanti	lezioni frontali	Dimensioni antropologiche, pedagogiche e psicologiche
Pedagogia generale e speciale	3	M-PED/01 PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze umane e psicopedagogiche
Epidemiologia dei bisogni e organizzazione dei servizi sanitari	3	MED/42 IGIENE GENERALE E APPLICATA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Statistica ed epidemiologia

Scienze statistiche applicate alla ricerca e alla gestione sanitaria (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Statistical Science Applied to Research and Health Management

Obiettivi formativi: Approfondire le nozioni di statistica necessarie per l'organizzazione e la gestione di strutture sanitarie di complessità bassa, media o alta. Approfondire la conoscenza degli strumenti statistici essenziali per la ricerca sperimentale e tecnologica.

Fornire strumenti per la gestione delle analisi quantitative di fenomeni aziendali con particolare attenzione alla focalizzazione dell'esatta contestualizzazione delle analisi dei dati e alla completezza della base dei dati utilizzata.

Approfondire funzioni specifiche di strumenti di analisi dei dati e diagrammi a blocchi.

Obiettivi formativi in Inglese: To acquire medical statistic knowledge and its applications in different healthcare environments characterized by low, medium or high level of complexity.

To improve knowledge of statistic tools used in experimental and technological research.

To provide with instruments for quantitative data analysis in the context of healthcare organizations, with special focus on data completeness and contextualization of data analysis.

To look into specific functions of data analysis tools and flow charts.

Essential requirements: knowledge of basic concepts of statistics.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Statistica applicata alla ricerca	3	SECS-S/02 STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria
Analisi dei dati per le strategie aziendali	3	INF/01 INFORMATICA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze propedeutiche

Seminario I anno: Interdisciplinarietà nelle scienze della riabilitazione (5 CFU)

Denominazione in Inglese: 1st year Seminar: Interdisciplinarity in the sciences of rehabilitation

Obiettivi formativi: Conoscere i profili professionali afferenti alla classe II della riabilitazione e le principali competenze specifiche e trasversali.

Conoscere il quadro europeo e internazionale delle scienze riabilitative.



Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Obiettivi formativi in Inglese: Knowledge of the different professional profiles included in the class II of rehabilitation and their core competences and interdisciplinary skills.

Knowledge of the European and International framework of Rehabilitation sciences

CFU: 5

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: Idoneità semplice

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Seminario I anno: Interdisciplinarietà nelle scienze della riabilitazione	5	NN No settore	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	seminario	Altre Attività quali l'Informatica, Laboratori ecc

Storia della Medicina e comunicazione in ambito sanitario (6 CFU)

Denominazione in Inglese: History of Medicine and communication in Healthcare

Obiettivi formativi: Presentare una panoramica sull'evoluzione della storia della medicina e del concetto di salute e di malattia.

Fornire gli elementi per considerare la comunicazione come competenza trasversale della persona e come strumento specifico del ruolo professionale.

Apprendere le tecniche per attuare un'interazione strategica e una comunicazione efficace nella relazione d'équipe.

Obiettivi formativi in Inglese: To present an overview of the evolution of the Medical History and the concepts of health and illness. To provide elements that will enable to consider communication as an interdisciplinary individual competence and as a specific tool of the professional role. To learn techniques that will allow strategic interactions and effective communication in the context of team work.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Competenze comunicative in ambito sanitario	3	L-LIN/01 GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze del linguaggio teoriche e applicative
Storia della medicina	3	MED/02 STORIA DELLA MEDICINA	Caratterizzanti	lezioni frontali	Scienze umane e psicopedagogiche

Tirocinio I anno (15 CFU)

Denominazione in Inglese: Internship 1st year

Obiettivi formativi: Il Tirocinio pratico, svolto presso strutture universitarie, servizi sanitari e formativi specialistici in Italia o all'estero, è indirizzato all'acquisizione di competenze coerenti con gli obiettivi formativi della Laurea magistrale inerenti il management, la formazione e la ricerca scientifica, con progressiva assunzione di responsabilità e sotto la supervisione di professionisti esperti. I laureati magistrali sviluppano, anche a seguito dell'esperienza maturata attraverso una adeguata attività professionale, un approccio integrato ai problemi organizzativi e gestionali delle professioni sanitarie, qualificato dalla padronanza delle tecniche e delle procedure del management sanitario, nel rispetto delle loro ed altrui competenze. Le conoscenze metodologiche acquisite consentono loro anche di intervenire nei processi formativi e di ricerca peculiari degli ambiti suddetti.

Obiettivi formativi in Inglese: The Practical internship is held at University facilities, health and specialized training services in Italy or abroad, and it is aimed to the acquisition of skills that are consistent with the educational objectives of the Master's degree related to management, training and scientific research, with gradual acquisition of responsibility, under the supervision of experienced professionals. Partly as a result of the experience gained through adequate professional activity, graduates develop an integrated approach to organizational and management problems of the health professions, qualified by the mastery of the techniques and procedures of the health care management, while respecting their and others' skills. The methodological knowledge acquired also allows them to intervene in the educational and research process that are peculiar to the above-mentioned areas.

CFU: 15

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Il Tirocinio del I anno è propedeutico al Tirocinio del II anno.

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova scritta o pratica. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
---------------	-----	-----	-----------	----------------	--------


Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Tirocinio I anno	15	MED/50 SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE	Caratterizzanti	tirocinio	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo

Tirocinio II anno (15 CFU)

Denominazione in Inglese: Internship 2nd year

Obiettivi formativi: Il Tirocinio pratico, svolto presso strutture universitarie, servizi sanitari e formativi specialistici in Italia o all'estero, è indirizzato all'acquisizione di competenze coerenti con gli obiettivi formativi della Laurea magistrale inerenti il management, la formazione e la ricerca scientifica, con progressiva assunzione di responsabilità e sotto la supervisione di professionisti esperti. I laureati magistrali sviluppano, anche a seguito dell'esperienza maturata attraverso una adeguata attività professionale, un approccio integrato ai problemi organizzativi e gestionali delle professioni sanitarie, qualificato dalla padronanza delle tecniche e delle procedure del management sanitario, nel rispetto delle loro ed altrui competenze. Le conoscenze metodologiche acquisite consentono loro anche di intervenire nei processi formativi e di ricerca peculiari degli ambiti suddetti.

Obiettivi formativi in Inglese: The Practical internship is held at University facilities, health and specialized training services in Italy or abroad, and it is aimed to the acquisition of skills that are consistent with the educational objectives of the Master's degree related to management, training and scientific research, with gradual acquisition of responsibility, under the supervision of experienced professionals. Partly as a result of the experience gained through adequate professional activity, graduates develop an integrated approach to organizational and management problems of the health professions, qualified by the mastery of the techniques and procedures of the health care management, while respecting their and others' skills. The methodological knowledge acquired also allows them to intervene in the educational and research process that are peculiar to the above-mentioned areas.

CFU: 15

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova scritta o pratica. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica	Ambito
Tirocinio II anno	15	MED/50 SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE	Caratterizzanti	tirocinio	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo

Curriculum: CURRICULUM UNICO 2019
Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Primo anno (60 CFU)
Competenze assistenziali, organizzative e di ricerca in ambito internistico (5 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Progressi in medicina interna	3	MED/09	Caratterizzanti	Scienze della Terapia Occupazionale
Progressi nelle malattie dell'apparato cardiovascolare	2	MED/11	Caratterizzanti	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche

Gestione percorsi assistenziali in ambito neurologico e psichiatrico (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Percorsi assistenziali in neurologia	3	MED/26	Caratterizzanti	Scienze della Riabilitazione Psichiatrica
Percorsi assistenziali in psichiatria	3	MED/25	Caratterizzanti	* Scienze dell'Educazione Professionale Sanitaria

Processi organizzativi, gestionali e assistenziali in riabilitazione neurologica e ortopedica. (5 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Medicina fisica e riabilitativa in ambito neurologico	2	MED/34	Caratterizzanti	Scienze della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
Medicina fisica e riabilitativa in ambito ortopedico	1	MED/34	Caratterizzanti	Scienze della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
Fisica applicata	2	FIS/07	Caratterizzanti	Scienze propedeutiche

Scienze giuridiche (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Diritto del lavoro	3	IUS/07	Caratterizzanti	Scienze del management sanitario
Istituzioni di diritto pubblico	3	IUS/09	Caratterizzanti	Scienze giuridiche ed economiche

Scienze pedagogiche, sociologiche e epidemiologia speciale (9 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Sociologia dei processi culturali e comunicativi	3	SPS/08	Caratterizzanti	Dimensioni antropologiche, pedagogiche e psicologiche
Pedagogia generale e speciale	3	M-PED/01	Caratterizzanti	Scienze umane e psicopedagogiche
Epidemiologia dei bisogni e organizzazione dei servizi sanitari	3	MED/42	Caratterizzanti	Statistica ed epidemiologia

Scienze statistiche applicate alla ricerca e alla gestione sanitaria (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Statistica applicata alla ricerca	3	SECS-S/02	Caratterizzanti	Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria
Analisi dei dati per le strategie aziendali	3	INF/01	Caratterizzanti	Scienze propedeutiche

Tirocinio I anno (15 CFU)

**Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie**

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Tirocinio I anno	15	MED/50	Caratterizzanti	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo

Lingua inglese (3 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Lingua	3	LINGUA	Altre attività - conoscenza di almeno una lingua straniera	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera

Seminario I anno: Interdisciplinarietà nelle scienze della riabilitazione (5 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Seminario I anno: Interdisciplinarietà nelle scienze della riabilitazione	5	NN	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	Altre Attività quali l'Informatica, Laboratori ecc



Curriculum: CURRICULUM UNICO 2019

Secondo anno (60 CFU)

Competenze assistenziali e organizzative di tipo riabilitativo in ORL e in ortottica (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Organizzazione, gestione e assistenza in ORL	3	MED/31	Caratterizzanti	Scienze della Logopedia
Organizzazione, gestione e assistenza in ortottica	3	MED/30	Caratterizzanti	* Scienze dell'Ortottica e dell'Assistenza di Oftalmologia

Gestione dei processi assistenziali in ambito ortopedico e reumatologico (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Malattie apparato locomotore	3	MED/33	Caratterizzanti	Scienze della Podologia
Reumatologia	3	MED/16	Caratterizzanti	Scienze della Fisioterapia

Scienze del management (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Medicina del lavoro	3	MED/44	Caratterizzanti	Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari
Organizzazione aziendale	3	SECS-P/10	Caratterizzanti	Scienze del management sanitario

Scienze mediche applicate (5 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Microbiologia e microbiologia clinica	3	MED/07	Caratterizzanti	Scienze biomediche e psicologiche
Anatomia patologica	2	MED/08	Caratterizzanti	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche

Storia della Medicina e comunicazione in ambito sanitario (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Competenze comunicative in ambito sanitario	3	L-LIN/01	Caratterizzanti	Scienze del linguaggio teoriche e applicative
Storia della medicina	3	MED/02	Caratterizzanti	Scienze umane e psicopedagogiche

Tirocinio II anno (15 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Tirocinio II anno	15	MED/50	Caratterizzanti	Tirocinio Differenziato per Specifico Profilo

Gestione e assistenza del paziente chirurgico (4 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito


Regolamento Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Percorso assistenziale in chirurgia generale	2	MED/18	Caratterizzanti	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche
Percorso assistenziale in chirurgia vascolare	2	MED/22	Affini o integrative	Attività formative affini o integrative

Gruppo: ADE (6 CFU)

Descrizione	Tipologia	Ambito
Attività didattica elettiva II anno		

Prova finale (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia	Ambito
Prova finale	6	PROFIN_S	Prova finale	Per la prova finale

