

# NICOLA ERNESTO DI LAURENZIO

*Data e luogo di nascita*

*Indirizzo*

*Tel.*

*E-mail*

## Istruzione e formazione

- |                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Da 01.2021</b>    | Medico in formazione specialistica in Medicina del Lavoro presso Università degli Studi di Milano   |
| <b>04.18 – 11.20</b> | Medico prelevatore presso CDI (Centro Diagnostico Italiano)   |
| <b>25.10.17</b>      | Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Milano (110/110)<br><br>Tesi: "Blood patch epidurale spinale per il trattamento della sindrome da ipotensione liquorale spontanea" presso Istituto Neurologico Carlo Besta Milano |
| <b>09.16 – 10.17</b> | Studente frequentatore presso Istituto Neurologico Carlo Besta Milano - UOC Neurochirurgia III - Neurochirurgia Funzionale  |
| <b>03.17</b>         | Candidato medico presso Servizio di Neurochirurgia del Neurocentro della Svizzera Italiana, Ospedale Civico - Lugano (TI)   |
| <b>11.16</b>         | Candidato medico presso Servizio di Chirurgia dell'Ospedale Beata Vergine di Mendrisio - Mendrisio (TI)   |
| <b>02.16 – 05.16</b> | Studente frequentatore presso Unità Operativa di Neurochirurgia all'Ospedale Fatebenefratelli di Milano   |

*Nicola Di Lorenzo*

- 2011 – 2012** Inizio degli studi presso Università degli Studi di Milano –  
Facoltà di Medicina e Chirurgia (polo San Paolo)
- 2010 – 2011** Conseguimento diploma di maturità scientifica presso  
"Scuola Militare Teulié" di Milano

## **Pubblicazioni scientifiche**

- 2019** "Lumbar epidural blood patch: effectiveness in orthostatic headache and MRI predictive factors in 101 consecutive patients affected by spontaneous intracranial hypotension."  
" Levi V, Di Laurenzio NE, Franzini A, Tramacere I, Erbetta A, Chiapparini L, D'Amico D, Franzini A, Messina G. J. neurosurg
- "Antibiotic Impregnated Catheter Coating Technique for Deep Brain Stimulation Hardware Infection: An Effective Method to Avoid Intracranial Lead Removal."  
Levi V, Messina G, Franzini A, Laurenzio NED, Franzini A, Tringali G, Rizzi M. Open Neurosurg (Hagerstown).

## **Capacità e competenze**

- Lingue** Italiano madrelingua  
Inglese livello B2/C1 (IELTS 6.5)  
Francese scolastico
- Competenze Tecniche** Microsoft Office (Word, Excel)
- Patente** Tipo B

*Levi V*