

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

NOME/COGNOME Olimpia Difruscolo

INDIRIZZO Via Andrea Da Bari, 116. 70121 BARI

TELEFONO 3496778210

E.-MAIL difruscolo.olimpia@pec.omceo.bari.it olimpiadifruscolo@inwind.it

CITTADINANZA italiana

DATA NASCITA 6 marzo 1973

SESSO femminile

CODICE FISCALE DFRLMP73C46F923N

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE****Posizioni ricoperte ed incarichi
conferiti**

- Posizione attuale: dal 01.09.2013 a tutt'oggi in servizio a tempo indeterminato presso l'U.O.C di Neurologia e Neurofisiopatologia-STROKE UNIT dell'Ospedale Di Venere della Asl Bari come Dirigente Medico.
- INCARICO DI NATURA PROFESSIONALE (FASCIA C3) DI "QUALITA' CARTELLE CLINICHE E PROCEDURE DI RICOVERO" PER LA UOC DI NEUROLOGIA DEL P.O. DI VENERE DAL GENNAIO 2017.

**PREGRESSE ESPERIENZE
LAVORATIVE**

- Incarico a tempo indeterminato presso l'U.O. di Neurologia Universitaria degli Ospedali Riuniti di Foggia in qualità di Dirigente Medico in Neurologia dal 01/05/2010 al 31/08/2013.
- ASSEGNAZIONE Incarico dirigenziale di Base di "RESPONSABILE DI NEURO-ONCOLOGIA E MALATTIE RARE" presso l'U.O. di Neurologia Universitaria degli Ospedali Riuniti di Foggia.
- ATTIVITA' DI Day-Hospital per la diagnosi e cura delle Cefalee presso l'U.O. di Neurologia Universitaria degli Ospedali Riuniti di Foggia e attività ambulatoriale di

neurologia generale e malattie neurodegenerative.

- Incarico a tempo indeterminato presso l'U.O. di Neurologia del Presidio Ospedaliero "Opera Don Uva" di Bisceglie in qualità di Dirigente Medico in Neurologia dal 20/04/2007 al 30/04/2010.
- Incarico a tempo determinato per sostituzione dal 03/01/2007 al 17/04/2007, con la posizione funzionale di Dirigente Medico in Neurologia, c/o la U.O. di Neurologia dell'Ospedale "Perrino" di Brindisi;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Diploma di maturità classica** presso il Liceo Ginnasio Statale "D. Morea" di Conversano (BA) nel 1991 con voti 52/60.
- **Laurea in medicina e Chirurgia** in data 13/11/2001 discutendo la tesi sperimentale in neurofisiopatologia dal titolo: "Il blink reflex nei soggetti a rischio per malattia di Huntington", relatore il Prof. F.M. Puca, Direttore della Clinica Neurologica I del Policlinico di Bari, conseguendo la seguente votazione: centodieci/centodieci e lode.
- Ha conseguito l'**Abilitazione** all'esercizio della professione di Medico Chirurgo nella prima sessione dell'anno 2002, presso l'Università di Bari; si è successivamente iscritta dal 2003 all'Albo Professionale dell'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Bari.
- Ha conseguito la **Specializzazione in Neurologia** in data 24/10/2006 discutendo la tesi di pertinenza neurofisiopatologica dal titolo: "la nocicezione nelle malattie del sistema extrapiramidale: i potenziali evocati laser nella Malattia di Parkinson e nella Corea di Huntington" e conseguendo la votazione finale di 50 e lode.
- Ha conseguito il titolo di **DOTTORE DI RICERCA in NEUROBIOLOGIA SPERIMENTALE** (XXII CICLO) presso l'università degli studi di Bari in data 06.06.2011 discutendo la tesi dal titolo: "DOLORE E SISTEMA MOTORIO: NUOVE ACQUISIZIONI IN PATOLOGIE DEGENERATIVE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE ED IN MODELLI SPERIMENTALI"
- Ha conseguito il **MASTER DI NEURO-ONCOLOGIA** tenutosi a Roma dal 23 al 25 giugno 2011.
- **MASTER SULLE CEFALEE** : I MODULO: LE CEFALEE PRIMARIE DAL 20

AL 22 FEBBRAIO 2015, FRASCATI (RM). II MODULO : LE CEFALEE SECONDARIE DAL 6 ALL 8 NOVEMBRE 2015, FRASCATI (RM)

- **MASTER IN EMG E POTENZIALI EVOCATI**. V CORSO BASE tenutosi a Ravello dal 19 al 26 marzo 2006;
- **PRIMA CERTIFICAZIONE PER IL CORRETTO USO DELLA NIH STROKE SCALE**. Conseguita il 20 aprile 2018.

ALTRI PRINCIPALI CORSI FORMAZIONE

- Corso "**SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA: ORGANIZZAZIONE DELLA RETE REGIONALE ASSISTENZIALE**" Bari, 6 ottobre 2007;
- XIII CORSO CORSO DI NEUROFISIOLOGIA (**ELETTROMIOGRAFIA E POTENZIALI EVOCATI**), tenutosi a Bussolengo dal 25 al 27 ottobre 2007;
- V CORSO NAZIONALE DI AGGIORNAMENTO TEORICO-PRATICO IN **VIDEO-ELETTRO-ENCEFALO-GRAFIA**. Catania, 29-31 ottobre 2000;
- Corso "**EXCELLENCE IN EPILEPSY** - PROGETTO FORMATIVO PER MEDICI SPECIALISTI EPILETTOLOGI" Bari 17 e 18 giugno 2014;
- CORSO TEORICO PRATICO DI **ECO-DOPPLER DEI TSA**. PO SAN PAOLO ASL BA 23-24 MARZO 2017.
- **CORSO BLS D** I.R.C. REGIONE PUGLIA. ASL BA. CENTRO DI FORMAZIONE PER L'EMERGENZA. TRIGGIANO, 13.04.2018
- **CORSO TEORICO-PRATICO "TROMBOLISI ENDOVENOSA CON r-TPA NELL'ICTUS ISCHEMICO**. PROTOCOLLO DI SOMMINISTRAZIONE E RIDUZIONE DELLE COMPLICANZE NELL'OTTICA DI RISK MANAGEMENT". BARI 20/09/2016

CAPACITA E COMPETENZE PROFESSIONALI:

Dal 2013, presso l' UOC di Neurologia e Neurofisiopatologia del PO di Venere ASL BA, La dottoressa Difruscolo svolge la sua attività di reparto secondo quanto indicato:

- Turni di guardia H24.
- Attività di reparto consistente nell'assistenza prestata ai pazienti ricoverati nell'ambito del reparto (sia per ricoveri urgenti che programmati);

- gestione del paziente ricoverato in Stroke Unit (in possesso della certificazione NIHSS)
- Attività ambulatoriale: con particolare interesse per la diagnosi e cura delle Cefalee e malattie neurodegenerative (demenza di Alzheimer, altre forme di demenza e parkinsonismi)
- Competenza consolidata nel trattamento con tossina botulinica tipo A
- esperta di tutte le metodiche di indagine neurofisiologica con attività svolta presso il servizio di neurofisiopatologia di refertazione EEG (1-2 volte la mese) e di medico elettromiografista (1 seduta di elettromiografi a settimana)
- reperibilità per il servizio di accertamento di morte cerebrale

Ha svolto presso c/o la SC di Neurologia Universitaria degli OO-RR di Foggia attività clinica con:

- Turni di guardia attiva a partire dal mese di marzo 2011
- ASSEGNAZIONE Incarico dirigenziale Base di Medico "RESPONSABILE DI NEURO-ONCOLOGIA E MALATTIE RARE presso l'U.O. di Neurologia Universitaria degli Ospedali Riuniti di Foggia.
- Attività di reparto consistente nell'assistenza prestata ai pazienti ricoverati nell'ambito del reparto donne (sia ricoveri urgenti che programmati);
- Attività di Day-Hospital per la diagnosi e cura delle Cefalee.
- Attività ambulatoriale di neurologia generale e malattie neurodegenerative.

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Esperienza in ambito neurofisiologico frequentando dal 1999 al 2006 **l'ambulatorio di Neurofisiopatologia del Dolore Cronico del Policlinico di Bari** (responsabile la prof.ssa M. de Tommaso), svolgendovi attività clinica, diagnostico-strumentale neuroelettrofisiologica di tipo assistenziale (elettromiografica e di potenziali evocati) nonché di ricerca (elettroencefalografia, riflessologia, potenziali evocati cognitivi e potenziali evocati da stimolo laser). Ha collaborato attivamente a lavori di ricerca in ambito neurofisiopatologico, con conseguente realizzazione di lavori pubblicati su riviste nazionali ed internazionali inerenti prevalentemente le Cefalee ed il Dolore Cronico.

- Ha frequentato dal 1999 al 2006 l'ambulatorio della “Diagnosi e cura delle Coree” annesso attualmente alla II Clinica Neurologica Universitaria del Policlinico di Bari (responsabile la prof.ssa M. de Tommaso), collaborando attivamente alla **gestione clinica di malattie rare** del sistema extrapiramidale (corea di Huntington, sindromi ticcose, distonie ecc.) nonché alla realizzazione di lavori di ricerca pubblicati su riviste nazionali ed internazionali riguardanti patologie legate ai disordini del movimento.

LINGUA MADRE ITALIANO

ALTRE LINGUE	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE E SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	BUONA	BUONA	BUONA	BUONA	BUONA

COMPETENZE DIGITALI

Buona padronanza degli strumenti di microsoft office (word, power point, excel), di internet e dei suoi sistemi di navigazione.

ATTIVITA' DIDATTICA E SCIENTIFICA

COAUTORE di 24 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, PUBBLICATE SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI CON PARTICOLARE INTERESSE PER I SEGUENTI ARGOMENTI: CEFALEE PRIMARIE (EMICRANIA E CEFALEA TENSIVA, NELLE FORME ACUTE E CRONICHE, DOLORE CRONICO, FIBROMIALGIA.); MALATTIE DEGENERATIVE (COREA DI HUNTINGTON, SLA, MALATTIA DI ALZHEIMER, MALATTIA DI PARKINSON); UTILIZZO DI METODICHE ELETTROFISIOLOGICHE (ELETTROMIOGRAFIA, POTENZIALI EVOCATI DA STIMOLO LASER, POTENZIALI EVOCATI DA STIMOLO CORRELATO, EEG) IN AMBITO DI MALATTIE NEURODEGENERATIVE QUALI SLA, LA COREA DI HUNTINGTON, LA MALATTIA DI PARKINSON E IN AMBITO DI DOLORE CRONICO E CEFALEE CEFALEE PRIMARIE. **CONSULTABILI SU PUBMED.**

- **COORDINATRICE DELLE ATTIVITA' PRATICHE PER IL CORSO DI BASE DI MEDICINA GENERALE, TRIENNIO 2016-2019.** (D.G.R. n. 465 del 15.04.2016 Triennio 2016/2019)-**POLO FORMATIVO DI VENERE SU INDICAZIONE DELL'OMCEO DI BARI**

ATTIVITA' DIDATTICA DI DOCENZA

- Corso di formazione gratuito per familiari "Prendersi cura del malato di Alzheimer. Ogni giorno." Pensavo fosse solo demenza senile. BARI, 9 MAGGIO 2016 PRESSO LA SEDE DELL' ASSOCIAZIONE ALZHEIMR BARI.
- SEMINARIO "I PARKINSONISMI E LE CEFALEE". NELL'AMBITO DELL'ATTIVITA' TEORICA INTEGRATA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN MEDICINA GENERALE DEL TRIENNIO 2014/2017. DELLA DURATA DI TRE ORE IN DATA 20.10.2015 PRESSO LA SEDE OMCEO DI BARI.
- SEMINARIO "LE EMERGENZE NEUROLOGICHE". NELL'AMBITO DELL'ATTIVITA' TEORICA INTEGRATA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN MEDICINA GENERALE DEL TRIENNIO 2014/2017. DELLA DURATA DI TRE ORE IN DATA 12.11.2015 PRESSO LA SEDE OMCEO DI BARI.
- SEMINARIO "LE DEMENZE" NELL'AMBITO DELL'ATTIVITA' TEORICA INTEGRATA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN MEDICINA GENERALE DEL TRIENNIO 2016/2019: DELLA DURATA DI TRE ORE IN DATA 13.06.2017 PRESSO LA SEDE OMCEO DI BARI.

- LE CEFALEA: INQUADRAMENTO CLINICO E TERAPEUTICO. NELL'AMBITO DELL'ATTIVITA' TEORICA INTEGRATA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN MEDICINA GENERALE DEL TRIENNIO 2016/2019: DELLA DURATA DI TRE ORE IN DATA 20.06.2017 PRESSO LA SEDE OMCEO DI BARI.
- FISIOPATOLOGIA E CLINICA DELLE DEMENZE: PREVENZIONE E POSSIBILITA' DI CURA. BARI 10 MAGGIO 2018, PRESSO LA SEDE DELL'ASSOCIAZIONE ALZHIEMR BARI DON TONINO BELLO.
- "LE CEFALIEE IN MEDICINA GENERALE". NELL'AMBITO DELL'ATTIVITA' TEORICA INTEGRATA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN MEDICINA GENERALE DEL TRIENNIO 2017/2020: DELLA DURATA DI TRE ORE IN DATA 18.05.2018 PRESSO LA SEDE OMCEO DI BARI.

CONGRESSI IN QUALITÀ DI RELATORE

- VINCITRICE del Progetto Giovani al XXXIV Congresso SIN tenutosi a Roma dall' 11 al 15 ottobre 2003 presentando nella sezione poster "CORTICAL ELABORATION OF EXPERIMENTAL PAIN BY SELECTIVE TRIGEMINAL NOCICEPTIVE FIBRES ACTIVATION DURING NYTROGLICERINE-INDUCED HEADACHE IN MIGRAINE PATIENTS".
- RELATORE al Corso "CEFALIEE: ATTUALITA' CLINICHE E TERAPEUTICHE", BARI CLINICA NEUROLOGICA I, 9-13 MAGGIO 2005, nella sessione: ASPETTI NEUROFISIOLOGICI DELLE CEFALIEE CRONICHE, svoltosi l'11 maggio 2005 a Bari.
- RELATORE al Progetto Giovani al Congresso SIN tenutosi a Cernobbio dall'8 al 12 ottobre 2005 presentando la comunicazione orale dal titolo "Long-term therapy with rivastigmine in the treatment of motor and cognitive disorders in patients with Huntington's disease".
- RELATORE al XXXVII Congresso SIN tenutosi a Bari dal 14 al 18 ottobre 2006 ove ha presentato nella sezione Disordini del Movimento la seguente comunicazione orale: "Pain pathways functions in extrapiramidal disorders: study of laser evoked potentials in Parkinson's disease and Huntington's chorea
- RELATORE al CONGRESSO: MALATTIE DEGENERATIVE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE: PERCORSI CLINICI E RIABILITATIVI, discutendo la relazione dal titolo NEUROFISIOLOGIA DELLA S.L.A.: L'ESAME ELETTROMIOGRAFICO. Bari, 21-22 settembre 2007.
- RELATORE al CORSO DI AGGIORNAMENTO SINC PUGLIESE: "il dolore:

un orizzonte per la clinica e la ricerca” discutendo la relazione “Laser evoked potentials in carpal tunnel syndrome. Bari, 3.11.2007.

- RELATORE al CONGRESSO: “Prendersi cura del paziente con malattia di Alzheimer: quali percorsi per una migliore condivisione delle malattie neurodegenerative?” discutendo la relazione “IL DOLORE NELLE DEMENZE”. Bari, 18-20 settembre 2008.
- RELATORE al CORSO DI AGGIORNAMENTO SU DIAGNOSI E TERAPIA DELLE CEFALEE- RIUNIONE ANNUALE 2003- 5-6 giugno, Villa Cenci Cisternino (BR).
- RELATORE al CORSO “CEFALEE: ATTUALITA’ CLINICHE E TERAPEUTICHE”, BARI CLINICA NEUROLOGICA I, 9-13 MAGGIO 2005 nella sessione: ASPETTI NEUROFISIOLOGICI DELLE CEFALEE CRONICHE, svoltosi l’11 maggio 2005
- RELATORE AL CONVEGNO: PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE (ALZHEIMER-SLA), DAL TERRITORIO RISORSE E PROSPETTIVE. Triggiano, 10 ottobre 2014.
- RELATORE ALL'EVENTO: LIVING LABS IN TERRA DI BARI: STUDIO PILOTA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DELL'ALZHEIMER. TEST C4D. BARI, 29 ottobre 2014.
- RELAZIONE: "GENESI DEL SEGNALE EEG" NELL'AMBITO DEL WORKSHOP ELETTROENCEFALOGRAMMA, CONGRESSO NAZIONALE AINAT-I SIN. IL NEUROLOGO TRA PREVENZIONE ASSSITENZA E COMPLESSITA', FRAGILITA', NON AUTOSUFFICIENZA DELLE MALATTIE NEUROLOGICHE CRONICHE. MONOPOLI (BA), 1,2,3 OTTOBRE 2015.
- RELATORE ALL'EVENTO: PARKINSON' DISEASE: make your choice. Trani, 15 giugno 2015. RELAZIONE DAL TITOLO: Dalla vertigine alla diagnosi “Precoce/Iniziale?” di M. di Parkinson
- ARGOMENTI DI NEUROSCIENZE-SNO APPULO LUCANA 207. RELAZIONE DAL TITOLO: "ALTERAZIONE ACUTA DELLO STATO DI VIGILANZA". BRINDISI 28 APRILE 2017.
- RELATORE AL CORSO "LA TERAPIA TROMBOLITICA ENDOVENOSA NELL'ICTUS ISCHEMICO. PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO INTRAOSPEDALIERO" CON LA RELAZIONE : "SIMULAZIONE SCENARI CLINICI E VALUTAZIONE INIZIALE CONOSCENZE" BARI 25 MAGGIO 2017.

- RELATORE AL CORSO "LA TERAPIA TROMBOLITICA ENDOVENOSA NELL'ICTUS ISCHEMICO. PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO INTRAOSPEDALIERO" CON LA RELAZIONE : "SIMULAZIONE SCENARI CLINICI E VALUTAZIONE INIZIALE CONOSCENZE" BARI 31 MAGGIO 2017.
- RELATORE AL CORSO "LA TERAPIA TROMBOLITICA ENDOVENOSA NELL'ICTUS ISCHEMICO. PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO INTRAOSPEDALIERO" CON LA RELAZIONE : "SIMULAZIONE SCENARI CLINICI E VALUTAZIONE INIZIALE CONOSCENZE" BARI 7 GIUGNO 2017.
- RELATORE AL CORSO "LA TERAPIA TROMBOLITICA ENDOVENOSA NELL'ICTUS ISCHEMICO. PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO INTRAOSPEDALIERO" CON LA RELAZIONE : "SIMULAZIONE SCENARI CLINICI E VALUTAZIONE INIZIALE CONOSCENZE" BARI 15 GIUGNO 2017.
- CORSO DI AGGIORNAMENTO SULLE CEFALEE DAL SINTOMO ALLA CURA. RELAZIONE DAL TITOLO: LA CEFALEA A GRAPPOLO, CLINICA E TERAPI. BARI9-10 GIUGNO 2017.
- RELATORE ALL'EVENTO "LA DEPRESSIONE OGGI: LA RISPOSTA DELLE NEUROSCIENZE. RELAZIONE DAL TITOLO: DEPRESSIONE E SINTOMI NON COGNITIVI PRECOCI NELLA MALATTIA DI ALZHEIMER. COME DISTINGUERLI?". PORTONOVO (AN), 6/7 OTTOBRE 2017.
- RELATORE ALL'EVENTO: Descrizione di 3 pazienti affetti da Malattia di Creutzfeldt Jakob seguiti nel 2017 c/o UOC Neurologia e Radiologia Ospedale "Di Venere". "AGGIORNAMENTO E CULTURA PROFESSIONALE. KNOWLEDGE'18". CASTELLANA GROTTA 16 MARZO 2018

CONGRESSI IN QUALITÀ DI MODERATORE

- MALATTIA DI ALZHEIMER E DEMENZE CORRELATE. attualità assistenziali e terapeutiche. Bari, 19-20 settembre 2014.
- XXII GIORNATA MONDIALE ALZHEIMER. MALATTIE NEURODEGENERATIVE. APPROCCIO INTEGRATO NEL TERRITORIO. MOLFETTA, 18-19 SETTEMBRE 2015.

- MODERAT RICE NELLA SESSIONE "LE DEMENZE" DEL CONGRESSO NAZIONALE AINATI SIN. IL NEUROLOGO TRA PREVENZIONE ASSSITENZA E COMPLESSITA', FRAGILITA', NON AUTOSUFFICIENZA DELLE MALATTIE NEUROLOGICHE CRONICHE. MONOPOLI (BA), 1,2,3 OTTOBRE 2015.

APPARTENENZA SCIENTIFICA:

- **Membro della European Huntington's Disease Network** . Certificazioni di Motor Rater per l'anno 2009; 2010 e 2011 rilasciati dalla European Huntington's Disease Network per aver completato l'Annual Motor Rater Training.
- Iscritta alla Società Italiana per lo Studio delle Cefalee (SISC) dal 2015 AD OGGI.
- NELL'AMBITO DELLA SOCIETA' SCIENTIFICA PER LO STUDIO DELLE CEFALIE (SISC) E' **CONSIGLIERE REGIONALE SISC (SOCIETÀ ITALIANA PER LO STUDIO DELLE CEFALIE) DAL 2015 AD OGGI.**

La sottoscritta, Difruscolo Olimpia, nata a Noicattaro (BA) il 06/03/1973 e residente nel Comune di Bari, consapevole delle responsabilità penali per dichiarazioni non rispondenti a verità e della conseguente decadenza dei benefici derivanti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, ai sensi degli articoli 46-47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e successive modifiche e/o integrazioni e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, dichiara che i dati sopra esposti sono esatti e corrispondenti al vero.

Bari, 21 MARZO 2019

Dott.ssa Olimpia Difruscolo

Si autorizza il trattamento dei dati contenuti nella presente dichiarazione, trattati anche con strumenti informatici, per tutte le finalità istituzionali.

Bari, 21 MARZO 2019

Dott.ssa Olimpia Difruscolo