



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
<b>Nome del corso in italiano</b>	Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (abilitante alla professione sanitaria di Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva) ( <i>IdSua:1575580</i> )
<b>Nome del corso in inglese</b>	Childhood neuro and psicomotricity
<b>Classe</b>	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="http://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/corsi-di-studio/corso-di-laurea-in-terapia-della-neuro-e-psicomotricita-dell-eta-evolutiva">http://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/corsi-di-studio/corso-di-laurea-in-terapia-della-neuro-e-psicomotricita-dell-eta-evolutiva</a>
<b>Tasse</b>	<a href="https://www.unicampania.it/index.php/studenti/procedure-amministrative/tasse-e-scadenze">https://www.unicampania.it/index.php/studenti/procedure-amministrative/tasse-e-scadenze</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale



## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	CAROTENUTO Marco
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Corso di laurea
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA
<b>Docenti di Riferimento</b>	

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
----	---------	------	---------	-----------	------	----------

1.	CAROTENUTO	Marco	PA	1
2.	DE LUCA	Antonio	PO	1
3.	ESPOSITO	Maria	RD	1
4.	NIGRO	Vincenzo	PO	1
5.	SANTORO	Claudia	RD	1

<b>Rappresentanti Studenti</b>	carica da rinnovare <a href="https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/elezioni">https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/elezioni</a>
<b>Gruppo di gestione AQ</b>	Marco CAROTENUTO Francesco CERRONI Maria ESPOSITO Carmela MADDALONI Claudia SANTORO rappresentanti studenti carica da rinnovare <a href="https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/elezioni">https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/elezioni</a>
<b>Tutor</b>	Maria ESPOSITO Marco CAROTENUTO Francesco CERRONI



## Il Corso di Studio in breve

06/04/2021

Il Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (TNPEE), abilitante alla professione sanitaria di Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, ha lo scopo di formare Professionisti Sanitari che, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 251 del 10 agosto 2000, svolgono con titolarità ed autonomia professionale, nei confronti dei singoli individui e della collettività, attività dirette alla Prevenzione, Cura, Ri-Abilitazione e a procedure di Valutazione Funzionale, al fine di espletare le competenze proprie e previste dai relativi profili professionali, in attuazione di quanto previsto nei regolamenti concernenti l'individuazione delle figure e dei relativi profili professionali definiti con decreto del Ministro della Sanità (D.M. n. 182, del 29 Marzo 2001) e successive integrazioni e modificazioni.

Il numero di posti messo a concorso per il CdL in TNPEE è di 55 unità per la sede di Napoli.

Il Professionista Sanitario, laureato in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, interviene con competenza e specificità, in tutte le aree dello sviluppo in soggetti in età evolutiva, dai 0 ai 18 anni.

Il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, con conoscenze scientifiche e tecniche, attua interventi terapeutici e riabilitativi nei disturbi percettivo-motori, neuro-motori, neuro-cognitivi, di simbolizzazione, di interazione, affettivi-relazionali, comunicativo-linguistici e psicopatologici nell'età evolutiva.

Il Corso di Laurea ha durata di triennale e prevede l'acquisizione di 180 CFU, con obblighi di presenza per la didattica e per i tirocini professionalizzanti. Il percorso di studi si conclude svolgendo un esame finale con valore abilitante all'esercizio della professione, ai sensi dell'articolo 6 comma 3 del D.Lgs 502/92 e successive modificazioni.

Il titolo di studio consente l'accesso a Corsi di Laurea Magistrale della Classe delle Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie LM/SNT2, senza debiti formativi (Art. 6, comma 1 del D.M. 8 gennaio 2009), a Master di primo livello e a Corsi di Perfezionamento.

Al fine di offrire uno strumento di orientamento alla scelta universitaria/professionale, è previsto, prima dell'immatricolazione, un test di autovalutazione 'on-line', che metta in luce attitudini e propensioni, ma anche eventuali

carenze nella formazione dello studente.

Qualora il suddetto test non venga effettuato dallo studente prima dell'immatricolazione, sarà obbligatoriamente sostenuto successivamente e, comunque, prima dell'inizio dei corsi di insegnamento previsti dal RAD.

L'implementazione dei suddetti test di autovalutazione 'on-line' rientra, peraltro, tra gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo 2016-2020



QUADRO A1.a

Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)

06/03/2019

Dopo visione della proposta inviata alle organizzazioni rappresentative della professione (ANUPI e AITNE), i rappresentanti, in una riunione congiunta svoltasi presso l'Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli' (già Seconda Università di Napoli), in data 28-10-2010, hanno espresso parere favorevole.



QUADRO A1.b

Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)

06/04/2021

Al fine di favorire le consultazioni con le organizzazioni rappresentative nell'ambito della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, è stato creato un Comitato di Indirizzo con il compito di consultarsi periodicamente con i rappresentanti dell'ordine professionale (TSRM-PSTRP della Regione Campania) e del mondo del lavoro, con l'obiettivo di:

- garantire l'adeguatezza dell'offerta formativa;
- verificare la coerenza degli obiettivi formativi con i bisogni del mercato del lavoro;
- contribuire all'adeguamento costante dei contenuti e dei metodi didattici ai cambiamenti del settore sanitario;
- promuovere contatti per stage, tirocini e attività di job placement;
- monitorare i dati relativi all'inserimento dei laureati nel mondo del lavoro.

Il Comitato di indirizzo è composto in equa misura da componenti interni ed esterni

Link : <https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/assicurazione-della-qualita/qualita-della-didattica/assicurazione-della-qualita-corso-di-laurea-in-terapia-della-neuro-e-psicomotricita-dell-eta-evolutiva#comitato-di-indirizzo-e-consultazioni-con-le-parti-sociali>



QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Terapisti della Neuro e Psicomotricità della età evolutiva

### **funzione in un contesto di lavoro:**

Il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva è una figura professionale che svolge attività di abilitazione, di riabilitazione e di prevenzione nei confronti di disabilità dell'età evolutiva (fascia di età 0-18 anni) con riferimento alle categorie diagnostiche classificate nel ICD10.

La cornice teorica all'interno della quale opera il Terapista della NPEE è rappresentata dal Modello bio-psico-sociale della disabilità suggerito dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS). I riferimenti operativi per l'individuazione degli obiettivi dell'intervento del Terapista della NPEE sono forniti dalla Classificazione Internazionale del Funzionamento, delle Disabilità e della Salute - Versione Bambini ed Adolescenti (ICF-CY), elaborata dall'OMS. L'area di intervento del Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva è, quindi, rappresentata dalle Disabilità dell'età evolutiva, intese come quelle situazioni in cui in conseguenza di una malattia, di un disturbo o di una menomazione - comunque determinata - il soggetto presenta difficoltà nella realizzazione delle abilità necessarie alle attività e alla partecipazione e, più in generale, alla realizzazione del suo processo di crescita. L'intervento è attento non solo al disturbo ma anche alla trasformazione che questo subisce nei diversi stadi evolutivi e alla presenza di problemi associati; è necessario focalizzare ogni volta il sintomo emergente nella sua particolare fase evolutiva, per favorire soprattutto l'integrazione e l'armonizzazione delle competenze nelle diverse aree di sviluppo.

Il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, pertanto, svolge:

Attività di prevenzione: interviene nella duplice prospettiva: a) di "prevenire" sviluppi atipici nelle situazioni di rischio, sia biologico che sociale; b) di "prevenire" processi di esclusione del soggetto con disabilità, favorendo la generalizzazione delle competenze apprese nel setting terapeutico agli abituali contesti di vita. Il terapista della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva dovrà quindi essere in grado di individuare i bisogni di salute e di effettuare attività di prevenzione nei confronti dei singoli e della collettività, sia in condizioni di salute che con problemi di disabilità; promuoverà le azioni necessarie al mantenimento dello stato di salute e contribuirà, attraverso le proprie competenze professionali specifiche, all'individuazione delle situazioni potenzialmente a rischio in età evolutiva.

Attività di abilitazione: interviene sullo sviluppo di funzioni non ancora acquisite, favorendo l'emergere delle abilità: di motricità; di apprendimento e applicazioni delle conoscenze; di comunicazione; di interazioni e relazioni interpersonali, per svolgere compiti e richieste specifiche e generali, al fine di garantire le attività e la partecipazione del soggetto, compatibilmente all'età alla patologia e al livello di sviluppo rispettando l'originalità della crescita e le caratteristiche dell'ambiente.

Attività di ri-abilitazione: interviene nel recupero delle funzioni che per ragioni lesive o patologiche sono state ridotte o compromesse attuando interventi terapeutici-riabilitativi nelle menomazioni delle funzioni mentali globali e specifiche, delle funzioni sensoriali, delle funzioni neuro-muscolo-scheletriche e correlate al movimento per favorire i processi di riorganizzazione funzionale; svolge attività terapeutica per le disabilità neuromotorie, neuropsicomotorie e neuropsicologiche utilizzando tecniche specifiche per fasce d'età e per singoli stadi di sviluppo, adattando gli interventi alle particolari caratteristiche dei pazienti con quadri clinici multiformi che si modificano nel tempo in relazione alle funzioni emergenti.

IL TNPEE opera con persone in età evolutiva che stanno acquisendo quelle competenze intra- ed inter-personali che garantiranno loro la partecipazione e l'inclusione sociale, tali competenze sono molteplici ed interagenti in maniera complessa e riguardano:

la presa di coscienza di Sé;

la presa di coscienza dell'altro;

la presa di coscienza delle regole che definiscono i rapporti interpersonali e, più in generale, del gruppo sociale;

la capacità di elaborare e gestire strategie per affrontare le novità e le difficoltà;

la pianificazione dei propri comportamenti in una prospettiva a breve, medio e lungo termine.

la capacità di eseguire e adeguare i propri atti motori ai fini adattivi (dagli spostamenti globali a quelli fini compreso la scrittura)

Si tratta di un percorso di "crescita" complesso ed articolato reso possibile, da un lato, dalla progressiva maturazione di strutture neurobiologiche che riescono ad organizzare le esperienze in sistemi di complessità crescente e, dall'altro, dalla progressiva acquisizione delle "abilità" emergenti dianzi descritte (motorie, prassiche, cognitive, linguistiche, relazionali e sociali). Tali abilità, rendendo possibile l'agire e l'interagire con e su l'ambiente, permettono al bambino di effettuare quelle esperienze necessarie per la realizzazione del suo percorso di sviluppo. Le considerazioni appena esposte hanno rilevanti ricadute sul piano pratico-abilitativo e contribuiscono a fornire connotazioni di originalità e specificità alla "Riabilitazione dell'età evolutiva", che richiede una formazione altamente specifica.

### **competenze associate alla funzione:**

La funzione del TNPEE nel contesto della professione si articola su competenze di diverso ambito:

#### **Ambiti Competenze Trasversali**

1. **GESTIONE e MANAGEMENT:** comprende tutti gli strumenti gestionali (risorse umane/strutturali/tecnologiche, informazioni, aspetti organizzativi ed economici) indispensabili per la corretta attuazione dell'agire quotidiano del Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, attraverso l'adozione dell'approccio per problemi e processi.

In particolare si promuoveranno le seguenti azioni: analizzare e identificare il problema, scegliere e intraprendere le possibili azioni correttive, verificare il risultato delle azioni intraprese, interagendo in modo multiprofessionale; gestire in modo corretto, in relazione alla normativa vigente ed al codice deontologico, la privacy, il rischio clinico e la sicurezza; sviluppare la capacità di collaborazione multiprofessionale e l'attitudine al lavoro di gruppo; adottare le Linee Guida, i Protocolli e le procedure per uniformare le modalità operative professionali per quanto consentito, secondo i principi dell'Evidence Based Practice. Tali aspetti sono fondamentali sia in ambito libero professionale che all'interno delle istituzioni e servizi nei quali il Terapista della Neuro Psicomotricità dell'Età Evolutiva si troverà ad operare.

2. **FORMAZIONE e AUTOFORMAZIONE:** è il contesto nel quale il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva si forma, sviluppa e consolida le proprie fondamenta culturali, e forma (ruolo docente) attraverso le seguenti competenze: saper identificare il bisogno formativo, gli obiettivi di apprendimento e formazione e valutarne il raggiungimento; assumere la responsabilità della propria e altrui formazione e sviluppo professionale; riflettere e autovalutarsi nella implementazione delle conoscenze, competenze e abilità.

3. **COMUNICAZIONE E RELAZIONE:** Questo ambito rappresenta il substrato comunicativo e relazionale attraverso cui il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva laureato realizzerà la propria pratica professionale nel contesto complessivo, attraverso: le competenze sviluppate nella comunicazione e nella relazione con il bambino, attraverso lo sviluppo di modalità verbali e non verbali; la comunicazione e costruzione di una proficua relazione con le famiglie e i caregivers, la comunicazione e costruzione di una proficua collaborazione interprofessionale.

4. **RESPONSABILITÀ PROFESSIONALE:** E' l'ambito che traduce, a partire dalla consapevolezza del proprio ruolo professionale, l'impegno etico e deontologico, l'assunzione di responsabilità del professionista verso il singolo e verso la comunità, la sensibilità culturale e il rispetto dei valori e delle scelte delle persone. In questo ambito le esperienze pratiche devono tradurre le istanze che derivano dal codice deontologico, dalla normativa vigente in comportamenti personali e professionali, finalizzate al raggiungimento di competenze e capacità utili a gestire con autonomia e responsabilità atti, tecnologie e procedure quali: assumere un impegno costante verso il benessere della persona, rispettando il cittadino e la comunità, la sensibilità culturale e l'autonomia dell'individuo; impegnarsi a mantenere una condotta professionale che, nel rispetto del codice deontologico e della normativa vigente, sia conforme al profilo professionale; sviluppare competenze specifiche nei riguardi del bambino e della famiglia, nel rispetto della dinamicità e flessibilità del processo di sviluppo e dei percorsi di crescita; agire nell'interesse del soggetto riconoscendo le sue capacità, abilità e possibilità di partecipazione; esercitare la propria autonomia nella pratica clinico -professionale nel rispetto degli interessi particolari del soggetto e negli interessi generali della collettività; sviluppare e agire la capacità di valutazione degli interventi ed autovalutazione professionale utilizzando in modo appropriato i criteri relativi alla efficacia, all'appropriatezza, alla sicurezza; tutelare la professione e la relativa immagine, in riferimento alle istanze che derivano dal codice deontologico e dalla normativa vigente.

L'assoluta trasversalità di applicazione di queste competenze all'interno dell'agire professionale rende, importante occasione di apprendimento, l'esperienza pratica e di tirocinio diversificata in ogni setting, tipologia di paziente o problema di salute e in ogni fascia di età evolutiva.

#### **Ambiti Competenze Tecnico Professionali:**

1. **PREVENZIONE:** il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva dovrà essere in grado di individuare i bisogni di salute e di effettuare attività di prevenzione nei confronti dei singoli e della collettività, sia in condizioni di salute che con problemi di disabilità; promuoverà le azioni necessarie al mantenimento dello stato di salute anche in ambito educativo e contribuirà, attraverso le proprie competenze professionali specifiche, all'individuazione delle situazioni potenzialmente a rischio, con particolare riferimento alle prime età della vita, alle azioni di prevenzione dei percorsi di sviluppo atipici in età prescolare e scolare.

2. **VALUTAZIONE:** la valutazione neuropsicomotoria attraverso l'osservazione dello sviluppo neuropsicomotorio e l'esame delle funzioni indaga l'interrelazione tra funzioni affettive, funzioni cognitive, funzioni sensoriali e funzioni motorie per ogni singolo disturbo neurologico, neuropsicologico, neurosensoriale e psicopatologico dell'età evolutiva. Nella valutazione assume grande importanza l'osservazione dell'attività spontanea del bambino: la capacità di stabilire un rapporto con l'altro; se e come comunica utilizzando i mezzi che ha a disposizione: espressività motoria, verbale e

grafica, come e per quanto tempo il bambino partecipa alle attività, come organizza il movimento, per quanto tempo controlla le posture, se controlla il movimento secondo le situazioni e le azioni, quanto materiale prende e usa, che tipo d'investimento fa e come si organizza nello spazio e nel tempo, il bisogno e l'adattamento del bambino a sperimentare, a classificare e a selezionare gli stimoli più importanti. Altrettanto importante è l'esame neuropsicomotorio attraverso l'uso di specifici strumenti di valutazione.

3. ABILITAZIONE: si parla di abilitazione in età evolutiva perché le competenze che il bambino progressivamente acquisisce nel corso dello sviluppo si configurano come abilità. Pertanto in condizioni patologiche che disturbano il processo di maturazione il termine di abilitazione si riferisce agli interventi finalizzati a sviluppare una abilità non presente in precedenza di cui la lesione ritarda la comparsa o ne minaccia l'evoluzione. In età evolutiva l'intervento abilitativo non deve configurarsi come un insieme di procedure tecniche, finalizzate allo sviluppo di determinate abilità, ma essere mirato a favorire il miglior adattamento possibile alla società in cui il bambino è inserito in termini di integrazione, autonomia e benessere. L'intervento abilitativo in età evolutiva deve permettere al bambino di conoscere il mondo, agire su di esso e comunicare con gli altri. Abilitare vuol dire attuare anche una relazione di aiuto attraverso un'interazione emotiva e comunicativa che ha come presupposto la messa in gioco della corporeità: postura, tono, azioni movimenti. Abilitare vuole anche dire la capacità di costruire, per esempio nelle patologie neurosensoriali, un setting multimodale e cognitivo, adattato dal punto di vista percettivo in un contesto con valenza ludico-cognitiva che attivi l'interesse e la motivazione del bambino e la possibilità di sviluppare le attività in un contesto significativo.

4. RI-ABILITAZIONE: Si intende per "riabilitazione" l'insieme di interventi terapeutici (cure) ed assistenziali (care) che hanno come finalità il recupero (parziale o totale) di abilità compromesse (a diversi livelli: lieve, medio, grave) a causa di patologie congenite o acquisite (neurologiche, neurosensoriali, cognitive, psichiche) e la valorizzazione delle potenzialità presenti (sensoriali, motorie, psichiche) per consentire e conseguire il migliore inserimento e integrazione nell'ambito della vita familiare e sociale. ( Presidenza del Consiglio dei Ministri ,Comitato Nazionale per la Bioetica, 17/03/2006) In età evolutiva la riabilitazione ha un ruolo cruciale nel dare al bambino le informazioni capaci di fornire strumenti funzionali alle prestazioni (abilità). Per poter esprimere tutte le potenzialità, i bambini hanno bisogno di "strumenti e di tempi personalizzati". Nell'intervento neuropsicomotorio questo ambito di competenza si esplica nella collaborazione in équipe multidisciplinare alla stesura del progetto terapeutico-riabilitativo, nella capacità di costruire il programma riabilitativo a partire dal bilancio delle capacità e risorse emozionali, cognitive, motorie e funzionali del soggetto; nel saper raccogliere, analizzare e interpretare i dati significativi per i bisogni della persona assistita; a saper identificare le strategie e gli strumenti riabilitativi neuro psicomotori; a saper verificare la necessità di ausili per il miglioramento della vita quotidiana: ausili adattivi, ausili per l'assistenza, ausili informatici; a saper valutare il risultato dell'applicazione del piano di trattamento, a saper verificare l'efficacia complessiva dell'intervento; al saper adattare e modificare, quando necessario, l'intervento durante il percorso riabilitativo nel rispetto delle esigenze del soggetto; al saper stendere il progetto riabilitativo in forma scritta con definizione degli obiettivi e al saperlo verificare attraverso la registrazione periodica degli interventi effettuati, delle risposte e modificazioni intervenute, mediante utilizzo di appositi strumenti informativi; saper garantire la sicurezza del soggetto e l'applicazione di interventi privi di rischi, in relazione alla normativa vigente; saper fornire consulenza tecnica alla persona assistita, alla sua famiglia, ad altri professionisti e/o altri soggetti(enti ed istituzioni) per le specifiche competenze.

5. EDUCAZIONE TERAPEUTICA: è un'attività sanitaria tesa a sviluppare nella persona o nei gruppi, consapevolezza, responsabilità ed abilità in riferimento al concetto di disabilità e al relativo trattamento riabilitativo, all'adattamento e alla autogestione della stessa ed all'inserimento delle persone assistite in ambiti educativi o terapeutici. Rappresenta parte integrante del programma riabilitativo e per questa area di apprendimento sarà necessario: saper identificare gli interventi educativi necessari al soggetto ed alla sua famiglia, contribuire alla stesura della Diagnosi Funzionale partecipare con le altre figure professionali alla stesura ed alla verifica del Progetto Educativo Individualizzato e del Profilo Dinamico Funzionale;

6. RICERCA E FORMAZIONE ALLA RICERCA: è l'ambito che traduce l'applicazione consapevole e responsabile in tutto l'agire professionale del laureato in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, delle conoscenze che derivano dalla metodologia della ricerca e dalla Pratica Basata sulle Prove di Efficacia, definita nei riferimenti internazionali e nazionali come la costante integrazione della miglior ricerca valida e rilevante disponibile, con l'esperienza clinica individuale e con i valori, i bisogni e la condizione della persona assistita. Tale apprendimento si svilupperà attraverso il raggiungimento delle seguenti competenze: analizzare e conoscere il proprio bisogno formativo, ricercare e individuare le migliori evidenze disponibili per soddisfare tale bisogno, valutare il peso delle informazioni raccolte rispetto ad un problema clinico assistenziale specifico, tenendo conto, sia delle preferenze ed aspettative della persona assistita, sia del contesto sociale, organizzativo/gestionale in cui opera.

### **sbocchi occupazionali:**

Il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva trova occupazione nelle diverse strutture del SSN e regionale che prevedono nel loro organico tale figura professionale; in strutture private, accreditate e non, quali cliniche e centri di riabilitazione, ambulatori polispecialistici, e studi professionali. Inoltre i laureati in TNPEE potranno esercitare la loro attività anche in regime libero-professionale.



QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva - (3.2.1.2.5)



QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

19/04/2019

Possono essere ammessi al Corso di Laurea di primo livello i candidati che siano in possesso del diploma scuola secondaria di secondo livello ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo secondo le normative vigenti (art. 6, comma 1, D.M. 270/04) e, che siano in possesso di una adeguata preparazione e siano qualificati in posizione utile all'esame di ammissione.

L'Università, nel recepire i DD.MM., annualmente emanati, ai fini dell'ammissione verifica l'adeguatezza delle conoscenze di cultura generale e ragionamento logico unitamente a quelle teoriche/pratiche e di normativa vigente specifiche della disciplina e funzionali alla successiva applicazione professionale, nonché conoscenze di cultura scientifico-matematica, statistica, informatica ed inglese e di scienze umane e sociali. La verifica di tali conoscenze avviene attraverso lo svolgimento di un test d'ammissione. Le modalità di verifica delle conoscenze e le modalità per l'assolvimento entro il primo anno degli eventuali obblighi formativi aggiuntivi sono definite nel Regolamento Didattico del corso di studio



QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

06/04/2021

Ammissione al Corso di Laurea

1. Gli studenti che intendono iscriversi al Corso devono essere in possesso di diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo estero riconosciuto idoneo dagli organi competenti dell'Università.

2. Per l'iscrizione al Corso sono, altresì, richiesti il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione di base, secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.

L'accesso al Corso di laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva risulta essere a numero programmato, in base alla legge 264/99 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con quiz a scelta multipla di biologia, chimica, fisica, matematica, logica e cultura generale.

3. Il numero di studenti ammessi al Corso di Laurea è definito in base alla programmazione nazionale e alla disponibilità di personale docente, delle strutture didattiche ed assistenziali per la conduzione delle attività pratiche di reparto, coerentemente con la normativa comunitaria vigente e successive modificazioni, applicando i parametri e le direttive predisposte dall'Ateneo.



QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

19/04/2019

Nel primo anno lo studente dovrà acquisire le competenze per leggere e interpretare lo sviluppo tipico del bambino nei diversi settori dello neuropsicomotorio e per tutte le diverse funzioni, nonché le loro interrelazioni e il loro significato adattivo: motricità (aspetti quantitativi e qualitativi dell'organizzazione motoria e sensoriale) funzioni psicomotorie (organizzazione spazio-temporale, schema corporeo, prassie nei loro aspetti quantitativi e qualitativi); funzioni cognitive e neuropsicologiche; funzioni del linguaggio corporeo, preverbale, verbale, competenze relazionali e adattive, affettività e socialità. Lo studente dovrà inoltre conoscere l'organizzazione di servizi e strutture riabilitative. Nel secondo anno lo studente dovrà acquisire le competenze per utilizzare con l'aiuto del tutor gli strumenti necessari per l'osservazione e la valutazione dei pazienti che afferiscono ai Servizi Sanitari di Neuropsichiatria Infantile e di Riabilitazione. Dovrà essere aiutato a conoscere gli strumenti per l'osservazione e la valutazione di pazienti con patologie neuromotorie, psicomotorie, neurosensoriali, cognitive, neuropsicologiche e a stendere la diagnosi funzionale con l'aiuto e la supervisione del tutor. Lo studente dovrà saper redigere una relazione clinica scritta dei casi osservati seguendo griglie di osservazione e valutazione indicate negli strumenti di tirocinio del Corso di Laurea. Nel terzo anno lo studente dovrà essere in grado, con la supervisione del tutor di costruire e modificare nel tempo il setting terapeutico-riabilitativo adattandolo alle esigenze del paziente e all'emergere di nuove funzioni ed abilità



QUADRO

A4.b.1

Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi

**Conoscenza e capacità di comprensione**

Al termine del percorso formativo i laureati in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell' Età Evolutiva avranno acquisito un' ampia e vasta gamma di conoscenze sia nelle scienze di base che nelle discipline caratterizzanti, così come nel campo della comunicazione e della gestione professionale.

**Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

I laureati al termine del percorso formativo saranno in grado costruire un setting riabilitativo sintono all' intervento terapeutico, adottando anche la metodologia del problem-solving (ragionamento clinico) e mettendo in atto le procedure fra loro correlate nella diagnosi, nella cura e nella riabilitazione delle patologie neuropsichiatriche infantili, nelle aree della neuro-psicomotricità, della neuropsicologia e della psicopatologia dello sviluppo.

▶ **QUADRO**  
A4.b.2

**Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio**

**Area Generica**

**Conoscenza e comprensione**

Al termine del percorso formativo i laureati in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva avranno acquisito un'ampia e vasta gamma di conoscenze sia nelle scienze di base che nelle discipline caratterizzanti, così come nel campo della comunicazione e della gestione professionale.

In particolare dovranno conseguire solide basi culturali e scientifiche nel campo delle:

- Scienze Propedeutiche, di Base, Biomediche e Psicologiche, per la comprensione dei fenomeni biologici, dei meccanismi di funzionamento degli organi ed apparati, dello sviluppo motorio e psicomotorio, dei fenomeni fisiologici, anche in correlazione con le dimensioni psicologiche, sociali ed ambientali della disabilità;
- Scienze della Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, necessarie a individuare i bisogni preventivi e riabilitativi del paziente per l'attuazione della prevenzione, della diagnosi funzionale e del profilo dinamico-funzionale del piano educativo individualizzato; a svolgere attività terapeutica per le disabilità neuro-psicomotorie, psicomotorie e neuropsicologiche in età evolutiva utilizzando tecniche specifiche per fascia d'età e per singoli stadi di sviluppo; attuare procedure di valutazione dell'interrelazione tra funzioni affettive, funzioni cognitive e funzioni motorie per ogni singolo disturbo neurologico, neuropsicologico e psicopatologico dell'età evolutiva; identificare il bisogno e realizzare il bilancio diagnostico e terapeutico tra rappresentazione somatica e vissuto corporeo e tra potenzialità funzionali generali e relazione oggettuale; elaborare e realizzare il programma terapeutico che utilizza schemi e progetti neuromotori come atti mentali e come strumenti cognitivi e meta-cognitivi; utilizzare altresì la dinamica corporea come integrazione delle funzioni mentali e delle relazioni interpersonali; verificare l'adozione di protesi e di ausili rispetto ai compensi neuropsicologici e al rischio psicopatologico; partecipare alla riabilitazione funzionale in tutte le patologie acute e croniche dell'infanzia; documentare le risposdenze della metodologia riabilitativa attuata secondo gli obiettivi di recupero funzionale e le caratteristiche proprie delle patologie che si modificano in rapporto allo sviluppo;
- Scienze Interdisciplinari e Medico Chirurgiche per la comprensione degli elementi fisiopatologici applicabili alle diverse situazioni cliniche, anche in relazione a parametri diagnostici; nonché conoscere gli elementi critici per la comparsa di sintomi indicatori di patologia acuta life threatening e saper effettuare manovre di primo soccorso (BLS);
- Scienze della Prevenzione e dei servizi sanitari, per conseguire la capacità di analisi dei problemi di salute del singolo e/o di una comunità e le risposte dei servizi sanitari e socio-assistenziali ai principali bisogni dei cittadini;
- Scienze statistiche, dei metodi quantitativi e dell'aggiornamento scientifico, per lo sviluppo della conoscenza degli strumenti statistici utili alla pianificazione del processo di ricerca, di alcuni metodi analitici da scegliere ed utilizzare nell'esercizio della professione, utilizzando le migliori evidenze scientifiche reperibili in letteratura, nel campo delle Scienze della Riabilitazione; nonché della capacità di valutazione dei dati epidemiologici nel contesto riabilitativo;
- Scienze del Management Sanitario finalizzate all'organizzazione delle attività di riabilitazione attraverso la definizione di priorità, appropriatezza e all'utilizzo delle risorse disponibili, sia delegando ai collaboratori le attività di competenza, che lavorando in team, assicurando continuità e qualità assistenziale;
- Conoscenze Informatiche che consentano la consultazione di banche dati di interesse clinico e scientifico, la

gestione dei database e le attività di interazione con la rete in particolar modo per quanto riguarda le opportunità di e-learning.

- Conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali e comprensione della letteratura scientifica internazionale.

La valutazione di tali conoscenze e delle capacità di comprensione, sarà attuata tramite le seguenti modalità di verifica: esami orali, scritti, prove pratiche simulate e su persona assistita, relazioni scritte, compilazioni di cartelle riabilitative (compilazione della diagnosi funzionale e del programma riabilitativo e verifiche di progetto della cartella riabilitativa).

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

I laureati al termine del percorso formativo saranno in grado costruire un setting riabilitativo specifico all'intervento terapeutico, adottando anche la metodologia del problem-solving (ragionamento clinico) e mettendo in atto le procedure fra loro correlate nella diagnosi, nella cura e nella riabilitazione delle patologie neuropsichiatriche infantili, nelle aree della neuro-psicomotricità, della neuropsicologia e della psicopatologia dello sviluppo.

L'applicazione delle conoscenze si svilupperà tenendo conto di aspetti fondamentali quali la relazione inter-personale ed inter-professionale, la gestione organizzativa degli aspetti direttamente connessi alla tipologia del lavoro svolto.

Tale capacità sarà raggiunta complessivamente e compiutamente attraverso la frequenza (obbligatoria) del Tirocinio professionalizzante e delle attività di laboratorio didattico e dei gesti, sia in termini quantitativi (60 CFU di Tirocinio distribuito su 3 anni in maniera graduale) che qualitativi attraverso 3 CFU dedicati ai laboratori professionalizzanti, la verifica dell'acquisizione delle abilità professionali avviene sistematicamente tramite un libretto che ne certifica la presenza e una griglia di valutazione che misura atteggiamenti, comportamenti e abilità e viene compilata dal Tutor e dal Direttore delle attività teoriche, pratiche e di tirocinio, al termine di ogni esperienza di tirocinio; l'insieme delle conoscenze e delle abilità viene valutata con un esame di tirocinio al termine di ogni anno.

L'insieme delle suddette attività è programmato dal Consiglio di Coordinamento Didattico e pianificato, monitorato, verificato dal Direttore delle attività teoriche, pratiche e di tirocinio che promuove incontri con i tutor, con gli studenti stessi, propone attività di formazione, facilita lo studente allo sviluppo dell'autoformazione, l'accesso alle fonti bibliografiche ecc.

Strumenti didattici: attività d'aula, laboratori didattici, lezioni pratiche in laboratorio e/o in aule attrezzate, Tirocinio, lettura e interpretazione della letteratura internazionale, didattica interattiva con strumenti e metodologia e-learning.

### **Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:**

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA (modulo di C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA) [url](#)

ANESTESIOLOGIA (modulo di C.I. URGENZE ED EMERGENZE IN RIABILITAZIONE) [url](#)

ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE III° ANNO [url](#)

ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE II° ANNO [url](#)

ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE I° ANNO [url](#)

ATTIVITA' SEMINARIALE III° ANNO [url](#)

ATTIVITA' SEMINARIALE II° ANNO [url](#)

ATTIVITA' SEMINARIALE I° ANNO [url](#)

AUDIOLOGIA (modulo di C.I. CLINICA DELLE DISABILITA') [url](#)

BIOCHIMICA (modulo di C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA) [url](#)

BIOLOGIA (modulo di C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA) [url](#)

C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICHE E PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO [url](#)

C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA [url](#)

C.I. CLINICA DELLE DISABILITA' [url](#)

C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA [url](#)

C.I. LE DISABILITA' EVOLUTIVE [url](#)

C.I. LO SVILUPPO MENTALE "TIPICO" [url](#)

C.I. PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA [url](#)

C.I. PROMOZIONE DELLA SALUTE , SICUREZZA E DEONTOLOGIA [url](#)

C.I. PROPEDEUTICA ALLA RIABILITAZIONE PEDIATRICA [url](#)

C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COMUNICATIVO-LINGUISTICI [url](#)

C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI DELLA MOTRICITA' [url](#)

C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI NEONATALI [url](#)

C.I. RIBILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COGNITIVI [url](#)

C.I. URGENZE ED EMERGENZE IN RIABILITAZIONE [url](#)

DISCIPLINE DELLO SPETTACOLO (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICHE E PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO) [url](#)

FISICA APPLICATA (modulo di C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA) [url](#)

FISIOLOGIA (modulo di C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA) [url](#)

GENETICA MEDICA (modulo di C.I. PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) [url](#)

IGIENE GENERALE E APPLICATA (modulo di C.I. PROMOZIONE DELLA SALUTE , SICUREZZA E DEONTOLOGIA) [url](#)

INFORMATICA (modulo di C.I. PROPEDEUTICA ALLA RIABILITAZIONE PEDIATRICA) [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

LABORATORIO III°ANNO [url](#)

LABORATORIO II° ANNO [url](#)

LABORATORIO I° ANNO [url](#)

LO SVILUPPO FISICO E NEUROPSICHIATRICO [url](#)

MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE (modulo di C.I. CLINICA DELLE DISABILITA') [url](#)

MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di C.I. LE DISABILITA' EVOLUTIVE) [url](#)

MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI DELLA MOTRICITA') [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di C.I. URGENZE ED EMERGENZE IN RIABILITAZIONE) [url](#)

MEDICINA LEGALE (modulo di C.I. PROMOZIONE DELLA SALUTE , SICUREZZA E DEONTOLOGIA) [url](#)

NEUROLOGIA (modulo di C.I. CLINICA DELLE DISABILITA') [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE I (modulo di LO SVILUPPO FISICO E NEUROPSICHIATRICO) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE II (modulo di C.I. LO SVILUPPO MENTALE "TIPICO") [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE III (modulo di C.I. LE DISABILITA' EVOLUTIVE) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE IV (modulo di C.I. PROPEDEUTICA ALLA RIABILITAZIONE PEDIATRICA) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE IX (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICHE E PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE V (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI NEONATALI) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE VI (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI DELLA MOTRICITA') [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE VII (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COMUNICATIVO-LINGUISTICI) [url](#)

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE VIII (modulo di C.I. RIBILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COGNITIVI) [url](#)

ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (modulo di C.I. PROMOZIONE DELLA SALUTE , SICUREZZA E DEONTOLOGIA) [url](#)

PATOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) [url](#)

PEDIATRIA (modulo di LO SVILUPPO FISICO E NEUROPSICHIATRICO) [url](#)

PROVA FINALE [url](#)

PSICOLOGIA E SVILUPPO NEUROPSICOMOTORIO [url](#)

PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA E SVILUPPO NEUROPSICOMOTORIO) [url](#)

RADIOPROTEZIONE (modulo di C.I. PROMOZIONE DELLA SALUTE , SICUREZZA E DEONTOLOGIA) [url](#)

SCIENZE INFERM. (modulo di C.I. URGENZE ED EMERGENZE IN RIABILITAZIONE) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATI VIII (modulo di C.I. RIBILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COGNITIVI) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE I (modulo di PSICOLOGIA E SVILUPPO NEUROPSICOMOTORIO) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE II (modulo di C.I. LO SVILUPPO MENTALE "TIPICO") [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE III (modulo di C.I. LE DISABILITA' EVOLUTIVE) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE IV (modulo di C.I. PROPEDEUTICA ALLA RIABILITAZIONE PEDIATRICA) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE IX (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICHE E PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE V (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI NEONATALI) [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE VI (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI DELLA MOTRICITA') [url](#)

SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE VII (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COMUNICATIVO-LINGUISTICI) [url](#)

SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE I (modulo di C.I. RIABILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COMUNICATIVO-LINGUISTICI) [url](#)

SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE II (modulo di C.I. RIBILITAZIONE PEDIATRICA NEI DISORDINI COGNITIVI) [url](#)

STATISTICA MEDICA (modulo di C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA) [url](#)

TIROCINIO III° ANNO [url](#)

TIROCINIO II° ANNO [url](#)

TIROCINIO I° ANNO [url](#)



QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio  
 Abilità comunicative  
 Capacità di apprendimento

**Autonomia di giudizio**

Il laureato al termine del percorso di studi sarà in grado di conoscere e saper applicare, in modo autonomo, l' intervento terapeutico riabilitativo idoneo utilizzando il ragionamento clinico come strumento guida al criterio di scelta all' interno delle possibili opzioni che compongono le varie fasi del processo riabilitativo. Tale autonomia si realizzerà tramite la capacità di rispondere efficacemente ai bisogni di salute individuale e/o collettiva, come singolo operatore o in équipe multidisciplinare, optando per le migliori strategie terapeutiche, individuando gli approcci e gli strumenti idonei, effettuando raccolta dati (inclusa analisi del contesto sociale), valutazione/diagnosi neuropsicomotoria, definendo prognosi e obiettivi terapeutici, a breve, medio e lungo termine, elaborando il programma terapeutico, scegliendo e applicando metodologie e tecniche neuropsicomotorie idonee al caso clinico (compreso intensità, il tempo, la tipologia di approccio terapeutico) secondo le migliori evidenze scientifiche possibili e reperibili, secondo linee guida internazionali ed Evidence Based; in ambito etico si manifesterà nel rispetto della normativa di riferimento, professionale, giuridica, sanitaria e deontologica.

L' autonomia di giudizio del laureato in Terapia della Neuro e psicomotricità dell' Età Evolutiva si concretizzerà in modo compiuto attraverso l'uso abituale e giudizioso della comunicazione, delle conoscenze, delle abilità tecniche, del ragionamento clinico (processo diagnostico e valutativo), delle emozioni, dei valori, della riflessione nella pratica quotidiana a beneficio del singolo individuo o della comunità.

Strumenti didattici: attività d'aula, laboratori didattici, lezioni pratiche in

laboratorio e/o in aule attrezzate, Tirocinio, lettura e interpretazione della letteratura internazionale.  
Modalità di verifica: relazioni scritte e orali su aspetti tecnico/ professionali, discussione di casi clinici, definizione del Piano/Programma riabilitativo e compilazione della cartella clinica.

**Abilità comunicative**

Il laureato al termine del percorso di studi dovrà essere in grado di gestire al meglio la comunicazione intesa come capacità di instaurare una relazione terapeutica significativa con il bambino e la sua famiglia e di stabilire un rapporto efficace in equipe multidisciplinare; dovrà inoltre essere capace di utilizzare gli strumenti della comunicazione in ambito sanitario dimostrando di saper compilare per quanto di sua competenza la cartella clinica, stilare una relazione terapeutica, progettare un intervento neuropsicomotorio sapendolo comunicare in forma verbale e scritta.  
Dovrà inoltre essere in grado di comunicare in modo appropriato nei contesti scientifici internazionali, per veicolare idee, problemi e relative soluzioni.  
Strumenti didattici: attività d' aula, e di laboratorio, Tirocinio.  
Modalità di verifica: relazioni scritte sugli aspetti comunicativi del setting riabilitativo; briefing con i tutor, e con il coordinatore; presentazione orale e scritta di progetti; tirocinio.

**Capacità di apprendimento**

Il laureato in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva saprà condurre un'auto-valutazione del proprio livello formativo in modo da mantenere il proprio sapere al più alto livello richiesto per la pratica professionale e progettare percorsi di auto-formazione per implementare le proprie competenze, con particolare riferimento all'Evidence Based Practice in ambito riabilitativo.  
Nei tre anni acquisiranno capacità di apprendimento e competenze tali da consentire, al termine del percorso, il proseguimento degli studi, che prevedono una laurea magistrale di Classe LM/SNT/02, corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente (master di 1° e 2° livello, corsi di perfezionamento), corsi di aggiornamento e approfondimento (Educazione Continua in Medicina), con elevato grado di autonomia.  
Questa capacità sarà sviluppata e verificata con la preparazione degli esami, con la frequenza e la relativa valutazione del tirocinio, nel quale viene coniugata la teoria con la pratica, con l' uso critico della letteratura scientifica e della bibliografia anche per la preparazione della prova finale.  
Strumenti didattici: attività d' aula, seminari, laboratori di simulazione (anche in e-learning), tirocinio  
La valutazione delle capacità di apprendimento, sarà attuata tramite le seguenti modalità di verifica: esami teorico pratici, relazioni scritte e orali su aspetti tecnico/professionali, discussione di casi clinici, definizione del Piano/Programma riabilitativo e compilazione per la parte di sua competenza della cartella clinica su casi clinici; ricerche e produzione di materiali didattico.



19/04/2019

La prova finale si compone di: una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di avere acquisito le conoscenze e le abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico professionale e della redazione di un elaborato di una tesi e sua dissertazione. Tale presentazione/dissertazione rappresenta il momento di verifica finale dell'acquisizione delle abilità di analisi, di pianificazione assistenziale, di comunicazione finalizzate all'assunzione di responsabilità e di autonomia professionale



06/04/2021

Presso l'Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli', per la prova finale (ai sensi dell'art. 7 del DM 19 febbraio 2009) lo studente iscritto al corso di laurea ha la disponibilità di 6 CFU finalizzati alla preparazione della Tesi di Laurea. Per essere ammesso a sostenere la prova finale (esame di Laurea), lo studente deve aver regolarmente frequentato il monte ore complessivo previsto i singoli corsi integrati, aver superato tutti gli esami di profitto previsti, aver effettuato, con positiva valutazione, tutti i tirocini formativi previsti, mediante certificazione.

La prova finale, avviene di fronte ad una Commissione nominata dal Rettore su indicazione del Presidente del Corso di Studi, composta da non meno di 7 e non più di 11 membri, comprende oltre i docenti del Corso di Laurea, un rappresentante del Ministero e 2 rappresentanti di categoria per l'ordine professionale.

La prova finale, è organizzata in due sessioni definite a livello nazionale, la prima, di norma, nel periodo ottobre-novembre e la seconda nel periodo marzo-aprile; si articola in due momenti distinti:

- una prova pratica/abilitante, nella quale lo studente dovrà dimostrare di avere acquisito le conoscenze e le abilità teorico-pratiche e tecnico-riabilitative proprie dello specifico profilo professionale;
- un elaborato di tesi e relativa dissertazione, elaborata e redatta in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore, che rappresenta il momento di verifica finale dell'acquisizione delle abilità di analisi, di pianificazione assistenziale, di comunicazione, finalizzate all'assunzione di responsabilità e di autonomia professionale.



▶ QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Regolamento 2021 2022 CdL TNPEE

Link: <https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/corsi-di-studio/corso-di-laurea-in-terapia-della-neuro-e-psicomotricita-dell-eta-evolutiva#regolamento-didattico>

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/orario-lezioni>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/sedute-d-esame>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/sedute-di-laurea>

▶ QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	BIO/16	Anno di	ANATOMIA (modulo di C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA) <a href="#">link</a>	DE LUCA ANTONIO <a href="#">CV</a>	PO	3	27	

		corso 1						
2.	NN	Anno di corso 1	ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE I° ANNO <a href="#">link</a>			2	18	
3.	NN	Anno di corso 1	ATTIVITA' SEMINARIALE I° ANNO <a href="#">link</a>			1	25	
4.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA ( <i>modulo di C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA</i> ) <a href="#">link</a>	DELLA RAGIONE FULVIO <a href="#">CV</a>	PO	3	27	
5.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA ( <i>modulo di C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>			2		
6.	BIO/16 BIO/09 BIO/13	Anno di corso 1	C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA <a href="#">link</a>			8		
7.	MED/01 BIO/10 FIS/07	Anno di corso 1	C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA <a href="#">link</a>			10		
8.	MED/39 MED/48	Anno di corso 1	C.I. LO SVILUPPO MENTALE "TIPICO" <a href="#">link</a>			4		
9.	MED/04 MED/03	Anno di corso 1	C.I. PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA <a href="#">link</a>			5		
10.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA ( <i>modulo di C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA</i> ) <a href="#">link</a>			4		
11.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA ( <i>modulo di C.I. BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>			3		
12.	MED/03	Anno di corso 1	GENETICA MEDICA ( <i>modulo di C.I. PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA</i> ) <a href="#">link</a>	NIGRO VINCENZO <a href="#">CV</a>	PO	2	18	

13.	L-LIN/12	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO <a href="#">link</a>	COLACINO ROSA <a href="#">CV</a>		3	27	
14.	NN	Anno di corso 1	LABORATORIO I° ANNO <a href="#">link</a>			1	25	
15.	MED/38 MED/39	Anno di corso 1	LO SVILUPPO FISICO E NEUROPSICHIATRICO <a href="#">link</a>			4		
16.	MED/39	Anno di corso 1	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE I (modulo di LO SVILUPPO FISICO E NEUROPSICHIATRICO) <a href="#">link</a>	ESPOSITO MARIA <a href="#">CV</a>	RD	2	18	
17.	MED/39	Anno di corso 1	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE II (modulo di C.I. LO SVILUPPO MENTALE "TIPICO") <a href="#">link</a>	ESPOSITO MARIA <a href="#">CV</a>	RD	2	18	
18.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA) <a href="#">link</a>	GIOVANNELLI PIA <a href="#">CV</a>	RD	3	27	
19.	MED/38	Anno di corso 1	PEDIATRIA (modulo di LO SVILUPPO FISICO E NEUROPSICHIATRICO) <a href="#">link</a>	MARZUILLO PIERLUIGI <a href="#">CV</a>	RD	2	18	
20.	M-PSI/01 MED/48	Anno di corso 1	PSICOLOGIA E SVILUPPO NEUROPSICOMOTORIO <a href="#">link</a>			4		
21.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA E SVILUPPO NEUROPSICOMOTORIO) <a href="#">link</a>	FICCA GIANLUCA <a href="#">CV</a>	PO	2	18	
22.	MED/48	Anno di corso 1	SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE I (modulo di PSICOLOGIA E SVILUPPO NEUROPSICOMOTORIO) <a href="#">link</a>			2	18	
23.	MED/48	Anno di corso 1	SCIENZE INFERM.E TECNICHE NEURO-PSICHIATR. E RIABILITATIVE II (modulo di C.I. LO SVILUPPO MENTALE "TIPICO") <a href="#">link</a>			2	18	
24.	MED/01	Anno di	STATISTICA MEDICA (modulo di C.I. FISICA, BIOCHIMICA E STATISTICA)			3		

		corso <a href="#">link</a> 1			
25.	MED/48	Anno di corso 1	TIROCINIO I° ANNO <a href="#">link</a>	18	450

▶ QUADRO B4 | Aule

Link inserito: <https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/strutture-del-dipartimento#aule-aule-informatiche>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

Link inserito: <https://www.salutementaleefisica.unicampania.it/dipartimento/strutture-del-dipartimento#aule-aule-informatiche>

▶ QUADRO B4 | Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4 | Biblioteche

Descrizione link: Sistema Bibliotecario di Ateneo

Link inserito: <https://www.unicampania.it/index.php/biblioteche>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B5 | Orientamento in ingresso

Il corso di studi partecipa agli eventi informativi annuali organizzati dall'Ateneo con le scuole medie superiori della Regione Campania, presso le sedi universitarie di Napoli e di Caserta. Durante tali incontri, il Presidente ed il Direttore delle attività

06/04/2021

teoriche, pratiche e di tirocinio del corso di studi presentano le finalità del corso di laurea in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, e con l'ausilio dei rappresentanti degli studenti rispondono ai quesiti posti, illustrando anche gli obiettivi didattici e gli sbocchi lavorativi. Inoltre, viene elaborato un poster che illustra con l'ausilio di testo e grafici finalità ed obiettivi didattici del corso e vengono distribuiti agli studenti volantini, contenenti analoghe informazioni sulle caratteristiche del corso di studi.

Al fine di offrire uno strumento di orientamento alla scelta universitaria/professionale, è previsto, prima dell'immatricolazione, un test di autovalutazione 'on-line', che metta in luce attitudini e propensioni, ma anche eventuali carenze nella formazione dello studente.

Qualora il suddetto test non venga effettuato dallo studente prima dell'immatricolazione, sarà obbligatoriamente sostenuto successivamente e, comunque, prima dell'inizio dei corsi di insegnamento previsti dal RAD.

L'implementazione dei suddetti test di autovalutazione on-line rientra tra gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo.

Link inserito: <http://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/futuro-studente>



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

06/04/2021

Nel corso del triennio per agevolare l'orientamento professionale degli studenti in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva viene favorita la loro partecipazione a convegni scientifici nazionali ed internazionali, vengono organizzati stage e seminari su argomenti di interesse teorico-pratico, vengono indetti incontri periodici con le associazioni di categoria.

Il percorso formativo avviene attraverso un tutoraggio teorico e pratico/riabilitativo, con la frequenza dei tirocini obbligatori presso i centri di riabilitazione convenzionati con il SSN e l'Ateneo. Il tutoraggio si pone l'obiettivo di maturare progressivamente l'esperienza teorica e pratica dello studente, attraverso l'esperienza diretta in ambito lavorativo.

I tutor designati sono disponibili per tutto l'anno accademico per supervisionare le attività di tirocinio, risolvere le istanze portate dai singoli studenti, favorire l'apprendimento di tecniche riabilitative o indirizzare le attività di studio autonomo. Inoltre, sono previsti degli incontri (almeno uno per semestre) tra il Direttore delle attività teoriche, pratiche e di tirocinio, e gli studenti per analizzare criticità e proporre soluzioni relative allo svolgimento del tirocinio teorico-pratico.

Link inserito: <http://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/studenti>



QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

18/04/2021

Il Corso di Studi in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, si avvale di collaborazioni esterne in convenzione sin dal primo anno di studi, data la trasversalità di formazione pratica richiesta per tale profilo professionale. Pertanto al primo anno di studi oltre il tirocinio interno presso ambulatorio di Neuropsichiatria Infantile in AOU 'L. Vanvitelli', su richiesta è possibile effettuare tirocini all'interno di strutture educative della scuole per l'infanzia e primaria in convenzione. Al secondo e terzo anno di corso, gli studenti sono impegnati in tirocini esclusivamente esterni in strutture private accreditate con il SSN, che permetteranno loro di acquisire le competenze di natura pratica, guidati da tutor e coordinatori di settore che seguono le indicazioni dettate dalla formazione ed esigenze del CdL. Il rapporto con tali strutture garantisce un continuo scambio di informazioni e monitoraggio costante degli studenti.

Link inserito: <https://www.unicampania.it/index.php/studenti/opportunita/stage-e-tirocini/tirocini-curricolari>



*In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".*

*Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.*

*I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.*

Pdf inserito: [visualizza](#)

Qualora lo studente ne facesse richiesta, il Dipartimento di afferenza del CdL in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva attiverà collaborazioni internazionali con Dipartimenti e Centri che si occupano di riabilitazione della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva e/o di interventi di riabilitazione specifica in età evolutiva. Gli studenti interessati dovranno presentare domanda di tirocinio all'estero o di stage formativi entro il secondo semestre del primo anno. Viene richiesta conoscenza certificata della lingua inglese o di quella francese sia scritta che parlata.

Sul sito di Ateneo sono presenti le informazioni relative ai programmi di mobilità studentesca e la banca dati CINECA relativa agli accordi internazionali con le Università partner.

Link inserito: <https://www.unicampania.it/index.php/international/studiare-all-estero>

*Nessun Ateneo*

Le possibilità di inserimento nel mondo del lavoro dei laureati in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva sono potenziate dalla frequenza presso Centri di riabilitazione convenzionati con l'Università dislocati in tutte le province della Regione Campania.

Lo svolgimento di attività di tirocinio presso le sedi convenzionate con il CdS crea l'opportunità di consolidare rapporti diretti con i futuri datori di lavoro e favorisce il successivo inserimento nel mondo del lavoro.

Sono previste per l'anno in corso attività seminariali e stage formativi con figure professionali delle principali strutture riabilitative, attive nel settore della riabilitazione dell'età evolutiva.

Link inserito: <http://www.salutementaleefisica.unicampania.it/didattica/laureati>

06/04/2021

06/04/2021

Link inserito: <https://www.unicampania.it/index.php/studenti/orientamento>



QUADRO B6

Opinioni studenti

02/09/2021

Dalle rilevazioni delle opinioni degli studenti effettuate nel corso dell'anno 2020 si evince una opinione positiva per quel che riguarda l'organizzazione, le modalità di docenza degli insegnamenti e gli argomenti oggetto di lezione. Di seguito si riportano i dati specifici:

- per la sezione D2, riferita al carico di studio dell'insegnamento proporzionato al numero di crediti, vi è stata attribuita una percentuale del 84%;
- per la sezione D3, per il materiale didattico adeguato per lo studio della materia, si evince un 88,4%;
- per la sezione D4, circa le modalità di esame definite in modo chiaro, è attribuito un 86,7%;
- la sezione D5, per il rispetto degli orari delle lezioni e delle attività, si evince un 94,1%;
- la sezione D6, sulla motivazione all'interesse che il docente stimola verso la disciplina è attribuito un 90.4%;
- la sezione D7, circa la chiarezza espositiva del docente, risponde a 91,2%;
- la sezione D8, per le attività didattiche integrative utili all'apprendimento della materia, è attribuito un 87,3%;
- la sezione D9, circa l'insegnamento svolto in maniera coerente rispetto a quanto dichiarato sul sito web del CdL, è assegnato un 93.9%;
- la sezione D10, circa la reperibilità dei docenti per chiarimenti e spiegazioni, è assegnato 94%;
- la sezione D17, per l'interesse degli argomenti trattati all'interno del CdL, si riporta un 91,6% di grado di soddisfazione generale.

Si registrano valutazioni soddisfacenti ed in sensibile miglioramento per i quesiti riferiti ad aspetti infrastrutturali quali la adeguatezza delle aule (81,5%), delle postazioni informatiche (80%), dei servizi informatici di Ateneo (78%), delle infrastrutture per le attività didattiche integrative (75,7%), del supporto da parte degli uffici di segreteria (73,9%) e del servizio biblioteche (75,6%).

Link inserito: <https://sisvalidat.unifi.it/AT-UNICAMPANIA/AA-2020/T-0/DEFAULT>

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B7

Opinioni dei laureati

02/09/2021

Nell'anno 2020 hanno conseguito la laurea presso codesto CdL 26 studenti, di cui il 92,3% di genere femminile, il 26,9% con una età inferiore ai 23 anni, considerando la media dell'età alla laurea negli anni è di 25,1. La percentuale dei suddetti studenti laureati provenienti da fuori regione è del 11,5%.

Dei suddetti laureati l' 80,8% si è laureato in corso e la media dei voti di laurea si attesta a 108,5. Il 61,5% si ritiene decisamente soddisfatto del CdL, il 38,5% più soddisfatto che non; l' 80,8% dichiara che si riscriverebbe allo stesso CdL presso lo stesso Ateneo. Il 23,1% si ritiene decisamente soddisfatto dei rapporti coi docenti in generale, da aggiungere un 73,1% che ritiene il rapporto con i docenti maggiormente positivo che negativo.

Il 30,8% dei laureati dichiara di aver avuto esperienze lavorative durante il percorso di studi. Infine nella scelta del CdL, emergere che le motivazioni nella scelta sono per 84,6% per acquisizione di professionalità, per l'80,8% stabilità/sicurezza del posto di lavoro e per l'84,6% possibilità di utilizzare al meglio le competenze acquisite. Circa i dati relativi alle prospettive di studio e nel proseguire gli studi dopo il conseguimento del titolo, vi è una percentuale generale del 96,2%

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/tendine.php?anno=2020&config=profilo>



## ▶ QUADRO C1

### Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Nell'ultimo anno il CdL ha mantenuto un numero sostanzialmente costante di nuove immatricolazioni e di iscritti. *13/09/2021*  
Il tasso di superamento degli esami è risultato pari all' 85% per tutti gli esami degli studenti iscritti al terzo anno, mentre al di sopra del 75% per il primo e secondo, per le votazioni medie dal 27/30, per entrambe le sedi.  
In termini di laureabilità la percentuale degli studenti che si è laureata entro la durata normale del corso è superiore al 90%.

Uno dei punti di forza è la bassa numerosità degli iscritti al corso, che garantisce un contatto diretto e frequente degli studenti con i docenti e consente l'applicazione di stili di didattica più pragmatici e centrati sul lavoro in piccoli gruppi che consente un miglioramento delle performances degli studenti. La frequente interazione diretta, utile per affrontare problemi e difficoltà, aiuta a condividere le strategie più opportune per la soluzione dei problemi incontrati dagli studenti

Link inserito: <https://www.unicampania.it/index.php/index.php/reportistica-sigma-d>

## ▶ QUADRO C2

### Efficacia Esterna

Nel corso del 2020 ad un anno dalla laurea il 65,4% hanno partecipato ad almeno un'attività di formazione post-laurea, di cui il 26,9% dei laureati risulta iscritto ad un master universitario di I livello, mentre l'11,5% risulta iscritto a un CdL di secondo livello. *02/09/2021*

Il tasso di occupazione medio ad un anno dalla laurea risulta del 88.5%, di cui risultano occupati per genere il 100% degli uomini e l'87,5% delle donne.

Il 95,7% dei laureati risulta occupato in ambito sanitario, di cui l'87% rientra in settore di attività privato.

Il 78,3% ritiene di utilizzare in misura elevata le competenze acquisite con la laurea nello svolgimento del proprio lavoro, il 100% ritiene la laurea conseguita essere efficace per lo svolgimento del proprio lavoro e l'82% è la percentuale di soddisfazione totale per il lavoro svolto.

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/tendine.php?anno=2020&config=occupazione>

## ▶ QUADRO C3

### Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

Nel corso dell'anno 2020, nel complesso le aziende che hanno ospitato gli studenti per i tirocini curricolari si sono ritenute soddisfatte della preparazione dello studente alla quale hanno preso parte attivamente con attività di tutoraggio sulla formazione professionalizzante degli stessi. *02/09/2021*

A riprova della soddisfazione del percorso è il dato che molti laureati sono stati poi contattati dalle stesse aziende per collaborazioni professionali post-laurea.

Link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

