



Giacomo Losavio

📍 **Indirizzo:** Via Sabotino 164, 70124, Bari, Italia

✉ **Indirizzo e-mail:** giacomolosavio@libero.it

☎ **Numero di telefono:** (+39) 3898364045

Sesso: Maschile **Data di nascita:** 25/06/1962 **Nazionalità:** Italiana

ESPERIENZA LAVORATI- VA

[01/01/2016 – Attuale] **Medico Specialista in Neurologia - Responsabile del Servizio di Neurologia e Neurofisiopatologia**

Medica Sud SRL www.poliambulatoribaebat.it

Indirizzo: Via della Resistenza 82, 70125, Bari, Italia

Città: Bari

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: neurologia.medicasud@outlook.it

Nome dell'unità o del servizio: Neurologia

Impresa o settore: Sanità e assistenza sociale

Principali attività e responsabilità:

Refertazione ambulatoriale di esami neurofisiologici quali EMG (elettromiografie), EEG (elettroencefalogrammi), PE (potenziali evocati)
Esecuzione ambulatoriale di visite neurologiche

[01/01/2017 – Attuale] **Medico Specialista in Neurologia**

Casa di cura Villa Igea

Città: Foggia

Paese: Italia

Principali attività e responsabilità:

Refertazione ambulatoriale di esami neurofisiologici quali EMG (elettromiografie), EEG (elettroencefalogrammi)
Esecuzione ambulatoriale di visite neurologiche

[01/01/2017 – Attuale] **Medico Specialista in Neurologia**

Polimedica

Città: Bari

Paese: Italia

Principali attività e responsabilità:

Refertazione ambulatoriale di esami neurofisiologici quali EMG (elettromiografie)
Esecuzione ambulatoriale di visite neurologiche

[01/2001 – 06/2008] **Medico Neurologo e Neurofisiologo Clinico**

Centro Clinico della Casa Circondariale

Principali attività e responsabilità:

Rapporto di consulenza sottoscritto con il Ministero di Grazia e Giustizia
Esecuzione ambulatoriale di elettromiografie (EMG) e visite neurologiche

[01/01/2008 – Attuale] **Medico Specialista in Neurologia**

Casa Circondariale di Bari (Centro Clinico ASL)

Città: Bari

Paese: Italia

Principali attività e responsabilità:

Esecuzione ambulatoriale di elettromiografie (EMG) e visite neurologiche

[01/10/2018 – Attuale] **Medico Specialista in Neurologia**

Centro Static Bari SRL

Città: Bari

Paese: Italia

[2011 – 2015] **Aiuto Dirigente nell' UO di Neurologia**

Mater Dei Hospital

Città: Bari

Paese: Italia

[1998 – 2010] **Responsabile del Servizio di Neurologia e Neurofisiologia clinica**

Casa di Cura "La Madonnina"

Città: Bari

Paese: Italia

[1991 – 1994] **Docente di Fisiologia Umana**

Università degli Studi di Bari

Città: Bari

Paese: Italia

Principali attività e responsabilità:

· *Docente universitario per il corso triennale per terapisti della riabilitazione (ex ASL BA 11)*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[01/09/1983 – 10/10/1989] **Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia**

Università degli studi di Bari Aldo Moro Scuola di Medicina

Indirizzo: Piazza Giulio Cesare 11, 70125, Bari, Italia

Campi di studio: Medicina e Chirurgia

[10/10/1989 – 10/12/1989] **Abilitazione all'esercizio professionale**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Indirizzo: Piazza Giulio Cesare 11, 70125, Bari, Italia

[01/01/1990 – 10/07/1993] **Specializzazione in Neurologia**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Indirizzo: Piazza Giulio Cesare 11, 70125, Bari, Italia

[01/01/1991 – 31/12/1991] **Formazione clinica in Neurologia**

Università di Borgo Roma

Indirizzo: Verona , Italia

Principali materie studiate/competenze professionali acquisite.:

Partecipazione all'ambulatorio clinico di elettroencefalografia seguito dal prof. Dalla Bernardina

[1992 – 1994] **Formazione clinica in Neurofisiologia**

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Bari

Indirizzo: Piazza Giulio Cesare 11, Bari, Italia

Principali materie studiate/competenze professionali acquisite.:

Formazione clinica in ambito elettromiografico con il prof E. Ferranini

[01/10/1997 – 31/10/1997] **IV corso di Formazione interdisciplinare in Geriatria e Riabilitazione**

Università degli Studi di Bari

Indirizzo: Piazza Giulio Cesare 11, Bari, Italia

[01/04/1999 – 30/04/1999] **Corso teorico pratico sui Potenziali Evocati Uditivi**

Università di Ferrara presso il CRA di Milano

Indirizzo: Milano, Italia

[01/01/1999 – 31/12/2000] **Diploma di Perfezionamento Universitario in “Medicina Riabilitativa e medicina dello Sport”**

Università degli studi di Bari

Indirizzo: Piazza Giulio Cesare 11, Bari, Italia

[09/2001 – 09/2001] **Corso di I° livello in Elettromiografia e Neurofisiologia clinica**

Università degli Studi di Ferrara

Indirizzo: Ferrara , Italia

[02/2002 – 02/2002] **Diploma di Perfezionamento Universitario in Epilessia**

Università di Foggia

Indirizzo: Foggia , Italia

[03/2009 – 03/2009] **Master in Elettroencefalografia clinica di II° livello**

Università degli studi S. Raffaele

Indirizzo: Milano , Italia

[10/2016 – 10/2016] **Master I° livello in Parkinson e Movement Disorders**

Università di Roma Tor Vergata

[2018 – 2019] **Diploma di perfezionamento in Neurofisiopatologia clinica ed imaging del sistema nervoso periferico**

Università di Borgo Roma

Indirizzo: Verona, Italia

CONFERENZE E SEMI-NARI

[02/2020 – 02/2020] **Simposio multidisciplinare sulla patologia del rachide**

Villa Romanazzi Carducci Bari

· In qualità di relatore con lavoro intitolato: **"Patologia del rachide e alterazioni posturali in ambito neurologico"**

[10/2001 – 10/2001] **105° Congresso Internazionale di Medicina Interna** Centro congressi Cavalieri

Hilton - Roma

· Partecipazione in qualità di autore con presentazione poster:

- **Valutazione emigrafica e terapeutica della Neuropatia diabetica**

- **Diagnosi precoce attraverso metodologia doppler**

[11/2001 – 11/2001]

Simposio Astra Zeneca sul tema " Le cefalee: linee guida per la diagnosi e la terapia"

In qualità di relatore

[06/2002 – 06/2002]

Simposio Lundbeck sul tema " Depressione mascherata nella popolazione geriatrica"

Melfi

In qualità di relatore

[10/2002 – 10/2002] **106° Congresso internazionale di Medicina Interna** Milano

In qualità di autore relazioni poster

[05/2011 – 05/2011]

Congresso Ordine dei Medici di Bari: " Disturbi d'ansia e depressione : il medico di famiglia ...primo psichiatra"

In qualità di relatore

[10/2015 – 10/2015] **Congresso nazionale AINAT** Monopoli

· In qualità di relatore con lavoro dal titolo:

" Reperti elettrofisiologici e neurografici nelle neuropatia acute " nell'ambito del work shop di Elettromiografia".

[11/2017 – 11/2017] **Congresso regionale AINAT** Monopoli

In qualità di relatore e moderatore con il lavoro:

“Valutazione neurofisiologica della Risposta Simpatico -Cutanea nella neuropatia diabetica”

[11/2017 – 11/2017] **Convegno regionale Realtà e prospettive nella malattia di Parkinson**

Putignano - Centro Neuromed

In qualità di relatore con il lavoro : **“Tecnologie ed innovazione nella malattia di Parkinson”**

[03/10/2019 – 03/10/2019] **Congresso regionale AINAT** Monopoli

In qualità di relatore con il lavoro: **“EMG e clinica nelle neuropatie da intrappolamento”**

[30/10/2021 – 30/10/2021] **Congresso regionale AINAT** Noicattaro

In qualità di relatore e moderatore

[03/11/2021 – 03/11/2021] **Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie**

FAD asincrona

Programma per la formazione continua dei professionisti della sanità: 22,5 crediti formativi ECM

[01/02/2022 – 01/02/2022]

Benessere e strategie d'incremento della performance sportiva e del gruppo - filogenesi e basi biologiche dell'attività fisica e sociale

FAD asincrona

Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità - 25 ECM

[15/12/2021 – 17/12/2021]

Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Bologna

Commissione Nazionale per la formazione continua accreditato con il provider Accademia Limpe Dismov - 4,2 crediti ECM

[29/11/2021 – 29/11/2021]

I fondamentali in elettromiografia in epoca Covid con protocolli, aspetti clinici, nervi inconsueti

FAD Asincrona

Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità - 36,9 crediti ECM

[27/10/2021 – 27/10/2021] **Crampi muscolari associati all'esercizio fisico** FAD Asincrona

Contenuti tecnico professionali specifici e attività ultraspecialistica - 10 crediti ECM

[03/11/2021 – 03/11/2021] **ABC del Counselling in Medicina** FAD Asincrona

Attestato di partecipazione

[29/01/2020 – 30/01/2020] **Go On Neurology Expertise G.O.N.E.** Venezia

Programma per la formazione continua dei professionisti della Sanità - 9,80 crediti ECM

PUBBLICAZIONI

[2020]

“On the analysis of the relationship between alkaline water usage and muscle fatigue recovery”

Riferimento: Politecnico di Bari

Lavori scientifici eseguiti e pubblicati in collaborazione con il dipartimento di Bioingegneria dei sistemi biomedicali

[2017]

Computer vision and EMG-based handwriting analysis for classification in Parkinson's disease

Lecture notes in Computer Science (including subseries lecture notes in artificial intelligence and lecture notes in Bioinformatics)

[2018] **ARGB-D sensor based tool for assesment and rating of movement disorders**

Advances in Intelligent System and Computing

[2018]

Assessment and rating of Movement Impairment and rating of movement disorders

Advances in Intelligent System and Computing

[2018]

• A model free Computer assisted Handwriting Analysis Exploiting Optimal Topology ANNs on Biometric Signals in Parkinson's Disease Research

Lecture notes in Computer Science (including subseries lecture notes in artificial intelligence and lecture notes in Bioinformatics)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

Inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

RETI E AFFILIAZIONI

Ordine dei Medici di Bari

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".