



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**NICOLETTA LOCURATOLO**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **Dal 1998 a tutt'oggi**

Dipartimento Neuroscienze Umane. Ex Dipartimento di Neurologia e Psichiatria. Sapienza Università di Roma. Viale dell'Università 30 – 00185 Roma

Azienda Policlinico Umberto I – Policlinico Universitario

Assegnista di ricerca universitario. Precedentemente medico in formazione/ specializzando e successivamente attività assistenziale in qualità di specialista in Neurologia.

- Negli anni ha svolto attività clinico-assistenziale presso il reparto, i servizi ambulatoriali ed i laboratori della clinica neurologica. L'attività ambulatoriale si è indirizzata in particolare verso malattie neurodegenerative quali Malattia di Parkinson, Parkinsonismi atipici e altre patologie del sistema extrapiramidale presso l'ambulatorio speciale dedicato, oltre che malattie neurodegenerative ad eziologia rara, in particolare eredoatassie, neuropatie ereditarie, sindromi coreiche familiari.

- Dal 2003 a tutt'oggi collabora inoltre alla valutazione neurologica dei pazienti per l'inserimento in lista per trapianto di fegato presso il Dipartimento di Chirurgia Generale, Specialità chirurgiche e Trapianti d'Organo "Paride Stefanini" del Policlinico Umberto I.

- Date (da – a)

#### **Dal 2010 al 2016.**

- Maggio 2015 - gennaio 2016: titolare di contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa come specialista neurologo per attività ambulatoriale

- Da maggio 2014 a maggio 2015 titolare di contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa come specialista neurologo per attività ambulatoriale.

- Da Novembre 2013 a febbraio 2014 Vincitore di bando per Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa come specialista neurologo per attività ambulatoriale.

- Da 1° aprile 2011 - 1° aprile 2012 Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa in qualità di specialista neurologo per attività ambulatoriale.

Struttura per Malattie Rare – Ambulatorio Sclerosi Laterale Amiotrofica-SLA.

Azienda Policlinico Umberto I. DAI Neurologia e Psichiatria. Viale dell'Università 30 – 00185 Roma

Policlinico Universitario

Attività assistenziale in qualità di specialista in Neurologia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### COLLABORAZIONI PROFESSIONALI

- Date (da-a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

Valutazione clinica e neurofisiologica della funzione respiratoria, follow-up clinico e strumentale, di pazienti affetti da malattie neuromuscolari ad alto impatto sociale, in particolare Sclerosi Laterale Amiotrofica - SLA, ricoverati presso la clinica neurologica o afferenti all'Ambulatorio speciale per la Sclerosi Laterale Amiotrofica del DAI Neurologia e Psichiatria

**Tra il 2005 e 2010** (per periodi ciascuno non superiore ai 15 giorni)

Azienda Sanitaria Locale Roma B e Azienda Sanitaria Locale Roma G

ASL – Servizio Sanitario Nazionale

Sostituzioni professionali in qualità di Specialista Neurologo

Visite specialistiche ambulatoriali e domiciliari sul territorio in qualità di sostituto di Dirigente medico

**Dal 2009 a tutt'oggi**

Gestione Sanitaria Italiana -Villa Luana G.I.F.I srl – Via Tivoli n. 66, Poli (Roma)

Clinica di riabilitazione - RSA

Contratto Collaborazione Coordinata e Continuativa come Consulente specialista in Neurologia

Videat specialistici di pazienti ricoverati presso i reparti (Riabilitazione, Medicina, Residenza Sanitaria Assistita) e visite ambulatoriali.

**Dal 2003 al 2015**

AVIS Sezione di Aprilia – Via Enrico Fermi 1 - Aprilia (Latina)

Associazione Volontari Italiani Sangue - AVIS per centro di raccolta Ospedale Sandro Pertini

Prestazione professionale

Medico prelevatore

**Dal 2017 a tutt'oggi**

Centro di Medicina Preventiva - CMP e Punto Primo Intervento - PPI dell'Istituto di Previdenza ed Assistenza per i dipendenti di Roma Capitale - IPA

Via Francesco Negri 11, Roma

Contratto libero professionale

Visite specialistiche ambulatoriali Neurologia

**Agosto 2021 in corso**

Dipartimento di Neuroscienze Umane

“Sapienza” Università di Roma – Viale dell’Università 30- 00185 Roma

Contratto di collaborazione professionale ICE per Progetto di ricerca dal titolo:

*“Modificazioni morfofunzionali retiniche nella Malattia di Parkinson: ruolo del polimorfismo del Brain-derived Neurotrophic Factor – BDNF”.*

Stadiazione di malattia, disabilità motoria. Studio genetico-molecolare, analisi polimorfismo BDNF.

Gestione database clinico e genetico-molecolare. Analisi statistica

**Aprile 2016 – Aprile 2017**

Dipartimento di Neurologia e Psichiatria

“Sapienza” Università di Roma – Viale dell’Università 30- 00185 Roma

Contratto di collaborazione professionale per Progetto di ricerca dal titolo:

*“Apprendimento motorio e controllo posturale in pazienti con Malattia di Parkinson. Correlati neurofisiologici della interazione dopamina e tono serotoninergico”.*

Arruolamento dei soggetti e valutazione clinica. Definizione del protocollo

psicofisiologico per l'elicitazione degli *Event-related Potentials*. Registrazione e analisi dei potenziali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **Settembre 2014 - Settembre 2015**

Dipartimento di Neurologia e Psichiatria

“*Sapienza*” Università di Roma – Viale dell'Università 30- 00185 Roma

Contratto di collaborazione professionale per Progetto di ricerca dal titolo: “*Apprendimento motorio e controllo posturale in pazienti con Malattie spinocerebellari. Valutazione con approccio psicofisiologico*”.

Arruolamento dei soggetti e valutazione clinico-genetica. Definizione del protocollo psicofisiologico per l'elicitazione degli *Event-related Potentials*. Registrazione e analisi dei potenziali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **2011-2013**

*Istituto Superiore di Sanità* – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Dipartimento di Epidemiologia clinica e Linee guida

Collaborazione nella coordinazione del gruppo di lavoro, elaborazione e stesura documento delle Linee Guida Nazionali: “Diagnosi e terapia della Malattia di Parkinson”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **2010**

*Istituto Superiore di Sanità* – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Contratto di prestazione d'opera professionale

Consulente nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: “Identificazione di profili di rischio nella popolazione per lo sviluppo di interventi di prevenzione”. Visite e prelievi biologici a coppie di gemelli arruolati presso gli uffici dell'Istituto Superiore di Sanità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **2009-2010**

*Istituto Superiore di Sanità* – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Dipartimento di Epidemiologia clinica e Linee guida

Valutatore della letteratura nell'ambito del gruppo di lavoro per la redazione delle Linee Guida Nazionali: “Impiego delle tecniche di imaging nelle demenze”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

### **2009**

*Istituto Superiore di Sanità* – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Centro nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute (CNESP)

Data Safety Monitoring Board (DSMB) dello studio AdCare (“Malattia di Alzheimer e antipsicotici: una sperimentazione clinica multicentrica, randomizzata, a lungo termine”)

Monitoraggio eventi avversi mediante piattaforma web (WCA – Web Community Area)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **Marzo 2006 - Giugno 2008**

*Istituto Superiore di Sanità* – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Reparto di Epidemiologia Genetica

Contratto di prestazione d'opera professionale

Consulente nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: “Genetics of Healthy Aging (GEHA)”. Esecuzione di interviste dirette, scale di valutazione della funzione cognitiva, prelievo campioni biologici durante visite a domicilio dei soggetti arruolati nello studio.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **Luglio-agosto 2006**

*Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma*  
 Reparto di Epidemiologia Genetica

Contratto di prestazione d'opera professionale

Consulente nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: "EUROCLOT" - "Genetic regulation of the end-stage clotting process that leads to thrombotic stroke"

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

### **2005 -2006**

*Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma*  
 Reparto di Epidemiologia Ambientale

Contratto di prestazione d'opera professionale nell'ambito del Contratto di ricerca tra ISS e APAT per esecuzione del progetto dal titolo: "Ricerca epidemiologica a prevalente contenuto sanitario – Studio epidemiologico di popolazioni esposte a campo magnetico a 50 Hz".

Collaborazione alla attuazione della linea di ricerca "Studio trasversale sullo stato di salute in una popolazione esposta a campo magnetico a 50 Hz".

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **1999**

*Dipartimento di Scienze Neurologiche – Università di Roma "La Sapienza"*

Policlinico Umberto I – Policlinico Universitario

Incarico di collaborazione professionale

Raccolta ed elaborazione dati e formulazione statistiche relative all'esposizione a fattori tossici occupazionali in pazienti affetti da Atrofia Multisistemica e Paralisi Sopranucleare Progressiva.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

### **Giugno 2018-a tutt'oggi**

*Dipartimento Neuroscienze Umane "Sapienza" Università di Roma*

Assegnista di ricerca

Vincitore Bando per assegno di ricerca (rinnovo triennale) dal titolo "Ruolo della modulazione epigenetica nella Malattia di Parkinson. Studio di correlazione tra metilazione genica di DAT e SERT e attività corticale mediante approccio neuropsicofisiologico".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

### **Gennaio 2012-dicembre 2013**

*Dipartimento Organi di Senso e successivamente Dipartimento Neurologia e Psichiatria "Sapienza" Università di Roma*

Assegnista di ricerca

Vincitore Bando per assegno di ricerca biennale dal titolo "La sindrome di disregolazione nella Malattia di Parkinson e nelle sindromi correlate".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

### **Ottobre 2009-settembre 2010**

*Dipartimento Organi di Senso "Sapienza" Università di Roma*

Assegnista di ricerca

Vincitore Bando per assegno di ricerca annuale dal titolo "Parkinsonismi degenerativi: approccio multidirezionale per la definizione di un modello globale cognitivo-motorio di malattia. Studio clinico, psicofisiologico e neuroradiologico".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

### **Maggio 2008**

*"Sapienza" Università di Roma.*

Dottorato di ricerca in "Neuroscienze sperimentali e cliniche" XX ciclo

Titolo di Dottore di ricerca in "Neuroscienze sperimentali e cliniche". Tesi e dissertazione finale dal titolo: "Esposizione a campi elettromagnetici e possibile

- Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Livello nella classificazione nazionale

coinvolgimento del Sistema Nervoso Centrale: valutazione con approccio neuropsicofisiologico".

Vincitore di concorso per Dottorato di ricerca con borsa di durata triennale (Ottobre 2004 – ottobre 2007)

**Novembre 1999- 29 novembre 2004**

*Il Scuola di Specializzazione in Neurologia. "Università di Roma "La Sapienza"*

Specializzazione in Neurologia con votazione 70/70 e lode. Tesi sperimentale dal titolo: "Complicanze neurologiche in corso di terapia immunosoppressiva dopo trapianto di fegato: aspetti clinici e neuroradiologici".

Medico specialista

**28 Luglio 1999**

*Iscrizione all'albo dei Medici-Chirurghi della provincia di Roma con numero d'ordine 49390*

**Maggio 1999**

*Abilitazione professionale Università di Roma "La Sapienza"*

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

**14 dicembre 1998**

*Università di Roma "La Sapienza"*

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode. Tesi sperimentale dal titolo: "Caratterizzazione clinica e genetica della Paralisi Sopranucleare Progressiva".

Laurea Magistrale

**Luglio 1986**

*Liceo ginnasio statale "Francesco Vivona" – Viale della Fisica 14 – 00144 Roma*

Diploma superiore. Maturità classica. Votazione 56/60.

**ATTIVITÀ DI RICERCA**

- Date
- Tipo di Attività

**Dal 1996 a tutt'oggi**

Attività di ricerca presso i laboratori del Dipartimento di Scienze neurologiche, Dipartimento Organi di senso, Dipartimento di Neurologia e Psichiatria e attualmente Dipartimento di Neuroscienze umane dell'Università "Sapienza" di Roma. Il principale ambito di ricerca riguarda lo studio delle malattie neurodegenerative, in particolare malattia di Parkinson, Parkinsonismi atipici e altre patologie del sistema extrapiramidale, con un approccio metodologico di tipo psicofisiologico e clinico, oltre che genetico-molecolare. Più recentemente la ricerca si è rivolta anche ad altre malattie neurodegenerative ad eziologia rara,

in particolare eredoatassie, e sindromi coreiche familiari e allo studio mediante approccio psicofisiologico delle funzioni cognitive nella Sclerosi Laterale Amiotrofica.

- Date
- Tipo di Attività

#### **Dal 2003**

Ha fatto parte di gruppi di ricerca per il finanziamento di Progetti per la ricerca scientifica – ex quota 60%, Ateneo e Facoltà, della “Sapienza”, Università di Roma

È co-autrice di 116 pubblicazioni scientifiche di cui 46 articoli in extenso su riviste internazionali *peer-reviewed*, 70 abstracts e 8 capitoli di libri.

#### **ATTIVITÀ DIDATTICA E DI TUTORAGGIO**

##### **Sapienza "Università di Roma**

Dal 2004 a tutt'oggi correlatore di tesi di laurea di primo livello in Fisioterapia, di tesi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, presso “Sapienza” Università di Roma.

Dall'AA 2013 a tutt'oggi docente di Neurofisiologia del movimento e di Metodologia della ricerca e tutor per elaborati finali presso il Master di I livello in Posturologia, Direttore Prof. Francesco Fattapposta, “Sapienza” Università di Roma.

Da AA 2014-2015 a tutt'oggi docente presso il Master Osteopatia e terapia Integrata della persona – MOTIP, “Sapienza” Università di Roma.

Nell' AA 2015-2016 e 2016-2017 docente presso corso di laurea di primo livello in Fisioterapia “Sapienza” Università di Roma per l'insegnamento di Medicina interna.

Dal 2015-2016 docente presso il Master in Neuroriabilitazione, “Sapienza” Università di Roma.

Dall'AA 2015-2016 a tutt'oggi docente presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - CLM C -Corso integrato Malattie del Sistema nervoso. Lezioni frontali e professionalizzanti.

##### **Solco -Regione Lazio**

A gennaio-febbraio e ottobre-novembre 2015: docente Corso “La Metodologia Scientifica in Riabilitazione” – Patrocinato da Regione Lazio.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.**

MADRELINGUA Italiana

ALTRE LINGUA

##### **Inglese**

- Capacità di lettura Eccellente
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

##### **Francese**

- Capacità di lettura Ottima
- Capacità di scrittura Sufficiente
- Capacità di espressione orale Buona

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge n.675/96 e 196/2003. In conformità a art. 4 Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33.

**Dott. Nicoletta Locuratolo**