

Master di PRIMO livello in

Riabilitazione neuromotoria e neurosensoriale del neonato prematuro: l'intervento in TIN, il follow-up e la presa in carico riabilitativa

- I candidati interessati devono inviare domanda di ammissione secondo una delle modalità indicate di seguito e nel Bando Unico, pagando contestualmente la tassa prova di accesso come indicato nel bando, **pena l'esclusione**.
- La tassa prova d'accesso deve essere pagata anche in assenza di prova selettiva.
- A scadenza del Bando Unico, i referenti del Master avviano le procedure di selezione e ammissione, che terminano con la pubblicazione dell'elenco/graduatoria degli ammessi sulla pagina web Sapienza dedicata al Master;
- I referenti del Master informano gli ammessi sull'inizio delle attività didattiche;
- Gli ammessi sono tenuti al pagamento della quota di iscrizione nei termini di seguito indicati e nelle modalità indicate nel Bando Unico, **pena l'esclusione**. Solo dopo il perfezionamento del primo pagamento richiesto (prima rata o rata unica della quota di iscrizione), l'ammesso al Master risulterà regolarmente iscritto per l'a.a. 2022-2023 presso questo Ateneo.

Documenti necessari per domanda di ammissione	<ul style="list-style-type: none"> • Modello di domanda di ammissione • Copia documento di identità • Curriculum vitae • Copia della ricevuta di pagamento del contributo per la prova di accesso € 51,00 • Per i soli candidati con titolo estero: Copia della Dichiarazione di valore o Diploma Supplement o Attestazione CIMEA o Decreto di abilitazione professionale rilasciato dal Ministero della Salute
Invio telematico della domanda di ammissione entro il 16 GENNAIO 2023	master.neuro@uniroma1.it
Invio della domanda di ammissione a mezzo postale entro il 16 GENNAIO 2023	Non previsto
Consegna a mano della domanda di ammissione entro il 16 GENNAIO 2023	Non previsto
Prova di ammissione	Giorno: 2 febbraio 2023 Ora: 12.00/16.00

	<p>Luogo: verrà comunicato successivamente</p> <p>Modalità: prova scritta (60 domande a risposta chiusa)</p> <p>Argomenti: nozioni base di neonatologia, anatomo-fisiologia dei diversi organi e apparati, osservazione/valutazione del neonato e del lattante, tappe dello sviluppo neuromotorio e neurosensoriale, patologie neonatali e comorbidità. Timing dell'intervento abi-riabilitativo.</p>
<p>Importo I rata da pagare entro il 15 febbraio 2023</p>	<p>€ 1500,00</p>
<p>Importo II rata da pagare entro il 30 maggio 2023</p>	<p>€ 1500,00</p>