

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il sottoscritto	Cognome BOMBARDI	Nome ROBERTO
-----------------	---------------------	-----------------

nato il 3-11-1966	a FERRARA	Prov FE
-------------------	-----------	---------

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

di essere in possesso della laurea in	MEDICINA E CHIRURGIA
conseguita in data	16/7/1991
presso l'Università degli Studi di	FERRARA
Con voto 110/110 e lode e menzione presso l'Università stessa per curriculum studium (45 esami superati rispetto a 29 obbligatori con 19 lodi e media del 29,83) dissertando la tesi sperimentale di neurofarmacologia: "Modulazione noradrenergica del release corticale di GABA nella tossicodipendenza da morfina".	

di aver conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo	
Presso Università di	FERRARA
In	Dicembre 1991

di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei	MEDICI
della provincia di	VICENZA
Dal	15/09/2004
numero d'iscrizione	5207

di essere in possesso dei seguenti diplomi di specializzazione - lauree	
Specializzazione in	Neurologia
conseguita in data	25/10/1995
presso l'Università degli Studi di	Ferrara
Come medico specialista in formazione con Voto 50/50 e tesi sperimentale sullo studio della motilità oculare nei disturbi del movimento: "Studio della motilità oculare estrinseca in soggetti con sindromi parkinsoniane"	
LAUREA in	Ingegneria Informatica
conseguita in data	21/07/2003
presso l'Università degli Studi di	Politecnico di Milano
Con voto 110/110 dissertando la tesi: "Basi dati neurologica/neurofisiologica per approfondimenti e ricerche", riscuotendo successo nei principali organi televisivi e di stampa nazionali in quanto primo laureato online in Italia.	

Di aver conseguito i seguenti titoli: master, corsi di perfezionamento universitari ecc...	
Titolo del corso	Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa
Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)	Regione Veneto
Da aprile a dicembre 2020	
Data conseguimento titolo: 21 dicembre 2020	

di aver prestato servizio con rapporto di dipendenza in qualità di:
Roana, 9 dicembre 2021
Dott. Roberto Bombardi

<i>Profilo professionale</i>	Medico
<i>Disciplina</i>	Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	Azienda Ospedaliera – Università Ferrara
<i>Indirizzo (sede Azienda ,Ente, ecc.)</i>	Corso Giovecca 203 - Ferrara
<i>Dal 20-12-95 al 10-3-96</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> determinato e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio per fine incarico	
<i>Profilo professionale</i>	Medico
<i>Disciplina</i>	Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ULSS 3 – Bassano del Grappa – VI Istituto di Mezzaselva di Roana
<i>Indirizzo (sede Azienda ,Ente, ecc.)</i>	Via Campiglio 4 – Roana - VI
<i>Dal 04-07-96 al 9-12-97</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> determinato e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio per fine incarico	
<i>Dal 10-12-97 al 12-3-99</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> indeterminato e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno
<input type="checkbox"/> con interruzione in quanto vincitore concorso in altra sede (vedi sotto)	
<i>Profilo professionale</i>	Medico
<i>Disciplina</i>	Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ULSS 18 – Ospedale di Rovigo
<i>Indirizzo (sede Azienda ,Ente, ecc.)</i>	Viale tre martiri 89 - Rovigo
<i>Dal 13-3-99 al 31-3-00</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> indeterminato e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio per trasferimento	
<i>Profilo professionale</i>	Medico
<i>Disciplina</i>	Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ULSS 3 – Bassano del Grappa – VI Istituto di Mezzaselva di Roana
<i>Indirizzo (sede Azienda ,Ente, ecc.)</i>	Via Campiglio 4 – Roana - VI
<i>Dal 01-04-00 al 9-5-04</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> indeterminato e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio per trasferimento interno	
<i>Profilo professionale</i>	Medico
<i>Disciplina</i>	Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ULSS 3 – Bassano del Grappa – VI Ospedale di Bassano del Grappa
<i>Indirizzo (sede Azienda ,Ente, ecc.)</i>	Via dei Lotti 40 – Bassano del Grappa
<i>Dal 01-05-04 al 31-5-19</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> indeterminato e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio in quanto vincitore di Direzione di Struttura Complessa in altra sede (vedi sotto)	
<i>Profilo professionale</i>	Direttore Struttura Complessa Neurologia
<i>Disciplina</i>	Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ULSS 2 – Marca Trevigiana – Presidio ospedaliero di Conegliano
<i>Indirizzo (sede Azienda ,Ente, ecc.)</i>	Via Sant' Ambrogio di Fiera n. 37 – TV
<i>Dal 01-06-19 a tutt'oggi</i>	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> indeterminato incarico quinquennale e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno

Ambiti di autonomia professionale (indicare incarichi dirigenziali assegnati, ad es. incarico di Direttore di Unità Operativa Complessa, di Responsabile di Unità Operativa Semplice, professionale di alta specializzazione, ecc...)	
<i>Tipologia di incarico</i>	Assistente medico: effettuando turni di guardia neurologica, eseguendo trombolisi sistemiche in protocollo sperimentale nelle trombosi della basilare, seguendo l'ambulatorio di neurofisiologia, l'ambulatorio neuromuscolare effettuando biopsie muscolari, seguendo l'ambulatorio malattie neuromuscolari con trattamento con tossina botulinica, strutturando un laboratorio di neurofisiologia oculare
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	Reparto di Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	Azienda Ospedaliera di Ferrara
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	Corso Giovecca 203
<i>Dal 20-12-95 al 10-03-1996</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	Neurologo dedicato al laboratorio di Neurofisiologia e Biomeccanica : -ha iniziato a intraprendere trattamenti mai svolti precedentemente tra cui il trattamento con tossina botulinica di cui era già docente; -ha messo a punto un protocollo di studio clinico e neurofisiologico delle sindrome canalicolari nell'ambito del dipartimento; -ha messo a punto un protocollo di studio clinico e neurofisiologico delle sindrome polineuropatica in soggetti diabetici; -ha svolto alcune indagini biomeccaniche mettendo appunto sistemi di refertazione automatica con grafici di comparazione rispetto ai normali; -ha svolto ogni tipo di indagine neurofisiologica sia durante studi routinari sia per studi sperimentali tra cui: potenziali dermatomerici, evento correlati, risposta simpatico-cutanea, reattività autonoma cardiovascolare, elettromiografia di singola fibra, analisi emg quantitative, emg in distretti speciali, emg kinesiologica.
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	Reparto di Riabilitazione Neuromotoria
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ASL 3 – Istituto di Mezzaselva di Roana - VI
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	Via Campiglio 4 – Roana – VI
<i>Dal 4-7-96 al 12-3-99 e dal 1-4-2000 al 9-5-04</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	Dirigente medico I livello: -ha messo a punto un laboratorio di neurofisiologia oculare svolgendo i primi studi a Rovigo nell'ambito della miastenia e dei disturbi extrapiramidali; -ha iniziato a mettere a punto un laboratorio sperimentale sul sistema nervoso autonomo con strumentazione autocostruita sulla motilità pupillare, sullo studio della reattività simpatica cutanea, sullo studio della reattività parasimpatica sacrale e sullo studio della reattività autonomia cardiovascolare
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	Reparto di Neurologia
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	ULSS 18 – Rovigo
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	Viale tre martiri 89 – Rovigo
<i>Dal 13-03-99 al 31-03-2000</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	Consulente Neurologo presso l'ospedale di Asiago: - Ha creato la sezione di Neurologia presso l'ospedale di Asiago effettuando: - ambulatorio divisionale generale e specialistico di distretto in quanto responsabile aziendale per sclerosi multipla, neuromuscolare, disturbi del movimento e trattamento con tossina botulinica e in collaborazione con il responsabile aziendale per epilessia, cefalea e Parkinson; - responsabile del Centro Decadimento Cognitivo del distretto n 2 di montagna dell'ASL 3 dal 01/09/08 al 31/05/13 - ambulatorio di neurologia pediatrica, - ambulatorio di neurofisiologia clinica con EMG ed EEG; - laboratorio di biomeccanica con analisi del movimento (ataxia),

	<i>del passo (BTC) e della motilità oculare; - membro della Commissione "Gruppo Umanizzazione Altopiano"</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>UOC Neurologia – ASL 3</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>ASL 3 – Bassano del Grappa</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via dei Lotti 40 – Bassano del Grappa</i>
<i>Dal 10-05-04 al 31-12-13</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Incarico livello C2 con alta specializzazione nelle branche: Responsabile ambulatorio sclerosi multipla dell'ASL3 dal 1/9/2005 al 31-5-19 (centro di 2° livello dal novembre 2016) Responsabile dell'ambulatorio per i disturbi del movimento con implementazione del trattamento con tossina botulinica dal 1/9/05 al 31-5-19 Responsabile ambulatorio malattie neuromuscolari ASL 3 poi ASL 7 – Bassano del Grappa dal 1/9/05 al 31-5-19 effettuando day hospital del trattamento delle CIDP, dal 2015 biopsie muscolari in collaborazione con il dipartimento di chirurgia dell'ASL 3 e con la Clinica Neurologia dell'Università di Verona prof.ssa Tonin Responsabile Centro Decadimento Cognitivo del distretto n 2 montagna ASL 3 dal 1/9/08 al 31-5-13</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Unità Operativa Complessa di Neurologia</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Ospedale di Bassano del Grappa</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via dei Lotti 40 – Bassano del Grappa</i>
<i>Dal 01-10-10 al 28-12-16</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Incarico livello C1 con alta specializzazione nelle branche: Responsabile ambulatorio sclerosi multipla dell'ASL3 dal 1/9/2005 al 31-5-19 (centro di 2° livello dal novembre 2016) Responsabile dell'ambulatorio per i disturbi del movimento con implementazione del trattamento con tossina botulinica dal 1/9/05 al 31-5-19 Responsabile ambulatorio malattie neuromuscolari ASL 3 poi ASL 7 – Bassano del Grappa dal 1/9/05 al 31-5-19 effettuando day service per il trattamento delle CIDP, dal 2015 biopsie muscolari in collaborazione con il dipartimento di chirurgia dell'ASL 3 e con la Clinica Neurologia dell'Università di Verona prof.ssa Tonin; dal 2016 biopsie cutanee in collaborazione con il centro IRCSS dell'Università di Bologna</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Unità Operativa Complessa di Neurologia</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Ospedale di Bassano del Grappa</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via dei Lotti 40 – Bassano del Grappa</i>
<i>Dal 29-12-16 al 31-5-19</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Direttore Struttura Complessa</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Ospedale di Conegliano</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Marca Trevigiana</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via Sant'Ambrogio di Fiera 37 – Treviso</i>
<i>Dal 1-6-19 a tutt'oggi</i>	
<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Sostituto Direttore di Dipartimento Area Medica Distretto Pieve di Soligo</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Distretto Pieve di Soligo</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Marca Trevigiana</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via Sant'Ambrogio di Fiera 37 – Treviso</i>
<i>Dal 24-3-21 a tutt'oggi</i>	

di aver svolto attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di <u>diploma di laurea o di specializzazione</u>	
Nell'ambito del corso di laurea in	Fisioterapia SSD MED F11B
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Indicazioni e tecniche riabilitative in neurologia
a.a 1998/1999	Supplenza titolare Dott. Guerriero ore docenza complessive 1
Nell'ambito del corso di laurea in	Tecniche di Neurofisiopatologia SSD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Indicazioni e tecniche riabilitative in neurologia
a.a 1999/2000	Supplenza titolare Dott. Guerriero ore docenza complessive 4
Nell'ambito del corso di laurea in	Tecniche di Neurofisiopatologia SSD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2003/2004	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di laurea in	Tecniche di Neurofisiopatologia SSD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2004/2005	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di laurea in	Tecniche di Neurofisiopatologia SSD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2005/2006	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di	Tecniche di Neurofisiopatologia SDD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2006/2007	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di	Tecniche di Neurofisiopatologia SDD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2007/2008	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di	Tecniche di Neurofisiopatologia SDD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2008/2009	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di	Tecniche di Neurofisiopatologia SDD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova
Insegnamento	Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale
a.a 2009/2010	Ore docenza complessive 20
Nell'ambito del corso di	Tecniche di Neurofisiopatologia SDD MED 26
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università di	Padova

<i>Insegnamento</i> a.a 2010/2011	<i>Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale</i> Ore docenza complessive 20
<i>Nell'ambito del corso di</i> <i>Presso la Facoltà di</i> <i>Università di</i>	<i>Tecniche di Neurofisiopatologia SDD MED 26</i> <i>Medicina e Chirurgia</i> <i>Padova</i>
<i>Insegnamento</i> a.a 2011/2012	<i>Tecniche Neurofisiologiche del distretto urogenitale</i> Ore docenza complessive 20
<i>Nell'ambito del corso di</i> <i>Presso la Facoltà di</i> <i>Università di</i>	<i>Fisioterapia</i> <i>Medicina e Chirurgia</i> <i>Verona</i>
<i>Correlatore alla tesi di laurea</i> a.a 2012/2013	<i>Centro e Periferia nella protesi di ginocchio: studio pilota di confront tra due metodiche</i> Laureando Matteo Bertollo
<i>Nell'ambito del corso di</i> <i>Presso la Facoltà di</i> <i>Università di</i>	<i>Tecniche di Neurofisiopatologia</i> <i>Medicina e Chirurgia</i> <i>Padova</i>
<i>Correlatore alla tesi di laurea</i> a.a 2008/2009	<i>Studio del Sistema nervosa vegetative in pazienti affetti da fenilchetonuria</i> Laureanda Giada Giuriato
<i>Nell'ambito del corso di</i> <i>Presso la Facoltà di</i> <i>Università di</i>	<i>Tecniche di Neurofisiopatologia</i> <i>Medicina e Chirurgia</i> <i>Padova</i>
<i>Correlatore alla tesi di laurea</i> a.a 2008/2009	<i>Quantificazione dell'affaticamento oculare nella diplopia da miastenia</i> Laureanda Marzia Dolzan

PRIMO AUTORE DEI SEGUENTI LAVORI SCIENTIFICI pubblicati su riviste INTERNAZIONALI

(Allegati A1):

1 - R. Bombardi, R. Quatrala, P. Passadore., G. Ughi, V. Tugnoli, E. Granieri., D. De Grandis, G. Serra: "Study of sudomotor and vasoconstrictor response as evaluation of penile sympathetic system". Italian Journal of Clinical Neurophysiology, vol. 2, n. 4, pag. 211-220, 1993.

2 - R. Bombardi, R. Quatrala, P. Passadore, G. Ughi, V. Tugnoli, D. De Grandis, G. Serra.: "Study of sudomotor and vasoconstrictor responses in assessment of the sympathetic penile system". Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 94 (2), pag. 9P, num 17, 1995.

3 - R. Bombardi, G.Serra, R. Quatrala, P.Passadore, C.Callegarini, V.Tugnoli, D.De Grandis.: "The role of sympathetic system evaluation at the penile level in subjects affected by priapism". Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 95 (3), pag. 47P, num. 23, 1995

4 - R. Bombardi, G.Serra, R. Quatrala, P.Passadore, R. Del Colle, D.De Grandis, E. Granieri: "Sympathetic skin reflex versus sympathetic vasomotor response at the genital level in some patients without impotence". Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 95 (3), pag. 47P, num. 24, 1995

5 - R. Bombardi, R. Quatrala, P.Passadore, G. Serra, R. Eleopra, D. De Grandis.: "Sympathetic vasomotor response in neurogenic impotence". Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 95 (3), pag. 47P, num. 25, 1995

6 - R. Bombardi, R.Eleopra, V. Tugnoli, D. De Grandis: "Abnormal ocular motility in Stiffman syndrome". Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 103 (1), pag. 104, num. P-16-7, 1997

b

7 - R. Bombardi, R.Ravenni, D. De Grandis: "Inconstant diplopia from hyperactivity of orbicular oculi muscle improved by botulinum toxin" I J Neurological Sciences, vol 20, pag S191, 1999.

8 - R. Bombardi, E. Albertini, M Dolzan, R Eleopra, A Burlina. "A computerized test for the analysis of diplopia in ocular myasthenia". Neurological Sciences, vol 37, pag S253, 2016

9 - R. Bombardi, G Canal, V Cima, P Tonin, F Zerbo, M Albanese, A Burlina "cervical Dystonia mimicking dropped

head syndrome" Neurological Sciences, vol 38, pag S177, 2017

10 – R Bombardi, G Canal, M Carone, G. Benacchio, M. Zerilli, M. Giollo, C. Edini, A.B. Burlina, A.P. Burlina "Macro square wave jerks with increased CSF monoamine neurotransmitters" Neurological Sciences, vol 39, pag S369, 2018

COAUTORE DEI SEGUENTI LAVORI SCIENTIFICI pubblicati su riviste INTERNAZIONALI (Allegati B1)

1 - F. Valzania, R. Quatrale, A.P. Strafella, R. Bombardi, C.A. Tassinari, D. De Grandis.: "High rate transcranial magnetic stimulation on healthy subjects: MEPs variability related to the stimulus intensity". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 87, pag. S54 num 16-09, 1993.

2 - F. Valzania, R. Quatrale, A.P. Strafella, R. Bombardi, M. Santangelo, C.A. Tassinari, D. De Grandis.: "Pattern of motor evoked response to repetitive transcranial magnetic stimulation". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 93, pag. 312-317, 1994.

3 - F. Valzania, R. Quatrale, A. Strafella, G. Serra, R. Bombardi, D. De Grandis: "Repetitive transcranial magnetic stimulation and MEP variability with high intensity stimuli". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 94 (2), pag. 32P, num 140, 1995.

4 - L. Salvi, R. Eleopra, V. Tugnoli, R. Bombardi, D. De Grandis.: "Muscle activity on botulinum toxin clinical effect and the antagonist role of succinilcoline. *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 97, pag. S 234, num PS-56-8, 1995

5 - F. Valzania, R. Quatrale, M. Santangelo, A.P. Strafella, R. Bombardi, C.A. Tassinari: "Repetitive magnetic stimulation: pattern of motor evoked response in progressive myoclonus epilepsy and in Parkinson's disease". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 95 (3), pag. 47P, num. 26, 1995

6 - P.Passadore, R. Quatrale, R. Bombardi, E. Gastaldo, E. Granieri, G. Serra: "Neurophysiological evaluation of facial sympathetic innervation". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 95 (3), pag. 62P, num. 110, 1995

7 - R Eleopra, O Rossetto, C Montecucco, R Bombardi, D De Grandis "The neurophysiological effect of the botulinum toxin tyope A, F and C on the human motor units: a comparison study". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 99 (4), S, 1996

8 - C. Guerriero, R. Bombardi, D. De Grandis: "Proposal of a system for a quantitative analysis of dismetria". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 103 (1), pag. 130, num. P-29-5, 1997

9 - R.Eleopra, V. Tugnoli, R. Bombardi, D. De Grandis: "Botulinum toxin serotype A and C effect on motor unit in human: An electrophysiological study by motor unit number estimate". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 103 (1), pag. 171, num. P-45-2, 1997

10 - R.Ravenni, R. Bombardi, D. De Grandis: "The pattern of motor unit activation in spasticity". *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 110 (1), pag. S178, suppl. 1, 1999

11 - R.Ravenni, R. Bombardi, D. De Grandis: "Effects of temperature on muscular block induced by botulinum neurotoxin A (BONTA) in humans" *I J Neurological Sciences*, vol 20, pag S143, 1999.

12 - C. Guerriero, R. Bombardi, R. Risaliti: "Bio-mechanical analysis of shoulder girdle and trunk behaviour during the sit to stand movement in the hemiplegic patients" *Europa Medicophysica* vol 36, n1, pag 9-17, 2000.

13 - R Ravenni, R Bombardi, D De Grandis: "The pattern of motor unit activation in spasticity" *Movement Disorders* PS-19.1, 2000

14 - C. Briani, F. Taioli, M. Lucchetta, R.Bombardi, GM Fabrizi: "Adult onset Charcot-Marie-Tooth disease type 1D with an Arg381Cys mutation of EGR2" *Muscle and Nerve*, 2010, Jun; 41 (6); 888-9

15 - Burlina AP; Cazzorla C, Manara R, Bombardi R, Turinese E, Zanco C, Bordugo A, Burlina AB: " Adult inborn errors of metabolism: the Italian experience". *Journal of Inherited Metabolic Disease*, vol 33, suppl 1, august 2010

16 – Mariotto S, Ferrari S, Benedetti M, Monaco S, Turatti M, Calabrese M, Alberti D, Farinazzo A, Capra R, De Rossi N, Deotto L, Bonora A, Cantalupo G, Pavone A, Cadaldini M, Polo A, Bianchi M, Bombardi R, Shanda K, Reindl M, Gajofatto A “Relevance of serum antiMOG antibodies for diagnosis and characterization of CNS demyelinating disorders”. *Neurological Sciences*, vol 37, pag S253, 2016

17 – R. Liguori, A. Incensi, S. De Pasqua, R. Mignani, E. Fileccia, M. Santostefano, E. Biagini, C. Rapezzi, S. Palmieri, I. Romani, W. Borsini, A. Burlina, R. Bombardi, M. Caprini, P. Avoni, V. Donadio “Skin Globotriaosylceramide 3 deposits are specific to Fabry disease with small fibre neuropathy”. *PLOS one* July 3, pp 1-12, 2017

18 – S De Pasqua, V Donadio, R Mignani, E Fileccia, M Santostefano, E Biagini, C Rapezzi, S Palmieri, I Romani, W Borsini, A Burlina, R Bombardi, M Caprini, P Avoni, R Liguori “Skin globotriaosylceramide 3 deposits are specific to fabry disease with classical mutations and associated with small fibre neuropathy” *Neurological Sciences*, vol 38, pag S78, 2017

19 – Mariotto S, Ferrari S, Monaco S, Benedetti MD, Schanda K, Alberti D, Farinazzo A, Capra R, Mancinelli C, De Rossi N, Bombardi R, Zuliani L, Zoccarato M, Tanel R, Bonora A, Turatti M, Calabrese M, Polo A, Pavone A, Grazian L, Sechi GP, Sechi E, Urso D, Delogu R, Hanes F, Deotto L, Cadaldini M, Bianchi MR, Cantalupo G, Reindl M, Gajofatto A “Clinical spectrum and IgG subclass analysis of antimyelin oligodendrocyte glycoprotein antibody-associated syndrome: a multi center study” *J Neurol* 264: 242—2430 2017

20 – Mariotto S, Farinazzo A, Monaco S, Gajofatto A, Zanusso G, Schanda K, Capra R, Mancinelli C, Bonora A, Bombardi R, Reindl M, Ferrari S “Serum neurofilament light chain in NMSOD and related disorders: comparison according to Aquaporin-4 and Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein antibodies status” *Mult Scler J Exp Transl Clin*. 2017 Nov 22;3(4)

21 – Mariotto S, Hofer L, Ferrari S, Capra R, Mancinelli C, Bonora A, Bombardi R, Monaco S, Gajofatto A, Reindl M “Comparison of IL6 levels in CNS inflammatory conditions according to Aquaporin -4 and Myelin Oligodendrocyte glycoprotein antibody status” *Neurology* apr 10, 90 (15 spp), 2018

22 – G Canal, R Bombardi, F Causin, A Guarise, AP Burlina “A Case of secondary superficial siderosis of the central nervous system in a patient with progressive ataxia” - *Neurological Sciences*, vol 39, pag S350, 2018

23 – S Ferrari, S Mariotto, M Gastaldi, D Franciotta, E Sechi, R Capra, C Mancinelli, K Schanda, D Alberti, R Bombardi, L Zuliani, M Zoccarato, M Benedetti, R Tanel, F Calabria, A Polo, F rossi, A Pavone, L Grazian, G Sechi, L Batzu, N Murdeu, F Janes, V Fetoni, D Fulitano, G Stenta, L Federle, G Cantalupo, M Reindl, S Monaco, A Gajofatto. “Neurofilament light chain serum concentration reflects disease severity in patients with MOG-Ab associated disorders.” *Neurological Sciences*, vol 39, pag S125, 2018

24 – M. Trojano et al “The Italian multiple sclerosis register” *Neurological Sciences*, vol 40, pag 155-165, 2019

25 – P. Manganotti et al.”Stroke management during the coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic: experience from three regions of the north east of Italy (Vento, Friuli-Venezia-Giulia, Trentino-Alto-Adige) *Neurological Sciences*, Mar 4, 1-8, 2021

AUTORE DEI SEGUENTI LAVORI SCIENTIFICI pubblicati su riviste ITALIANE (Allegati C1)

1 - G. Serra, R. Quatralo, R. Bombardi, P. Passadore: "L'origine delle componenti del potenziale evocato visivo". *Attualità in tema di elettrofisiologia della visione. Monografie della Società Oftalmologica Italiana*. VI, 1, pag. 67-71, 1994.

2 - R. Bombardi, E. Gastaldo, R. Quatralo, P. Passadore, V. Tugnoli G. Serra, D. De Grandis: "La valutazione neurovegetativa a livello genitale". *Neurogastroenterologia* vol. 2, num 1, pag. 19-23, 1996.

3 - C. Guerriero, R. Bombardi, R. Risaliti, G. Mumolo “Descrizione di un sistema computerizzato autocostruito per l’analisi delle fasi temporali del passo” *Riabilitazione e apprendimento* num I 1997

- 4 - C.Guerriero, R. Bombardi "Valutazione della dismetria: proposta di un sistema di quantificazione utilizzabile in clinica" Riabilitazione e apprendimento num 1, anno 18, 1998
- 5 - C.Guerriero, R. Bombardi, F. Casalini "Indicazioni al possibile impiego clinico del sistema BTC attraverso lo studio del cammino in un gruppo di emiparetici" Riabilitazione e apprendimento num 2, anno 18, 1998
- 6 - R. Bombardi, F. Devetag, P. Rossi, F. Salsa: "Emicrania senza aura familiare aggravata dai calcio-antagonisti e controllata dai B-bloccanti" Giornale delle cefalee, anno I, n°1 agosto 2005

**PRIMO AUTORE o COAUTORE delle seguenti COMUNICAZIONI, POSTER
(Allegati D1):**

- 1 - POSTER: M.R. Tola, I. Casetta, L. Pinna, E. Granieri, V. Veronesi, R. Tamarozzi, G. Trapella, E. Paolino, V. Govoni, V.C. Monetti, R. Bombardi, R. Pascarella, M. Carreras. " Incidenza dei tumori intracranici a Ferrara: dati preliminari", tenutasi a Perugia il 24-28 novembre 1992 al VII Convegno Nazionale di Neuroepidemiologia.
- 2 - POSTER: R. Bombardi, R. Quatralo, P. Passadore, G. Ughi, V. Tugnoli, D. De Grandis, G. Serra. "Studio delle Risposte Sudomotoria e vasocostrittrice come metodi di valutazione del Sistema Simpatico penieno", tenutasi a Pisa il 27/05/1993 al Convegno Nazionale di Neurofisiologia Clinica.
- 3 - POSTER: F. Valzania, R. Quatralo, A. Strafella, R. Bombardi, G. Serra, D. De Grandis, C.A. Tassinari. "La stimolazione magnetica e variabilità del MEP correlata all'intensità di stimolo", che si è tenuta a Pisa il 27/05/1993 al Convegno Nazionale di Neurofisiologia Clinica.
- 4 - POSTER: "High Rate Transcranial Magnetic Stimulation on Healthy Subjects: MEPs Variability Related to the Stimulus Intensity" a Vancouver (CANADA) il 3/09/1993 al XIII Congresso Internazionale di Elettroencefalografia e Neurofisiologia Clinica.
- 5 - COMUNICAZIONE: Ha presentato la comunicazione: "Indagini neurofisiologiche nella diagnosi di impotenza in corso di diabete mellito" al workshop sulla Neuropatia Diabetica tenutosi a Firenze il 2 Novembre 1993.
- 6 - POSTER: Passadore P., Quatralo R., Bombardi R., Serra G., Granieri E., Carreras M. "Neurophysiological evaluation of thoracic outlet syndrome" al XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia svolatasi a Firenze dal 2 al 6 Novembre 1993.
- 7 - COMUNICAZIONE: F. Valzania, R. Quatralo, M. Santangelo, A.P. Strafella, D. Passarelli, R. Bombardi, C.A. Tassinari, D. De Grandis. "Stimolazione magnetica ripetitiva: comportamento del MEP in relazione ad intensità e frequenza di stimolo" al II° congresso nazionale della Società Italiana di Elettrofisiologia e Kinesologia, Verona 25-27 Novembre 1993.
- 8 - RELAZIONE: R. Quatralo, R. Bombardi, F. Valzania, D. De Grandis.: "Prospettive nello studio della stimolazione magnetica transcranica", tenutasi a Bisceglie (Bari) il 2-4 Dicembre 1993 al Convegno Prospettive Riabilitative per gli anni 2000.
- 9 - POSTER: Bombardi R., Serra G., Quatralo R., Passadore P., Callegarini C., Tugnoli V., De Grandis D. "L'importanza dello studio del sistema simpatico a livello penieno in alcuni soggetti affetti da priapismo", presentato a Perugia 1-4 Giugno 1994 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 10 - POSTER: Bombardi R., Quatralo R., Passadore P., Serra G., Eleopra R., Carreras M.: "Risposta simpatica vasomotoria in soggetti affetti da impotenza su verosimile base neurogena" presentato a Perugia 1-4 Giugno 1994 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 11 - POSTER: Serra G., Bombardi R., Quatralo R., Passadore P., Del Colle R., De Grandis D., Granieri E. "L'importanza della risposta vasomotoria simpatica peniena nei confronti della risposta simpatica cutanea peniena", presentato a Perugia 1-4 Giugno 1994 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 12 - COMUNICAZIONE: F. Valzania, R. Quatralo, M. Santangelo, A.P. Strafella, R. Bombardi, C.A. Tassinari, D. De

- Grandis. "Stimolazione magnetica ripetitiva: comportamento del MEP in relazione ad intensità e frequenza di stimolo" presentata a Perugia 1-4 Giugno 1994 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 13 - POSTER: Passadore P., Quatralo R., Bombardi R., Gastaldo E., Granieri E., Serra G. "Valutazione neurofisiologica dell'innervazione simpatica faciale" presentato a Perugia 1-4 Giugno 1994 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 14 - COMUNICAZIONE: R. Bombardi, L. Caniatti, V. Tugnoli, L. Salvi, R. Eleopra, R. Quatralo, D. De Grandis.: "Studio dei movimenti oculari nella Stiffman Syndrome", presentato a Pavia 7-10 giugno 1995 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 15 - POSTER: R. Bombardi, V. Tugnoli, L. Salvi, R. Eleopra, R. Quatralo, D. De Grandis "Approccio computerizzato nella quantificazione della diplopia", presentato a Pavia 7-10 giugno 1995 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 16 - COMUNICAZIONE: F. Valzania, R. Quatralo, A.P. Strafella, M. Santangelo, A. Tropeani, D. Lucchi, R. Bombardi, P. Passadore, C.A. Tassinari, D. De Grandis. "Modulazione del tremore posturale con stimolazione magnetica transcranica nel morbo di Parkinson", presentato a Pavia 7-10 giugno 1995 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 17 - COMUNICAZIONE E. Gastaldo, R. Quatralo, R. Bombardi, M. Barrella, M.R. Tola, P. Negri, G. Serra. : "Valutazione Neurofisiologica dell'innervazione simpatica a livello genitale femminile", presentato a Pavia 7-10 giugno 1995 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 18 - POSTER: P. Passadore, R. Quatralo, R. Bombardi, E. Gastaldo, E. Granieri, D. De Grandis : "Applicazioni cliniche della valutazione dell'innervazione simpatica faciale", presentato a Pavia 7-10 giugno 1995 al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
- 19 - POSTER: R. Bombardi, L. Salvi, V. Tugnoli, R. Eleopra, L. Caniatti, D. De Grandis : "Paraplegia spastica idiopatica: valore dello studio della motilità oculare", presentato al convegno "XII giornate italiane di otoneurologia" 29-30 settembre a Pavia.
- 20 - POSTER: L. Salvi, R. Eleopra, V. Tugnoli, R. Bombardi, D. De Grandis.: "Muscle activity on botulinum toxin clinical effect and the antagonist role of succinilcoline". Presentato al convegno internazionale di neurofisiologia clinica di Kyoto (Japan) nel settembre 1995 (Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 97, pag. S 234,num PS-56-8, 1995)
- 21 - POSTER: R. Bombardi, R. Quatralo, V. Tugnoli, R. Eleopra, D. De Grandis.: "Neurophysiological evaluation in neurogenic impotence" presentato al convegno International Symposium on NeUroGastroenterology a Roma 9-11 novembre 1995.
- 22 - POSTER C. Guerriero, R. Bombardi, G. Roman, D. De Grandis.: "Quantificazione della dismetria attraverso un sistema computerizzato", presentato al congresso nazionale della S.I.N.C. dal 15 al 18 maggio 1996 a Lacco Ameno d'Ischia (NA).
- 23 - POSTER V. Tugnoli, R. Plasmati, R. Eleopra, R. Bombardi, D. De Grandis.: "Tachicardia ortostatica: descrizione di tre casi", presentato al congresso nazionale della S.I.N.C. dal 15 al 18 maggio 1996 a Lacco Ameno d'Ischia (NA).
- 24 - POSTER R. Eleopra, C. Montecucco, V. Tugnoli, R. Bombardi, D. De Grandis.: "Studio neurofisiologico comparativo dell'azione della tossina botulinica tipo A e C nell'uomo", presentato al congresso nazionale della S.I.N.C. dal 15 al 18 maggio 1996 a Lacco Ameno d'Ischia (NA).
- 25 - COMUNICAZIONE R. Bombardi, V. Tugnoli, R. Eleopra, D. De Grandis : "Studio della motilità oculare in soggetti con sindrome extrapiramidale" presentato al VII incontro nazionale del Gruppo Italiano dei Movimenti Oculari a Sorrento il 20-22 giugno 1996.
- 26 - POSTER R. Eleopra, V. Tugnoli, O. Rossetto, C. Montecucco, R. Bombardi, D. De Grandis: "The neurophysiological effect of the botulinum toxin type A, F and C on the human motor units: a comparison study". 8th European congress of clinical neurophysiology. Monaco, Germania, 9-12 ottobre 1996

27 - COMUNICAZIONE C.Guerriero, R.Risaliti, R.Bombardi, G.Mumolo: "Proposta di un sistema computerizzato per la basografia temporale" Gruppo di studio di Kinesiologia Elettrofisiologica I Riunione Nazionale. Pavia 3-4 aprile 1997.

28 - POSTER R. Bombardi, R. Eleopra, D. De Grandis: "Abnormal ocular motility in stiffman syndrome" 14th International Confress of EEG and Clinical Neurophysiology, Firenze 24-27 agosto 1997

29 - POSTER C. Guerriero, R. Bombardi, D. De Grandis: "Proposal of a system for a quantitative analysis of dysmetria" 14th International Confress of EEG and Clinical Neurophysiology, Firenze 24-27 agosto 1997

30 - POSTER R. Eleopra, V. Tugnoli, R. Bombardi, D. De Grandis: "Botulinum toxin serotype A and C effect on motor unit in humans: an electrophysiological study by motor unit number estimate" 14th International Confress of EEG and Clinical Neurophysiology, Firenze 24-27 agosto 1997

31 - COMUNICAZIONE R. Bombardi, C.Guerriero: "Descrizione di un sistema computerizzato per l'analisi della dismetria" Congresso della SIMFER "Argomenti di Riabilitazione" a Venezia il 15-11-1997.

32 - COMUNICAZIONE R. Bombardi, F. Casalini, C.Guerriero: "Presentazione di un sistema autoconstruito per l'analisi delle fasi temporali del passo: BTC" Congresso della SIMFER "Argomenti di Riabilitazione" a Venezia il 15-11-1997.

33 - COMUNICAZIONE F. Casalini, R. Bombardi, C.Guerriero: "Valutazione basografica con il sistema BTC in un gruppo di emiparetici" Congresso della SIMFER "Argomenti di Riabilitazione" a Venezia il 15-11-1997.

34 - COMUNICAZIONE C. Guerriero, R. Bombardi, R. Risaliti, A. Brotto: "Analisi biomeccanica del comportamento del cingolo superiore e del tronco durante il passaggio seduto-eretto nell'emiplegico" Congresso della SIMFER "Giornata Feltrina di Riabilitazione" a Lamon il 26 settembre 1998.

35 - POSTER Bombardi, R. Quatralo, C. Guerriero, D. De Grandis: "Monitoraggio di lesione del nervo linguale e alveolare inferiore attraverso il riflesso inibitorio masseterino" Congresso Nazionale della SINC Trieste 3-6 ottobre 1998.

36 - POSTER R. Bombardi, V. Tugnoli, R. Eleopra, D. De Grandis: "Risposta vasodilatatoria peniena" Congresso Nazionale della SINC Trieste 3-6 ottobre 1998.

37 - COMUNICAZIONE R. Bombardi: "Studio delle risposte vasomotorie e sudomotorie nel distretto penino in soggetti affetti da impotenza" Congresso Nazionale della SINC Trieste 3-6 ottobre 1998.

38 - POSTER R. Ravenni, R. Bombardi, D. De Grandis: "Analisi automatica del pattern di attivazione delle unità motorie nella spasticità" Congresso nazionale della SINC, Isola d'Elba 14-17 giugno 1999.

39 - POSTER R. Bombardi, R. Rivenni, D. De Grandis: "Risposta pupillare da stimolo elettrico" Congresso nazionale della SINC, Isola d'Elba 14-17 giugno 1999.

40 - POSTER R. Bombardi, R. Rivenni, D. De Grandis: "Risposta pupillare da stimolo elettrico" Congresso nazionale della SINC, Isola d'Elba 14-17 giugno 1999.

41 - POSTER R. Bombardi, R. Rivenni, D. De Grandis: "Inconstant diplopia for hyperactivity of orbicular oculi muscle improved by Botulinum Toxin" XXXI Congresso Nazionale SIN Verona, 2-6 ottobre 1999

42 - COMUNICAZIONE R. Bombardi, F. Devetag, P. Rossi, F. Salsa: "Emicrania senza aura familiare aggravata dai calcio-antagonisti e controllata dai beta-bloccanti" I Convegno Le cefalee nell'urgenza, Feltre 30 aprile 2005

43 - POSTER Mariotto S, Ferrari S, Benedetti M, Monaco S, Turatti M, Calabrese M, Alberti D, Farinazzo A, Capra R, De Rossi N, Deotto L, Bonora A, Cantalupo G, Pavone A, Cadaldini M, Polo A, Bianchi M, Bombardi R, Shanda K, Reindl M, Gajofatto A "Relevance of serum antiMOG antibodies for diagnosis and characterization of CNS demyelinating disorders". SIN - Venezia 22 - 25 ottobre 2016

44 - POSTER R. Bombardi, E Albertini, M Dolzan, R Eleopra, A Burlina. "A computerized test for the analysis of

Di aver partecipato quale DOCENTE o RESPONSABILE SCIENTIFICO ecc.. ai seguenti CORSI Universitari o Aziendali (Allegati E1)

Ente organizzatore	Titolo del corso	Periodo	Ore	Luogo svolgimento	di	Crediti ECM (se previsti)
Università degli studi di Ferrara	XII Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una prova pratica su: "Le prove vegetative in neurofisiologia clinica".	6-19/09 1992	2	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Università degli studi di Ferrara	XIII Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una prova pratica su: "Le prove vegetative in neurofisiologia clinica" e su: "La stimolazione magnetica ripetitiva".	16/09 al 02/10 1993	2	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Università degli studi di Ferrara	XIV Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una lezione su: "I nervi sensitivi della gamba", su: "I nervi sensitivi della coscia", su: "Le prove vegetative in neurofisiologia clinica" e su "La valutazione neurofisiologica dell'impotenza".	4-17/09 1994	4	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Università degli studi di Ferrara	XV Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una lezione su: "La valutazione neurofisiologica dell'impotenza" e su "Lo studio della motilità oculare estrinseca".	10-23/09 1995	2	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Università degli studi di Ferrara	XVI Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una relazione sulla "Motilità oculare estrinseca" e su "Valutazione neurofisiologica dell'impotenza"	8-18/09 1996	2	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Università degli studi di Ferrara	XVII Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una relazione sulla "Motilità oculare estrinseca" e su "Valutazione neurofisiologica dell'impotenza"	8-18/09/97	2	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Comitato organizzatore Corsi di Elettromiografia Università degli studi di Ferrara / Pavia / Verona / Napoli / Monaco di Baviera / Oxford / Bruxelles	XVIII Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una relazione sulla "Motilità oculare estrinseca" e su "Valutazione neurofisiologica dell'impotenza"	6-16/09/98	2	Lido delle Nazioni (FE)		NO
Comitato organizzatore Corsi di Elettromiografia	XIX (prima parte) Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia svolgendo una relazione sulla	18-22/06/99	1	Lido delle Nazioni (FE)		NO

loana, 9 dicembre 2021

Dott. Roberto Bombardi

Comitato organizzatore Corsi di Elettromiografia	"Motilità oculare estrinseca". XIX (seconda parte) Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia Clinica: svolgendo una relazione su "Valutazione dell'impotenza" neurofisiologica	24-29/08/99	1	Lido delle Nazioni (FE)	NO
ULSS 21 - Regione Veneto - SINC, LICE	I° Corso di Aggiornamento Teorico-tecnico per personale infermieristico e dei servizi di neurofisiopatologia. - svolgendo una relazione su "Le prove vegetative (SSR e RR-jitter).	1-2-3 giugno 95	1	Legnago (VR)	NO
ULSS 21 - Regione Veneto	II° Corso di Aggiornamento Teorico-tecnico per personale infermieristico e dei servizi di neurofisiopatologia. - svolgendo una relazione su "Risposte muscolari riflesse nel distretto cefalico"	17-18-19 ottobre 96	1	Legnago (VR)	NO
ULSS 21 - Regione Veneto	IV° Corso di Aggiornamento Teorico-tecnico per personale infermieristico e dei servizi di neurofisiopatologia. - svolgendo una relazione su "Sep speciali e disturbi urologici"	17-18-19 ottobre 96	1	Legnago (VR)	NO
Allergan S.p.A. Aut. Min. Sanità	Il CORSO: uso clinico della Tossina Botulinica. (corso avanzato)	29 febbraio 1996	1	Ferrara	NO
Allergan S.p.A. Aut. Min. Sanità	I CORSO: uso clinico della Tossina Botulinica. (corso di base)	28 marzo 1996	1	Ferrara	NO
Azienda Zero - Ulss 2 Marca Trevigiana - Regione Veneto	Incontri di aggiornamento Neurologico Responsabile scientifico con docenza	Dal 19-3-19 al 20-12-19	12	Conegliano - FAD	16
Azienda Zero - Ulss 2 Marca Trevigiana - Regione Veneto	Aggiornamenti in Neurologia Responsabile scientifico con docenza	Dal 19-3-20 al 10-12-20	12	Conegliano - FAD	16
Azienda Zero - Ulss 2 Marca Trevigiana - Regione Veneto	Le malattie neurologiche e le neuroscienze nella rete provinciale: le frontiere della ricerca, gestione e percorsi clinici Docente	Dal 1-9-20 al 31-12-20	8	Treviso - FAD	12

Di aver partecipato quale RELATORE o MODERATORE ai seguenti eventi formativi (congressi, convegni, seminari) (Allegati F1)

- 1 - R. Bombardi: "La risposta simpatico cutanea nel distretto penieno". Gruppo di studio neurofisiologico del sistema nervoso vegetativo, Verona, 20 gennaio 1995.
- 2 - II Riunione Interdisciplinare di Ricerca di NeUroGastroenterologia Roma 1 luglio 1995
- 3 - Neuromonitoring in the OR and ICU (operating room and intensive care unit) Mogliano Veneto (VE), 26 Maggio 1995, tenendo una relazione su "EMG in emergency situations".
- 4 - VII incontro nazionale del Gruppo Italiano dei Movimenti Oculari a Sorrento il 20-22 giugno 1996, tenendo una relazione su "Lo studio della motilità oculare in soggetti con sindrome extrapiramidale".
- 5 - La valutazione neurofisiologica e clinica delle neuropatie diabetiche Legnago 19 marzo 99
- 6 - Diagnosi, terapie, prospettive sulla sclerosi multipla; con la seguente relazione:
"Problemi minzionali"

Roana, 9 dicembre 2021

Dott. Roberto Bombardi

Rovigo 4 dicembre 1999

- 7 - Relatore al XIII Convegno Nazionale della SIneG (Società Italiana di Neurogeriatria) a Napoli il 28 novembre 2003 con la relazione: "Malattie neurodegenerative e disfunzione erettile, il parere del Neurologo).
- 8 - Relatore al convegno Progetto 100→1 tenutosi ad Asiago il 28 ottobre 2004 con diverse relazioni tra cui "Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia del nervo periferico", "Principali neuropatie dei nervi cranici, plesso cervicale, brachiale e loro tronchi e rami", "Principali neuropatie dei rami lombosacrali", "Principali neuropatie autonome", "Cosa è lo studio elettromiografico ed elettroencefalografico", "Fasce di priorità A, B, C", "Struttura del modulo "100→1", "Significato del progetto 100→1".
- 9 - Relatore al convegno "Corso di aggiornamento: La Cefalea" tenutosi a Lonigo il 4 dicembre 2004 con una relazione: "La nevralgia del trigemino e altre nevralgie craniali".
- 10 - Relatore al convegno "Il morbo di Parkinson e Corso di aggiornamento: La Cefalea" tenutosi a Lonigo il 4 dicembre 2004 con una relazione: "La nevralgia del trigemino e altre nevralgie craniali".
- 11 - Relatore al convegno "Corso di aggiornamento: La Cefalea" tenutosi a Lonigo il 4 dicembre 2004 con una relazione: "La nevralgia del trigemino e altre nevralgie craniali".
- 12 - Relatore per un totale di 3 ore e 30 minuti con relazione sui seguenti argomenti: "I risultati del Progetto 100→1 sull'altopiano di Asiago", "Le radicoloneuropatie compressive: valutazione diagnostica del trattamento conservativo e chirurgico, il parere del neurologo", "Il dolore neuropatico", "Altri sintomi neuropatici positivi e negativi" e partecipazione alle seguenti tavole rotonde: "Progetto 100->1 e problematiche della lista di attesa", "Le radicoloneuropatie compressive: valutazione diagnostica del trattamento conservativo e chirurgico", "Il trattamento sintomatico delle neuropatie".
- 13 - Relatore al convegno : "Le cefalee nell'urgenza" tenutosi a Feltre il 30 aprile 2005 con la relazione: "Emicrania senza aura familiare".
- 14 - Relatore al convegno "Corso di aggiornamento: Il morbo di Parkinson ed i disturbi del movimento" tenutosi a Lonigo il 19 marzo 2005 con una relazione: "I tremori, il mioclono, i tics, le distonie, la corea, le atassie". (della durata di 30 minuti per cui non ha acquisito crediti)
- 15 - Relatore al convegno "Aggiornamenti in Reumatologica" tenutosi a Bassano il 16 aprile 2005 con una relazione: "Diagnosi differenziale neurologica". (della durata di 30 minuti per cui non ha acquisito crediti)
- 16 - Relatore al convegno "Il dolore cronico tra basi neurofisiologiche e realtà cliniche" tenutosi a Belvedere di Tezze (VI) il 4 novembre 2006 con la relazione: "Trattamento del dolore neuropatico".
- 17 - Relatore al convegno "Il ruolo dell'ortopedico nella gestione della terapia del paziente artrosico" tenutosi ad Asiago il giorno 1 e 2 dicembre 2006 con la relazione: "Terapia riabilitativa utile: quando e quale paziente".
- 18 - Relatore al convegno "Sport senza Barriere" tenutosi ad Asiago il 24 marzo 2007 con la relazione: "Effetti climatici sulle problematiche neurologiche".
- 19 - Relatore al convegno "educazione terapeutica per pazienti affetti da miastenia gravis" tenutosi a Bassano il 17 maggio 2008 con una relazione: "Terapia immunosoppressiva (cortisone, azatioprina, ciclosporina)" (della durata di 30 minuti per cui non ha acquisito crediti)
- 20 - Relatore al convegno "Le malattie infettive ed immunomediate del sistema nervoso centrale" tenutosi a Lonigo il 18 aprile 2009 con la relazione: "La clinica e il trattamento della sclerosi multipla".
- 21 - Relatore al convegno "Convegno AISM 2009" tenutosi a Rosà il 23 maggio 2009 con la relazione: "novità fisiopatologiche e terapeutiche nella sclerosi multipla".
- 22 - Relatore al convegno "le priorità cliniche in medicina specialistica: l'esperienza dell'Azienda ULSS 3" tenendo la relazione "Lombosciatalgia e cervicalgia acute e croniche: criticità nella gestione del percorso diagnostico - assistenziale. Dall'esperienza in medicina generale alle indicazioni per la costruzione di un PDTA aziendale" creando un progetto denominato A.L.P.I.N.A (Attivazione Lista Prioritaria con Indicazione clinica Adeguata) nelle gestione delle

ana, 9 dicembre 2021

Dott. Roberto Bombardi

priorità aziendali all'indagine neurofisiologica clinica. Novembre 2009

- 23 - Relatore al convegno "Disfunzioni neuro – urologiche iatrogene" tenutosi a Bassano del Grappa il 20 novembre 2009 con la relazione: "Il ruolo del neurofisiologo".
- 24 - Relatore al convegno "La gestione della persona con disfagia neurogena e chirurgica tra ospedale e territorio" tenutosi a Bassano dal 19 al 20 maggio 2010, con la relazione: "La disfagia nella persona con patologia neurologica" acquisendo 2 crediti ECM docente.
- 25 - Relatore al convegno "La gestione della persona con disfagia neurogena e chirurgica tra ospedale e territorio" tenutosi a Bassano dal 23 al 24 novembre 2010, con la relazione: "La disfagia nella persona con patologia neurologica" acquisendo 2 crediti ECM docente
- 26 - Relatore al convegno: "Attuali in tema di ictus" tenutosi ad Asiago il 22 maggio 2010 con la relazione: "Aspetti di neurologia clinica dell'ictus".
- 27 - Relatore al convegno: "L'ischemia cerebrale" tenutosi a Lonigo il 10 aprile 2010 con la relazione: "Quadri clinici: dal danno al cervello ai segni clinici".
- 28 - Relatore al convegno: "Emicrania al femminile" tenutosi a Bassano del Grappa il 29 ottobre 2010 con la relazione: "Cefalea in gravidanza: emicrania o altro?".
- 29 - Relatore al convegno: "la cefalea ed il dolore in neurologia" tenutosi a Lonigo il 14 aprile 2012 con la relazione: "Il dolore lombare e la sciatica".
- 30 - Relatore al convegno "Aggiornamento per Infermieri sull'autocatereterismo" tenutosi a Bassano il 23-5-2013 con la relazione "Neurofisiologia vescico-sfinterica"
- 31 - Relatore al convegno "Demenza di Alzheimer dalle cure all'assistenza" tenutosi a Bassano il 11 ottobre 2014 con la relazione "Dal sospetto clinico alla diagnosi"
- 32 - Relatore al convegno "Corso di Aggiornamento in Sclerosi Multipla" tenutosi a Verona il 9 giugno 2015 con relazione su "parametri clinici più significativi e ruolo delle neuro immagini come nuovi markers di malattia"
- 33 - Relatore al convegno "Non solo Parkinson" tenutosi a Vicenza il 7 ottobre 2016 con relazione su "Misurazione dei movimenti oculari".
- 34 - Relatore al convegno "Il percorso riabilitativo nell'incontinenza urinaria post-chirurgica maschile" tenutosi a Bassano del Grappa il 28 aprile 2017 con relazione su "Neuroanatomia del distretto vescicale"
- 35 - Relatore al convegno "La malattia di Parkinson: approccio diagnostico-terapeutico-riabilitativo" tenutosi a Rovigo il 10 novembre 2017 con relazione su "Supporto tecnologico nella valutazione della malattia di Parkinson: misurazione dei movimenti oculari"
- 36 - Moderatore al convegno "Il percorso diagnostico-terapeutico-assistenziale del paziente SLA nel veneto: dalle esperienze dei centri a modelli gestionali condivisi – Riunione Generale" tenutosi a Padova il 1 dicembre 2017
- 37 - Moderatore al convegno "Encefaliti autoimmuni e malattie demielinizzanti atipiche" tenutosi a padova il 16 febbraio 2018
- 38 - Relatore al convegno "La Risonanza magnetica nella sclerosi multipla -update e percorso di rete" con una relazione su "l'importanza della rete e condivisione dei percorsi neuroradiologici"
- 39 - Moderatore al convegno "Antibody associated CNS disorders and their differentiale diagnosis" tenutosi a Verona il 22 febbraio 2019
- 40 - Relatore al convegno "Riunione di Macro-Area SINC Nord-Est" come rappresentante neurofisiologo delm Gruppo Veneto Orientale su "radicolopatie" tenutosi a Reggio Emilia il giorno 8 giugno 2019
- 41 - Relatore all'incontro "Le più frequenti neuropatie: cause, sintomi, diagnosi e terapia" tenutosi a Pieve di Soligo Roana, 9 dicembre 2021

(TV) il 30 gennaio 2020

42 – Relatore al convegno “Malattie rare autoimmuni neuromuscolari nella marca trevigiana – tra ospedale, territori e associazioni” con una relazione su “Il ruolo della neurofisiologia” tenutosi a Treviso il 22 febbraio 2020.

43 – Relatore in FAD all’incontro “Discutiamone insieme” con una relazione su “I disturbi del sonno e la terapia farmacologica efficacia vs lucidità al risveglio” tenutosi il 22/10/2020.

TITOLI (Allegati G1)	
Tipologia	
Data	Membro dell'Accademia delle Scienze
	Nominato dal Ministro per i Beni e le Attività Culturali prof. Giuliano Urbani il 21/09/2004
Tipologia	
Data	Laurea in Ingegneria Informatica presso il Politecnico di Milano con voti 110/110
	22/07/2003
Tipologia	
Data	Corso di Formazione Manageriale
	Da aprile a dicembre 2020

PROGETTI AZIENDALI – NOMINE – INCARICHI (allegati H1)	
Tipologia	
Descrizione	Responsabile PROGETTO 100-1 depositato presso la DMO di Bassano del Grappa per l'abbattimento della lista di attesa EMG da "100" giorni a "1" giorno. Il progetto era articolato in diverse fasi tra cui l'organizzazione di due convegni di presentazione del progetto e diagnostica neurofisiologica ed un secondo di presentazione dei risultati e trattamento dei disturbi neurologici periferici. Ha riscosso un enorme successo con pubblicazione sulle maggiori testate locali giornalistiche (Il Giornale di Vicenza, Il Gazzettino di Vicenza- Bassano; L'altopiano) e con risultati di grande valore. Il progetto si avvaleva di un percorso di richiesta da parte del MMG attraverso la creazione di linee di priorità (definite A,B,C). Tali linee sono state riprese due anni dopo a livello regionale (B,D,P) riprendendo i medesimi parametri attraverso il Dott. Francesco Pietrobon. Con il supporto del Direttore Generale ASL 3 Dott. Simini, Direttore Sanitario ASL 3 Dott. Pietrobon, Direttore UOC Neurologia ASL 3 Dott. Salsa, Referente MMG del distretto di Montagna n.2 Dott. Mastella.
Denominazione Struttura di appartenenza	Ambulatorio neurofisiologia di Asiago e Distretto di montagna n2 ASL 3
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ASL 3 – Bassano del Grappa
Data:	Da giugno 2004 a dicembre 2005
Tipologia	
Descrizione	Responsabile del progetto A.L.P.In..A. Attivazione Lista Prioritaria con Indicazione clinica Adeguata: progetto di abbattimento delle lista di attesa per prestazioni Neurofisiologiche secondo indicazione clinica presso tutto il territorio dell'azienda ASL3. Con il supporto del Direttore Generale ASL 3 Dott. Alberti Direttore Sanitario ASL 3 Dott.ssa Beltramello, Direttore SC Neurologia ASL 3 Dott. Burlina, MMG Dott. Giobatra.
Denominazione Struttura di appartenenza	Ambulatorio neurofisiologia ASL 3 e Territorio ASL 3
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ASL 3 – Bassano del Grappa
Data:	Novembre 2009
Tipologia	
Descrizione	Progetto aziendale sull'Intelligenza artificiale Responsabile del progetto aziendale per l'implementazione dell'intelligenza artificiale nell'azienda con particolare riferimento ai software per l'analisi automatica delle tac in perfusione nell'ictus acuto.

Denominazione Struttura di appartenenza	Direzione strategica
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ULSS2 – Marca Trevigiana
Data:	Presentato in Novembre 2021 – In delibera per dicembre 2021
Tipologia	
Descrizione	Membro del Comitato Esecutivo Aziendale per la sicurezza del paziente Nominato in qualità di Dirigente Medico Referente per il Dipartimento di Medicina Fisica e Riabilitazione (Neurologia e Medicina Fisica e Riabilitazione). Nelle riunioni del comitato sono state definite misure preventive per la riduzione dei rischi nella pratica sanitaria, attività di Audit, supervisionato il sistema informativo per la sicurezza del paziente.
Denominazione Struttura di appartenenza	Dipartimento di Medicina Fisica e Riabilitazione
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ASL 3 – Bassano del Grappa
Data:	Nominato in ottobre 2008 dal Direttore Generale Dott. Valerio Alberti; successivamente nel 2010, 2012 e 2013
Tipologia	
Descrizione	Membro della Commissione ICT ospedaliera "Information Communication Technology" Unico Dirigente Medico assieme al Direttore Generale, Direttore Amministrativo, Direttore Sanitario, Direttore dei Servizi Sociali, Direttore Medico, Coordinatore dei Direttori del Distretto, Direttore del Dipartimento Risorse Materiali e Tecnologiche, Direttore del Dipartimento Risorse Umane e Finanziarie seguendo e partecipando all'integrazione tecnologica-informatica dell'azienda stessa: predisponendo il piano generale degli investimenti nel settore annuale/triennale; individuando le priorità di intervento nell'ambito dell'insieme dei programmi aziendali; proponendo iniziative di formazione/informazione sul tema a supporto dei programmi approvati.
Denominazione Struttura di appartenenza	Direzione strategica ASL 3
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ASL 3 – Bassano del Grappa
Data:	Nominato dal Direttore Generale Dott. V Alberti il 13 gennaio 2010
Tipologia	
Descrizione	Coordinamento regionale per la SLA Membro del coordinamento regionale per la presa in carico delle persone affette da Sclerosi Laterale Amiotrofica
Denominazione Struttura di appartenenza	AULSS3
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Azienda Zero
Data:	2017 – 2018
Tipologia	
Descrizione	Incarichi professionali presso la Neurologia dell'ospedale di Bassano del Grappa Responsabile dell'ambulatorio sclerosi multipla dell'ospedale di Bassano del Grappa dal 2005 al 2019 Responsabile ambulatorio disturbi del movimento e trattamento con tossina botulinica dal settembre 2005 al Maggio 2019 presso ASL 3 e ASL 7 Pedemontana Responsabile dell'ambulatorio malattie neuromuscolari dell'ospedale di Bassano del Grappa dal 2005 al 2019 Responsabile dell'ambulatorio del Centro Decadimento Cognitivo del distretto n°2 di montagna dal settembre 2008 al dicembre 2013 Membro della commissione aziendale "Gruppo Umanizzazione Altopiano" dell'ASL 3 nel 2010.
Denominazione Struttura di appartenenza	SC Neurologia di Bassano del Grappa
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ULSS7 – Pedemontana
Data:	2005 al 2019
Tipologia	
Descrizione	Sostituto Direttore Dipartimento di Medicina del distretto di Pieve di Soligo Il Dipartimento si compone delle SC di Medicina Interna, Pneumologia e Continuità Assistenziale dell'Ospedale di Vittorio Veneto e delle SC di Medicina Interna, Gastroenterologia, Nefrologia, Geriatria, Cardiologia e Neurologia dell'Ospedale di Conegliano
Denominazione Struttura di appartenenza	AULSS 2 – Marca Trevigiana
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	
Data:	2021
STUDI CLINICI NAZIONALI – PDTA AZIENDALI – PROCEDURE AZIENDALI (Allegati I1)	

Tipologia	
Descrizione	Ruolo degli anticorpi antiAQP4 (acquaporina 4) e antiMOG (myelin oligodendrocyte glycoprotein) nella caratterizzazione e diagnosi delle patologie demielinizzanti
Denominazione Struttura di appartenenza	Responsabile presso ASL 7 Pedemontana dello studio nazionale multicentrico in collaborazione con la Clinica Neurologica dell'Università di Verona.
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	SC Neurologia
Data:	ASL 7 Pedemontana
	Autorizzazione del comitato etico nel 2017
Tipologia	
Descrizione	Autorizzazione all'esecuzione dello studio clinico no profit Registro Italiano Sclerosi multipla SM001 e SM002
Denominazione Struttura di appartenenza	Responsabile presso ASL 7 Pedemontana dello studio nazionale multicentrico in collaborazione con la Clinica Neurologica dell'Università di Bari
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	SC Neurologia
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	ASL 7 Pedemontana
Data:	Autorizzazione del comitato etico nel 2017
Tipologia	
Descrizione	Ambulatorio integrato per il trattamento focale della distonia e spasticità
Denominazione Struttura di appartenenza	Ha preparato la procedura per effettuare trattamento con tossina botulinica in collaborazione con la SC di Medicina Fisica e Riabilitativa sia nei pazienti distobici sia nei pazienti con esiti spastici.
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Dipartimento di Medicina Riabilitativa
Data:	ULSS 3 – Bassano del Grappa
	6 / 3 / 2013
Tipologia	
Descrizione	Biopsia muscolare
Denominazione Struttura di appartenenza	Ha preparato la procedura per eseguire presso l'ospedale di Bassano del Grappa il prelievo di frammento muscolare in collaborazione con il Dipartimento di chirurgia per successivi approfondimenti diagnostici presso l'Università di Verona – Clinica neurologica.
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	SC Neurologia – Bassano del Grappa
Data:	ULSS 3 – Bassano del Grappa
	17/7/2014
Tipologia	
Descrizione	Biopsia cutanea di nervo
Denominazione Struttura di appartenenza	Ha preparato la procedura per eseguire presso la SC di Neurologia di Bassano del Grappa biopsia di cute da analizzare presso l'Università di Bologna – IRCSS - Clinica Neurologia di Bologna
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	SC Neurologia – Bassano del Grappa
Data:	ULSS 3 – Bassano del Grappa
	7 / 4 / 2016
Tipologia	
Descrizione	PDTA percorso assistenziale della stenosi carotidea asintomatica
Denominazione Struttura di appartenenza	Ha partecipato alla redazione per il PDTA sul percorso assistenziale nei pazienti con stenosi carotidea asintomatica in collaborazione con e Neurologie, idipartimenti di medicina, I pronto soccorso e le chirurgie vascolari dell'azienda ULSS2.
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ULSS 2 Marca Trevigiana
Data:	ULSS 2 Marca Trevigiana
	Settembre 2019
Tipologia	
Descrizione	PDTA percorso assistenziale della stenosi carotidea sintomatica
Denominazione Struttura di appartenenza	Ha partecipato alla redazione per il PDTA sul percorso assistenziale nei pazienti con stenosi carotidea sintomatica in collaborazione con e Neurologie, idipartimenti di medicina, I pronto soccorso e le chirurgie vascolari dell'azienda ULSS2.
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ULSS 2 Marca Trevigiana
Data:	ULSS 2 Marca Trevigiana
	Novembre 2019
Tipologia	
Descrizione	Gestione delle visite specialistiche in telemedicina
	Ha partecipato alla redazione della procedura per la gestione delle visite specialistiche in telemedicina nei vari ambiti dalla neurologia alla diabetologia, cardiologia ecc.

Denominazione Struttura di appartenenza	ULSS 2 – Marca Trevigiana
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ULSS 2 – Marca Trevigiana
Data:	Ottobre 2020
Tipologia	Indicazioni operative e assistenziali per la rachicentesi
Descrizione	Ha redatto, verificato e approvato lo schema operative per l'esecuzione della rachicentesi intraospedaliera e l'invio dei campioni liquorali nei vari laboratori da quello spoke di Conegliano, a quello Hub di Teviso, centro trasfusionale di Castelfranco e Treviso, anatomia patologia di Conegliano, laboratorio di Padova, clinica Neurologica di Verona.
Denominazione Struttura di appartenenza	SC Neurologia di Conegliano
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	ULSS 2 – Marca Trevigiana

Crediti acquisiti per partecipato come Uditore o Docente ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari) – (vedi ALLEGATI L1 per i dettagli)					
Anno	Crediti NAZIONALI	Crediti REGIONALI	Docente	Responsabile scientifico	Crediti ECM
2021 In aggiornamento	4,5+6+6-6+4,5	11+5,2			43,2 In aggiornamento
2020	FAD 4+4,5 +4,5+6,5 RES 14,2		12	16	61,7
2019	FAD 7 + 5 + 3	9+3+18+7,2+4,8+5,2+6		16	81,2
2018	6+19,5+2,8+6,5+18	22,8+44,2			119,8
2017	4,2+5,1+4+2,1+4+2,1 +6+18	3+11,4+3,5+42			105,3
2016	7+7+5+10	34+3+21,1+22+	1		110,1
2015	5+6+6	5+38+50			110
2014	8+8+21	3+5,4+36	1+1		83,4
2013	5+7+5	6+16	2		41
2012	4,2+35+7	16+24+3+5+16			110,2
2011	5+6+6+8,5+2+13	25+3			68,5
2010	5+6+6	19+9+5	2		50

Roana, 9 dicembre 2021



Dott. Roberto Bombardi (firma)

Roana, 9 dicembre 2021

Dott. Roberto Bombardi