

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Cognome e Nome	<b>BERNARDO MARIA DE MARTINO</b>
Email	<a href="mailto:b.demartino@santobonopausilipon.it">b.demartino@santobonopausilipon.it</a>
PEC	<a href="mailto:bernardomaria.demartino.zfv8@na.omceo.it">bernardomaria.demartino.zfv8@na.omceo.it</a>
Cittadinanza	Italiana
Data e luogo di nascita	██████████
C.F.	██████████
Sesso	██████
<b>POSIZIONE ATTUALE      ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI</b>	
	<u><b>OCCUPAZIONE ATTUALE</b></u>
Dal 08/ agosto 2024 ad oggi	Direttore U.O.S.D Neurofisiopatologia Dipartimento neuroscienze e Riabilitazione dell'A.O.R.N. "Santobono- Pausilipon" Napoli
	<u><b>OCCUPAZIONI PRECEDENTI (PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI E CENTRI ACCREDITATI SSN)</b></u>
Dal 06/05/1996 al 10/07/2003	Ufficiale Medico in Servizio Permanente nell'Esercito Italiano con i seguenti incarichi:
Dal 06/05/1996 al 23/11/1996	Corso tecnico applicativo presso il Policlinico Militare di Roma con il grado di Tenente
Dal 24/11/1996 al 30/01/1997	Dirigente del Servizio Sanitario presso il 12° Reggimento Alpini di Tai di Cadore (BL) con il grado di Tenente
Dal 31/01/1997 al 28/07/2001	Dirigente del Servizio Sanitario presso il 11° Reggimento Trasmissioni di Civitavecchia con il grado di Capitano
Dal 29/07/2001 al 30/09/2001	Assistente presso il Reparto di Accettazione del Dipartimento di Emergenza ed Accettazione del Policlinico Militare di Roma con il grado di Capitano
Dal 01/10/2001 al 10/07/2003	Assistente presso il Reparto di Neurologia del Policlinico Militare di Roma con il grado di Capitano
Dal 05/03/2002 al 11/04/2002	Nell'ambito del Contingente Kfor, servizio presso l'Ospedale Militare Italiano da Campo in Pec (Kosovo) con il grado di Capitano e incarico di capo reparto Medicina, Reparto Sanità e Gruppo sostegno aderenza
Dal 18/03/2003 al 31/01/2007	Direttore Sanitario del Centro Accreditato di Riabilitazione Neuromotoria DHC srl di Barano d'Ischia
Dal 01/02/2004 al 31/01/2007	Volontario presso il Dipartimento di Neurofisiopatologia della Seconda Università degli studi di Napoli effettuando attività clinico diagnostiche in ambito elettromiografico, potenziali evocati ed elettroencefalografico
Dal 01/02/2007 al 15/01/2019	Dirigente Medico di Neurologia di Ruolo a tempo pieno presso la U.O.C. di Neurofisiopatologia dell'A.O.R.N. "A. Cardarelli" di Napoli
Dal 16/01/2019 al 31/12/2023	Dirigente Medico di Neurologia di Ruolo a tempo pieno

	Responsabile della Unità Operativa Semplice “Neurologia Riabilitativa” facente parte della U.O.C. di Neurofisiopatologia dell’A.O.R.N. “A. Cardarelli” di Napoli
Dal 01 gennaio al 08/08/2024	Dirigente medico I livello UOC Neurochirurgia A.O.R.N. Santobono-Paulipon Napoli
<b>AREE DI INTERESSE PROFESSIONALE E SPECIFICHE COMPETENZE MATURATE</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Neurofisiopatologia Clinica:</b> Ampia esperienza in tutte le applicazioni cliniche delle tecniche neurofisiologiche: Elettromiografia ed Elettroencefalografia, incluse metodiche avanzate (Elettromiografia di Riflessi Sacrali e Trigemino-Faciali, esplorazione elettromiografica dei muscoli perineali, paravertebrali, addominali, glosso-faringei e cranici); Potenziali Evocati Somestesici e Motori, sia dagli arti che dai distretti cranico e perineale; Potenziali Evocati Acustici e Visivi, da Pattern e da Flash; Esami Elettroencefalografici e Video-Elettroencefalografici</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Accertamento di morte cerebrale e studio del paziente in coma:</b> Consulenze ed indagini neurofisiologiche su pazienti ricoverati nei reparti di terapia intensiva (Rianimazione, UTIF, TIPO). È esperto nello studio dei pazienti con gravi lesioni cerebrali (traumi cranici, stroke, monitoraggio del paziente intensivo e in coma). Partecipa da oltre 10 anni alle commissioni per l’accertamento di morte cerebrale, con una casistica che da molti anni vede il Cardarelli al primo posto in Italia per il numero di accertamenti (63 accertamenti di morte cerebrale nell’anno 2016)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Neurofisiologia delle lesioni traumatiche del sistema nervoso periferico:</b> Collaborazione con le divisioni di ortopedia e ortotraumatologia</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Terapia con tossina botulinica</b> Ampia esperienza nella diagnosi e nella terapia con tossina botulinica delle distonie e della spasticità (325 trattamenti presso la UOC di Neurofisiopatologia nel 2016)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Riabilitazione Neurologica:</b> Dal 18/03/2003 al 31/01/2007 ricoprendo l’incarico di Direttore Sanitario del Centro Accreditato dal SSN di Riabilitazione Neuromotoria DHC srl di Barano d’Ischia ha sviluppato ed implementato specifiche competenze assistenziali in tutti gli aspetti riabilitativi delle patologie neurologiche, in particolare per gli esiti di ictus cerebrale e gravi cerebrolesioni congenite ed acquisite. Inoltre ha</li> </ul>

	<p>sviluppato specifiche competenze manageriali, gestionali e di direzione sanitaria, supervisionando l'attività riabilitativa di oltre 300 pazienti l'anno sia dell'età adulta che del bambino.</p> <p>Nell'ambito delle attività svolte presso l'U.O.C. di Neurofisiopatologia dell'A.O.R.N. "A. Cardarelli", dal 2007, collabora con la UOC di Fisiatria per il trattamento della spasticità con protocolli integrati (tossina botulinica, rieducazione motoria, tecniche di allungamento e tutoring)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Malattie Neuromuscolari:</b> A partire dal 2007 ha svolto attività assistenziale presso il centro per le malattie neuro-muscolari autoimmuni nella UOC di Neurofisiopatologia, occupandosi dell'attività ambulatoriale e dei Day Hospital dedicati; gestendo, con oltre 300 pazienti, la più ampia casistica dell'Italia Centro Meridionale per la Miastenia Gravis. Segue inoltre una ampia casistica di malattie disimmuni del Nervo Periferico (CIDP, MMN), patologie rare per le quali è Certificatore. Ha ampia esperienza di tecniche neurofisiologiche applicate alle malattie neuro-muscolari (Tecniche Neurografiche speciali) e di terapie innovative (Immunosoppressori di nuova generazione, Immunoglobuline endovena, Anticorpi monoclonali). Il modello organizzativo del centro per le malattie neuro-muscolari si basa sulla integrazione delle risorse interne con una ampia rete di collaborazioni intra-ospedaliere (Unità di Chirurgia Toracica per le miastenie paraneoplastiche associate a timoma, Oncologia, Fisiopatologia Respiratoria, Reumatologia, Endocrinologia), ed extra-ospedaliere (Clinica Neurologica della Università della Campania Luigi Vanvitelli, Istituto Neurologico Nazionale C. Besta di Milano)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Epilessie:</b> Esperienza consolidata nella diagnosi e cura delle epilessie, patologie di cui gestisce una ampia casistica. Ha partecipato a numerose ricerche anche internazionali ed è stato relatore in numerosi congressi su argomenti epilettologici; è esperto nello studio EEG e video EEG delle epilessie</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Monitoraggio intraoperatorio in neurochirurgia:</b> Ha partecipato a numerosi interventi neurochirurgici (Monitoraggio EEG nella chirurgia disostruttiva della carotide, monitoraggio del nervo faciale nellaq chirurgia del neurinoma del nervo acustico, monitoraggio delle vie motorie e sensitive spinali in interventi per neoplasie o per patologie del rachide, monitoraggio delle radici</li> </ul>

	nervose periferiche in interventi per neoplasie della cauda equina)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Neurologia e neurofisiologia dell'età neonatale:</b> consulenze e diagnostica strumentale nella Unità di Terapia Intensiva Neonatale</li> </ul>
<b>ATTIVITÀ DIREZIONALI ED ORGANIZZATIVE</b>	
<b>POSIZIONE</b>	<b>ATTIVITÀ</b>
Dal 24/11/1996 al 30/01/1997 Dirigente del Servizio Sanitario presso il 12° Reggimento Alpini di Tai di Cadore (BL) con il grado di Tenente	Responsabile di tutte le attività sanitarie e di vigilanza igienica, coordinatore di 4 aiutanti di sanità nell'erogazione delle attività di prevenzione e controllo sanitario sua sul personale in ferma breve che sul personale permanente .
Dal 31/01/1997 al 28/07/2001 Dirigente il Servizio Sanitario presso il 11° Reggimento Trasmissioni di Civitavecchia con il grado di Capitano	Responsabile di tutte le attività sanitarie e di vigilanza igienica, coordinatore di un sottotenente medico, di un infermiere professionale e di 6 aiutanti di sanità . Responsabile della prevenzione sanitaria e profilassi vaccinale di tutti i militari impegnati nelle missioni all'estero.
Dal 29/07/2001 al 30/09/2001 Assistente presso il Reparto di Accettazione del Dipartimento di Emergenza ed Accettazione del Policlinico Militare di Roma con il grado di Capitano	Coordinatore di 2 infermieri professionali nella gestione delle emergenze per l'erogazione di indagini cliniche e diagnostiche urgenti
Dal 01/10/2001 al 10/07/2003 Assistente presso il Reparto di Neurologia del Policlinico Militare di Roma con il grado di Capitano	Responsabile del servizio di neurofisiologia coordinatore di un neurofisiologo , di un tecnico di neurofisiologia e di un infermiere per la erogazione di indagini neurofisiologiche nel Dipartimento di Emergenza: esami Elettroencefalografici urgenti, Potenziali Evocati, Elettroencefalografia, Elettromiografia) , finalizzati allo studio dei pazienti con patologie neurologiche (emergenze epilettologiche: stato di male epilettico; coma ed altri disturbi di coscienza; emergenze neuromuscolari: crisi miasteniche, polinevriti acute )
Dal 05/03/02 al 11/04/02, nell'ambito del Contingente Kfor, servizio presso l'Ospedale Militare Italiano da Campo in Pec (Kosovo) con il grado di Capitano e incarico di capo reparto Medicina, Reparto Sanità e Gruppo sostegno aderenza	Responsabile coordinatore di un ufficiale medico e due infermieri professionali nella gestione delle emergenze con particolare riferimento alla branca specialistica neurologica , attività per la quale gli è stato conferito Elogio
Dal 18/03/2003 al 30/01/2007 ha ricoperto l'incarico di Direttore Sanitario del Centro Accreditato di Riabilitazione Neuromotoria DHC	Responsabile coordinatore di 3 medici, 1 infermiere professionale , 20 fisioterapisti, 4 psicomotricisti, 4 logopedisti, 2 psicologi, 2 operatori socio-sanitari per la erogazione delle terapie da erogarsi a pazienti di tutte le fasce d'età con patologie neurologiche.

srl di Barano d'Ischia	
Dal 01 febbraio 2007 Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Neurofisiopatologia dell'A.O.R.N. "A. Cardarelli " di Napoli	Responsabile e coordinatore di 2 tecnici di Neurofisiopatologia e di un medico della UOC di Neurofisiopatologia, per la erogazione di indagini neurofisiologiche nel Dipartimento di Emergenza: esami Elettroencefalografici urgenti, Potenziali Evocati, Elettroencefalografia, Elettromiografia) , finalizzati allo studio dei pazienti con patologie neurologiche (emergenze epilettologiche: stato di male epilettico; coma ed altri disturbi di coscienza; emergenze neuromuscolari: crisi miasteniche, polinevriti acute, botulismo), allo studio preoperatorio ed al monitoraggio intraoperatorio del paziente neurochirurgico, al neuro-monitoraggio in terapia intensiva, all'accertamento della Morte Cerebrale
Dal 16 gennaio 2019 al 31 dicembre 2023	Responsabile della Unità Operativa Semplice "Neurologia Riabilitativa" facente parte della U.O.C. Neurofisiopatologia dell'A.O.R.N. "A. Cardarelli" di Napoli
Dal 08/ agosto 2024 ad oggi	Direttore U.O.S.D Neurofisiopatologia Dipartimento neuroscienze e Riabilitazione dell'A.O.R.N. "Santobono- Pausilipon" Napoli
Membro della Commissione per l'accertamento della Morte Cerebrale (dal 2007)	Effettua accertamenti della Morte Cerebrale presso l'AORN "A. Cardarelli"
Socio Fondatore e Componente della AISCOA Associazione Italiana dello studio della coscienza e sue alterazioni	Ha fondato la AISCOA , Associazione Italiana dello studio della coscienza e sue alterazioni di cui ha curato e segue ancora oggi la organizzazione
	<b>ATTIVITÀ DIDATTICA</b>
	2009 : Professore a contratto nell'ambito del Master Diagnosi e cura del Piede Diabetico presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II per l'insegnamento di : Neurofisiopatologia
<b>TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO</b>	
1993	Laurea in medicina e chirurgia (votazione 110/100 e lode) Seconda Università degli studi di Napoli
2002	Specializzazione in Neurologia (votazione 70/70) Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
2012	Master di II Livello in Epilettologia presso Università di Ferrara
2017	Master di II Livello in Management Sanitario , Università degli Studi Federico II di Napoli
2019	Master di II Livello in Neuroriabilitazione, Università di Pavia
<b>ATTIVITÀ PROFESSIONALI E FORMATIVE</b>	
	<b>CORSI RESIDENZIALI INTERNAZIONALI</b>
	Corso Residenziale "Queen Square Italian Neurologists Workshop " (full immersion in Epileptology), Queen Square University Hospital, London , UK, , 17-19 April, 2008

	8 <sup>th</sup> Residential Advanced Course on Epilepsy, Manfredonia, 6 -10 October 2008
	<b>CORSI TEORICO-PRATICI-RESIDENZIALI</b>
	Corso teorico pratico di Alta Formazione sulle Neuropatie Periferiche . Modulo: Neuropatie delle piccole fibre, 21-25 novembre 2016, Associazione Italiana Sistema Nervoso Periferico ASNP, Telesse Terme (BN)
	Master di II livello in Epilettologia, Università degli studi di Ferrara A.A. 2011-2012
	Master di II livello in Epilettologia, secondo ciclo: eziologia, terapia Università di Ferrara , International School of Neurological Sciences in Venice, Isola di San Servolo, Venezia 24-31 marzo 2011
	20° Corso base in epilettologia ed elettroencefalografia clinica. Aspetti clinici ed elettroencefalografici delle epilessie farmaco-resistenti” 9 <sup>th</sup> Eureka Course, Gargnano (BS) , Università degli studi di Milano 8-13 novembre 2009
	Stage teorico pratico per la valutazione e trattamento focale della spasticità, Università di Ferrara, 16-20 marzo 2009
	Corso di perfezionamento in “Peace keeping and security studies” C/o Università degli Studi Roma 3 Facoltà di Scienze Politiche , A.A. 2000-2001
	ATLS Student Course of the American College of Surgeons of Chicago, Ospedale S. Raffaele di Roma, 30 novembre – 2 dicembre 2000
<b>ATTIVITÀ SCIENTIFICA</b>	
	<b>SOCIETÀ SCIENTIFICHE</b>
	Dal 2001 è membro della Società Italiana di Neurologia (SIN) Dal 2006 è membro della Società Italiana di Neuroscienze Ospedaliere (SNO) Dal 2007 è membro della Lega Italiana Contro le Epilessie (LICE) Dal 2012 dalla fondazione ad oggi Membro del comitato tecnico scientifico della Associazione Italiana dello studio della coscienza e sue alterazioni (AISCOA) Dal 2016 è membro della Associazione dello Studio del Nervo Periferico (ASNP) Dal 2023- è iscritto alla Società Italiana Neurofisiologia Clinica (SINC) Dal 2023 è iscritto all’Associazione Italiana Miologia (AIM)
	<b>PUBBLICAZIONI ED ABSTRACT (CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI)</b>
	COVID19 vaccine in myasthenia gravis patients: safety and possible predictors of disease exacerbation, Assunta Trinchillo, Marcello Esposito, Francesco Habetswallner, Francesco Tuccillo, <b>Bernardo Maria De Martino</b> , Neurol Sci, . 2023 Feb;44(2):447-450. doi: 10.1007/s10072-022-06584-w. Epub 2022 Dec 25.
	Survival analyses of the ZeOxaNMulti trial: Follow-up randomized,

	double-blinded, placebo-controlled trial of oral PMA-zeolite to prevent chemotherapy-induced side effects, especially peripheral neuropathy, Maria Giuseppa Vitale, Francesco Habetswallner, <b>Bernardo Maria De Martino</b> et al, Front Pharmacol. 2022 Nov 8;13:874028. doi: 10.3389/fphar.2022.874028. eCollection 2022..
	Economic evaluation of subcutaneous versus intravenous immunoglobulin therapy in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: a real-life study, Eugenia Piscitelli, <b>Bernardo Maria De Martino</b> et al. Eur J Hosp Pharm. 2021 Nov;28 (Suppl 2):e115-e119, doi: 10.1136/ejhpharm-2020-002430. Epub 2020 Oct 29.
•	Efficacia di Perampanel in un paziente con crisi epilettiche associate ad encefalite di Rasmussen: <b>De Martino B. M.</b> , Habetswallner F. , et Al., XL Congresso Nazionale Lega Italiana contro le Epilessie, Roma, 7-9 giugno 2017
	ZeOxaNMultitrial: A randomized double blind, parallel arm, placebo controlled trial OF ORAL ZEOLITE “Multizeo Med” (based on PMA -zeolite- a double activated zeolite clinoptilolite called also Panalite) to prevent chemotherapy-induced neuropathy. Vitale MG, Habetswallner F, <b>De Martino B. M.</b> et Al, XVIII National Congress of Medical Oncology, 28-30 october 2016, Rome, Italy. Abstract Number: S43, Annals of Oncology, vol 27, 2016, suppl 4, p119
	Does oral lipoic acid prevent oxaliplatin-induced peripheral neuropathy? A randomized double blind, parallel arm, placebo controlled trial. Vitale MG, Habetswallner F , <b>De Martino B.M.</b> et Al, 2016 ASCO Annual Meeting. Abstract Number: 10117, Journal of Clinical Oncology, 34 (suppl abstr) 10117
	Eslicarbazepina acetate in pazienti affetti da epilessia focale farmacoresistente: analisi di efficacia e tollerabilità. <b>De Martino B.M.</b> , Habetswallner F., XXXIX Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia Roma, 8-10 giugno 2016
	Intravenous Immunoglobulins Efficacy in a case of ASL with Myasthenic Symptoms, Piccirillo G. Habetswallner F., <b>De Martino B.M.</b> et Al, Clinical Medical Reviews, June 2015
	TIOXAN Trial: a A randomized double blind, placebo controlled trial of oral lipoic acid Tiobec to prevent oxaliplatin-induced peripheral neuropathy, Vitale MG, Habetswallner F., <b>De Martino B.M.</b> et Al, Abstract F 46, XVI Congresso Nazionale AIOM, 24-26 ottobre 2014, Roma
	Immunoglobuline endovena nella miastenia gravis: indicazioni definite e possibili, dalle evidenze scientifiche all'uso clinico, Habetswallner F., <b>De Martino B.M.</b> et Al, Abstract del Congresso Nazionale SNO , Cagliari, 18-21 maggio 2011
	Long term efficacy and tolerability of Levetiracetam in monotherapy for adults patients with cryptogenic and symptomatic focal onset epilepsy. Habetswallner F. <b>De Martino B.M.</b> et Al. Poster presentato al Congresso della American Epilepsy Society

	(AES), Seattle, dicembre 2008. Abstract pubblicato su Epilepsia, volume 49, supplemento 7, 2008
	A Neurophysiologic, Imaging and Genetic Study in a case of Hirayama Disease. <b>De Martino B.M.</b> , Habetswallner F. et Al. Poster presentato al XXXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia, Napoli, ottobre 2008. Abstract pubblicato su: Neurological Sciences, supplemento, volume 29, ottobre 2008.
	Il trattamento delle epilessie sintomatiche. Fels A., Habetswallner F. <b>De Martino B.M.</b> et al. Pubblicato su: Rivista Italiana di Neurobiologia, supplemento fascicolo 1, pp 237-239, 2008
	Relationship between zinc and obesity, G Di Martino 1 , M G Matera, <b>B M. De Martino</b> , C Vacca, S Di Martino, F Rossi , J Med, 1993;24(2-3):177-83.
	<b>CONGRESSI NAZIONALI E REGIONALI (partecipazione, relazioni, moderazioni, poster)</b>
	Evento MG Connect : Red flag in qualità di <b>RELATORE</b> in “miastenia Gravis nel paziente di nuova diagnosi”, Milano 16 giugno 2023
	XXIII Congresso Nazionale AIM, Padova, 8-10 giugno 2023
	Congresso Nazionale della A.I.T.N. in qualità di <b>RELATORE</b> in “ La neurofisiologia del piano perineale”, Caserta, 27 maggio 2023
	Congresso “Update in Neurologia” in qualità di <b>MODERATORE</b> nella sessione sulle terapie innovative nelle malattie infiammatorie del SNC e del SNP, Aversa, 19 maggio 2023
	Workshop dell’evento: “The rare disease sistem”: “il farmacista come alleato nella programmazione del budget” in qualità di <b>RELATORE</b> , Roma, 11 maggio 2023
	Convegno “Clinical Neuroimmunology”, in qualità di <b>MODERATORE</b> , Napoli, 9 febbraio 2023
	Evento “CoRNER il complemento nelle malattie neurologiche rare”: “Gestione della miastenia scompensata e della crisi miastenica” in qualità di <b>RELATORE</b> , Napoli, 9 novembre 2022
	Convegno “Nuovi scenari in neuroscienze umane”; in qualità di <b>RELATORE</b> in “Miastenia Gravis, dal sospetto alla diagnosi”, Vietri Sul Mare, 28 ottobre 2022
	Congresso Urgenze in Neurologia: “la crisi miastenica” in qualità di <b>RELATORE</b> , Caserta, 13 maggio 2022
	Congresso Clinical Neuroimmunology: “Il coinvolgimento del sistema nervoso periferico delle malattie autoimmunitarie” in qualità di <b>RELATORE</b> , Napoli, 10 febbraio 2022
	Congresso AINAT : “ Miastenia gravis , le terapie convenzionali”, in qualità di <b>RELATORE</b> , Vietri Sul Mare, 16 ottobre 2021
	XL Congresso Nazionale Lega Italiana Contro l’Epilessia , in qualità di <b>RELATORE DEL POSTER</b> “Efficacia di Perampanel in un paziente con crisi epilettiche associate ad encefalite di Rasmussen: De Martino B.M. ,

	Habetswallner F., et Al.", LICE , Roma 7-9 giugno 2017
	Convegno Percorsi Irpini di Neurologia –“ I Disordini del movimento: Paralisi Cerebrale Infantile in qualità di <b>RELATORE</b> con l'intervento "Fattori aggravanti per la PCI: Le crisi epilettiche", Scuola Medica Ospedaliera della Campania , Lapio (AV), 7 aprile 2017
	XXXIX Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia , <b>RELATORE DEL POSTER</b> "Eslicarbazepina acetato in pazienti affetti da epilessia focale farmacoresistente: analisi di efficacia e tollerabilità " , LICE, Roma, 8-10 giugno 2016
	Convegno Up to date sulla Miastenia gravis <b>RELATORE</b> con l'intervento "Quadri clinici:sottotipi, evoluzione, comorbidità, AIM sez. Campania, Napoli, 24 ottobre 2014
	Riunione Annuale LICE Campania <b>RELATORE</b> con l'intervento: "Pattern EEG nel paziente con patologia acuta del SNC: aspetti diagnostici e prognostici", LICE Napoli 23 ottobre 2013
	<b>RELATORE</b> nell'esposizione del Diploma di Master di II livello in Epilettologia, Università degli studi di Ferrara, 5-6 novembre 2011
	Corso di aggiornamento "Up to date sulla Miastenia Gravis", <b>RESPONSABILE SCIENTIFICO</b> e <b>RELATORE</b> sul tema "La crisi miastenica: valutazione e trattamento" , AIM Campania, Napoli, 14 maggio 2011
	Evento Formativo "Il controllo posturale nelle paralisi cerebrali infantili" <b>RELATORE</b> sul tema : " Approccio farmacologico e sue implicazioni sui processi attentivi, percettivi e posturali", Fondazione F. Gambardella ONLUS, Salerno, 30 ottobre 2010
	Il Corso Multidisciplinare del Dipartimento di Scienze Neurologiche della AORN "A. Cardarelli": Il dolore cranio-facciale, <b>RELATORE</b> sul tema "Il ruolo della Neurofisiopatologia nello studio del dolore" Napoli, 4 dicembre 2009
	Convegno Regionale LICE sez. Campania , Pozzuoli (NA) 6 novembre 2009
	Convegno: "La Tossina Botulinica in fisiatria: Corso interattivo", <b>RELATORE</b> sul tema "Focal and Multimucle Treatment", FORMAZIONE IN MEDICINA, Roma, 9 ottobre 2009
	I Corso Multidisciplinare del Dipartimento di Scienze Neurologiche della AORN Cardarelli: "Patologie del nervo faciale: approccio multidisciplinare, <b>RELATORE</b> sul tema "Diagnostica di laboratorio nella patologia del nervo faciale", Napoli. 12 dicembre 2008
	Corso di Aggiornamento "Le Demenze", Policlinico Militare di Roma, Dipartimento Scienze Neurologiche <b>RELATORE</b> sul tema " Le demenze, la clinica e la testologia"
	<b>CONGRESSI INTERNAZIONALI</b>
	Peripheral Nerve Society Annual Congress, PNS – Peripheral Nerve Society, Sitges, Spain , 8 -12 July 2017
	3th Neuromed Workshop on focal epilepsies frontal lobe epilepsy a multidisciplinary approach, Polo Didattico IRCCS, Pozzilli (IS) , 17 - 18 March 2016
	V Ascea-Velia Workshop on Epilepsy "Defining new epileptic Syndromes Exploring New Therapeutic Approaches", University of Naples, Alario Foundation, Ascea Marina (SA) 26 -28 March 2015
	Reunion Commune de la Societé Francophone du Nerf Périphérique et de l'Association Italienne pour l'etude du Systeme Nerveux Périphérique, , ASNP, Paris, France 30-31 Janvier 2015
	Joint Congress of European Neurology , EFNS – European

	Federation of Neurological Societies, Istanbul (Turkey), 31 May 3 <sup>rd</sup> June 2014				
	XXI World Congress of Neurology, EFNS – European Federation of Neurological Societies, Vienna, Austria, 21 -26 September 2013				
	30th International Epilepsy Congress, London, UK 28 <sup>th</sup> September – 5 <sup>th</sup> October 2012				
	VNS Therapy Educational Symposium, VNS Vagus Nerve Stimulation, Bruxelles, Belgium, 8-9 March 2012				
	Investigator Meeting SP0993/SP0994, UCB, Praga, Czech Republic, 21 - 22 October 2011				
	29th International Epilepsy Congress, ILAE International League Against Epilepsy, Rome, 28 <sup>th</sup> August- 1 <sup>st</sup> September 2011				
	“Video Session: Neonatal seizures and epilepsies (Organised in conjunction with the Italian League Against Epilepsy”, ILAE International League Against Epilepsy, Rome, 29 August 2011				
	Investigator Meeting SP 0992, A prospective observational Study to assess the treatment effect after introduction of a different AED in patients with partial epilepsy fulfilling the 2009 ILAE criteria of drug resistant epilepsy, PROMETEO UCB, Milan, 17 September, 2010				
	Investigator Meeting BIAL and Scope International Study Protocol: BIA-2093-311, Berlin, Germany, 11 <sup>th</sup> -13 <sup>th</sup> June 2010				
	“Epilepsy franchise day”, EISAI, Palermo, 12 March 2010				
	International Workshop “Children growing up with epilepsy”, university of Naples, Alario Foundation, Ascea Marina (SA), 16-17 October, 2009				
	International Workshop “Epileptic Syndromes in development”, University of Naples, Alario Foundation, Ascea Marina (SA), 7 – 8 March, 2008				
	5th Mediterranean Neuroscience Congress 10th Etnean Epilepsy Workshop, PTS Mediterranean Neuroscience Association, Catania, 26-29 September 2007				
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>					
<b>Lingua Madre</b>	<b>Italiano</b>				
<b>ALTRE LINGUE</b>					
<b>AUTOVALUTAZIONE</b>	<b>COMPRESIONE</b>		<b>PARLATO</b>		<b>SCRITTO</b>
<b>LIVELLO EUROPEO</b>	<b>ASCOLTO</b>	<b>LETTURA</b>	<b>INTERAZIONE ORALE</b>	<b>PRODUZIONE ORALE</b>	
<b>LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMO</b>	<b>OTTIMO</b>	<b>OTTIMO</b>	<b>OTTIMO</b>	<b>OTTIMO</b>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</b>	Ottima conoscenza di Office (Word, Excel, Power Point)				
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE COMUNICATIVE E RELAZIONALI</b>	<i>“...In possesso di eccellenti qualità morali, professionali ed intellettuali, ha dimostrato la sua notevole esperienza sia in ambito puramente clinico che nella gestione ed assistenza gravosa e plurima dei contingenti presenti in</i>				

	<p><i>area operativa. Nei suoi incarichi ha evidenziato una spiccata razionalità infondendo non solo sicurezza e tranquillità nei suoi collaboratori ma ispirando fiducia e forte motivazione nei suoi colleghi. ...sempre disponibile, tenace e propositivo, è dotato al tempo stesso di una forte carica umana e di una straordinaria professionalità, qualità che gli ha permesso di assurgere a punto di riferimento, nella sua branca specialistica, sia per i colleghi che per la popolazione assistita. Chiaro esempio di dedizione, costante impegno ed encomiabile spirito di sacrificio.”</i> (tratto da : Elogio conferito dal Comandante del G.S.A., Operazione Joint Guardian-Consistent Effort” Pec (Kosovo), 10.04.2002)</p>
<b>DATI PERSONALI</b>	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (REG. EU 679/2016)</p>
	<p><i>Il sottoscritto Bernardo Maria De Martino dichiara, sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445 del 28.12.2000, di essere consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere.</i></p>

**Ischia, 11 ottobre 2024**

**Bernardo Maria De Martino**  
