

CURRICULUM FORMATIVO-PROFESSIONALE
**REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT.46 E 47 DPR 445/2000 (DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE-
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETA')**

Il sottoscritto Spina Vincenzo, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

- **di essere in possesso dei seguenti titoli di studio:**

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia conseguita presso Università degli Studi di Catania con il voto 110/110 e Lode in data 22/07/2014.

Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa conseguita presso Università di Pisa con il voto 110/110 e Lode in data 6/11/2019.

- **di aver svolto le seguenti altre attività:**

Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa, per il programma di ricerca *“Riabilitazione della Demenza attraverso Stimolazione Multisensoriale Audiovisiva”* a decorrere dal 15/04/2020.

- **di aver partecipato alle seguenti attività di aggiornamento, convegni, seminari, corsi:**

Denominazione dell'evento formativo: 47° Congresso Nazionale SIMFER
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa, Firenze.
Data/e di svolgimento 29/09-2/10/2019. Num. Giorni 4.
Modalità di svolgimento: relatore, senza esame finale, senza ECM.

Denominazione dell'evento formativo: XIX Congresso Nazionale SIRN
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, Perugia.
Data/e di svolgimento 4-6/04/2019. Num. Giorni 3.
Modalità di svolgimento: relatore, senza esame finale, senza ECM.

Denominazione dell'evento formativo: “XVIII Corso di Elettroencefalografia e Tecniche Correlate” - Tirrenia, 11-16/03/2019
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Tirrenia (PI).
Data/e di svolgimento 11- 16/03/2019. Num. Giorni 6.
Modalità di svolgimento: uditore, con esame finale.

Denominazione dell'evento formativo: “III Corso sulla stimolazione transcranica non invasiva (NIBS) con rTMS e tES”
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: GEA Soluzioni, Torino.
Data/e di svolgimento 20- 22/06/2018. Num. Giorni 3.
Modalità di svolgimento: uditore, con esame finale.

Denominazione dell'evento formativo: XVIII Congresso Nazionale SIRN
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, Trieste.
Data/e di svolgimento 5-7/04/2018. Num. Giorni 3.
Modalità di svolgimento: relatore, senza esame finale, senza ECM.

Denominazione dell'evento formativo: XVII Congresso Nazionale SIRN
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, Pisa.

Data/e di svolgimento 6-8/04/2017. Num. Giorni 3.
Modalità di svolgimento: relatore, senza esame finale, senza ECM.

Denominazione dell'evento formativo: XVI Congresso Nazionale SIRN
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, Ascoli Piceno.
Data/e di svolgimento 7-9/04/2016. Num. Giorni 3.
Modalità di svolgimento: relatore, senza esame finale, senza ECM.

- **di aver pubblicato:**

1) Titolo: High Motor Cortex Excitability in Highly Hypnotizable Individuals: A Favourable Factor for Neuroplasticity?

Autori: V. Spina, C. Chisari, E.L. Santarcangelo.

Rivista scientifica: Neuroscience, 430, 125-130, 2020 Mar 15.

2) Titolo: A Case of Carbon Monoxide-Induced Delayed Neurological Sequelae Successfully Treated with Hyperbaric Oxygen Therapy, N-Acetylcysteine, and Glucocorticoids: Clinical and Neuroimaging Follow-Up

Autori: V. Spina, F. Tomaiuolo, L. Celli, L. Bonfiglio, L. Cecchetti, M.C. Carboncini.

Rivista scientifica: Case Reports in Neurological Medicine, 2019, 9360542, 2019 May 15.

3) Titolo: Identifying Clinical Complexity in Patients Affected by Severe Acquired Brain Injury in Neurorehabilitation: A Cross Sectional Survey

Autori: Scarponi F., Zampolini M., Zucchella C., Bargellesi S., Fassio C., Pistoia F., Bartolo M., C.I.R.C.LE (Comorbidità in Ingresso in Riabilitazione nei pazienti con grave CerebroLEsione acquisita) study group.

Rivista scientifica: Eur J Phys Rehabil Med, 55 (2), 191-198 Apr 2019

4) Titolo: Biomarcatori neurofisiologici di recupero motorio in pazienti con esiti di ictus.

Autori: V. Spina, G. Lamola, F. Artoni, A. Panarese, C. Fanciullacci, S. Micera, C. Chisari.

Rivista scientifica: Abstract Book 47° Congresso Nazionale SIMFER, Abstract 54.

5) Titolo: Training riabilitativo intensivo nella Sclerosi Multipla: studio dell'efficacia sulla forza e sulla fatica meccanica ed elettrica.

Autori: C. Tramonti, A. Foglia, S. Di Martino, V. Spina, F. Di Puccio, C. Chisari.

Rivista scientifica: Abstract Book XIX Congresso Nazionale SIRN, Abstract 43.

6) Titolo: Valutazione e trattamento della ridotta densità minerale ossea in pazienti mielolesi sottoposti a training del cammino su ausilio robotico.

Autori: Spina V., D'Avino C., Mazzantini M., Gerini A., Stampacchia G.

Rivista scientifica: Abstract Book XVIII Congresso Nazionale SIRN, Abstract 137.

7) Titolo: Valutazione e trattamento delle complicanze sensori-motorie, cognitive e comportamentali dell'intossicazione da monossido di carbonio.

Autori: Spina V., Celli L., Benedetti R., Tomaiuolo F., Rossi B., Carboncini M.C.

Rivista scientifica: Abstract Book XVII Congresso Nazionale SIRN, Abstract 79.

8) Titolo: Valutazione dell'assetto ormonale in un campione di pazienti con trauma cranio-encefalico ed emorragia sub-aracnoidea: studio retrospettivo.

Autori: Spina V., Briscese L., Moretti S., Benedetti R., Righi G., Carboncini M.C.

Rivista scientifica: Abstract Book XVI Congresso Nazionale SIRN, Pag. 72.

Pisa, 31/03/2021.