



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



## Direttrice del Master

Prof.ssa Donatella Valente

✉ donatella.valente@uniroma1.it

## Sede del Master

☎ Dipartimento di Neuroscienze Umane  
Viale dell'Università, 30

Tel. 06 49694223  
email: master.neuro@uniroma1.it

## Prova di Ammissione

Il numero massimo previsto di iscritti al master è di 30. La prova di ammissione che si svolgerà presso l'aula A Clinica Ortopedica all'interno della città Universitaria piazzale Aldo Moro alle ore 11, è prevista per il 7 Febbraio 2024. La suddetta prova consiste nella soluzione di quesiti su argomenti base di neonatologia, TIN, intervento abilitativo e riabilitativo.

## Costo

€ 3.000  
2 rate di pari importo



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

## MASTER I LIVELLO

RIABILITAZIONE  
NEUROMOTORIA E  
NEUROSENSORIALE  
DEL NEONATO  
PREMATURO:

L'INTERVENTO IN TIN, IL  
FOLLOW-UP, LA PRESA IN  
CARICO RIABILITATIVA  
Cod. 32025

Direttrice:  
Prof.ssa Donatella Valente

Dipartimento di Neuroscienze Umane

A.A. 2023-2024



## Obiettivi formativi

Il master si propone di rispondere alla richiesta assistenziale di neonati gravemente prematuri durante il periodo di ricovero in TIN e nel periodo post-dimissione e di promuovere lo sviluppo di competenze specifiche necessarie per la presa in carico abilitativa e riabilitativa del neonato prematuro.

Durante il percorso i partecipanti dovranno acquisire competenze specifiche:

- saper utilizzare strumenti di valutazione standardizzati ed elaborare programmi abilitativi individualizzati;
- acquisire competenze sull'intervento abilitativo e riabilitativo rivolto al neonato prematuro, a basso ed alto rischio neuro-evolutivo, per patologie respiratorie, sensoriali, neurologiche e somatiche durante il ricovero in TIN;
- essere in grado di adottare un approccio strutturato al follow-up al fine di saper individuare i primi segni di difficoltà nello sviluppo e per facilitare le strategie di intervento precoce;
- saper utilizzare modalità di comunicazione e relazioni efficaci e possedere abilità di team working.

## Destinatari

Il master è riservato a coloro che sono in possesso di Laurea in:

- Fisioterapia
- Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva

## Articolazione del corso

La durata del Master è di un anno accademico con attività formativa corrispondente a 60 crediti formativi universitari (CFU)

Il Master è articolato in otto moduli e si svolge da febbraio a dicembre, un fine settimana al mese Venerdì/ Sabato 9.00-18.00 oppure Venerdì Sabato 9.00-18.00 e Domenica 9-13.

## Docenti

Le lezioni verranno svolte da docenti di Sapienza e di altri atenei italiani esperti nelle seguenti discipline:

Riabilitazione Motoria e Neurosensoriale, Neuropsichiatria Infantile, Neonatologia, Nursing, Ostetricia, Logopedia, Psicologia clinica, Chirurgia pediatrica.

## Tirocini

Le attività professionalizzanti rivestono un ruolo molto importante, oltre alla frequenza di laboratori didattici ed esercitazioni, sono previsti periodi di stage presso TIN e TIP di strutture sanitarie ospedaliere.

## Programma del master

### Modulo I

Lo sviluppo anatomo-fisiologico del bambino dal concepimento al primo anno di vita.

### Modulo II

Il terapista in area neonatale: procedure assistenziali, percorsi di Salute.

### Modulo III

Il neonato a termine con profilo di sviluppo tipico, il prematuro e il neonato a basso rischio neuro-evolutivo

### Modulo IV

Valutazione del neonato a termine o prematuro ad alto rischio

### Modulo V

La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato

### Modulo VI

La comunicazione in ambito neonatale

### Modulo VII

Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità

### Modulo VIII

Follow-up e continuità assistenziale dopo la dimissione dalla TIN