



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Domicilio per invio
comunicazioni

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data / luogo di nascita

Maria Grazia Bruccheri

Via Firenze, 6
San Giovanni la Punta (CT)

Via Firenze, 6
San Giovanni la Punta (CT)

+039 3922131357

+39 0957511365 (ore pasti)

mariagraziabruccheri@gmail.com

Italiana

08/09/1975

Catania

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello
studio

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello
studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione
nazionale (se pertinente)

A.Y. 2011/2012

**Master Genetica Forense
UNIVERSITA' DI ROMA**

Genetica Forense
Votazione finale: 110/110 e lode

A.Y. 2008/2011

**Oncology and Genetic Doctoral School
Medical Genetics
Ciclo XXIV
UNIVERSITA' DI SIENA**

"Patients' selection
for array-CGH analysis"
Tutor: Prof. A. Renieri

OTTAVA PARIMERITO NELLA GRADUATORIA GENERALE DELLA
"Oncology and Genetic Doctoral School
Medical Genetics"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

A.Y. 2007/2008
MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN GENETICA MEDICA
 UNIVERSITA' DI SIENA
 UNIVERSITA' DI BOLOGNA
 UNIVERSITA' DI PADOVA
 UNIVERSITA' DI BENEVENTO
 UNIVERSITA' DI MILANO
 UNIVERSITA' DI GENOVA
 CLINICAL GENETICS: MULTIPLE CONGENITAL ANOMALIES

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PRIMA IN GRADUATORIA

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

AA 2003-2007
Università degli studi di Catania
Scuola di Specializzazione in Genetica Medica

- Tesi di specializzazione
- Qualifica conseguita

“ Genetica ed iposomia: consulenza, approccio diagnostico e management. Esperienze personali.”
 05 Novembre 2007
 Specializzazione in Genetica Medica
 Votazione 70/70 e lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Seconda sessione del 2001
 Università degli studi di Catania

Abilitazione alla professione medica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

AA 1994/95-2000/01

Università degli Studi di Catania
 Facoltà di Medicina e Chirurgia

- Tesi di laurea

“Ruolo della citotossicità monocito-mediata in un raro caso di anemia emolitica da cefalosporine”

- Qualifica conseguita

19 Aprile 2001

Laurea in Medicina e Chirurgia
 Votazione 110/110 e lode,
 candidata al premio “Felice Paradiso”

- Date (da – a)

AA 1989-90/1993-94

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

Scuola Magistrale Quinquennale Sperimentale "Marianna Cosentino"

Votazione 60/60

21 Luglio 1994

Diploma di Maturità "assistente comunità infantili"

LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
DISCRETA
DISCRETA
DISCRETA

ISCRIZIONI ORDINI PROFESSIONALI E ASSOCIAZIONI

DAL 15 marzo 2018
COMITATO OLTRE LA MCS

Dal 2011

Socio sostenitore associazione "Una mano per la vita"

Dal 13/01/2009

Iscrizione n. 593

all'Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice del Tribunale di Catania

DAL 2005 al 2007

S.I.G.U

(Società Italiana di Genetica Umana)

29 Gennaio 2004

Iscrizione all'albo dei Medici chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Catania
n. 12681

Congressi Internazionali	
• data, congresso, lavoro	<p>20-22 Maggio, Hinxton (Cambridge-UK) DECIPHER 2009</p> <p>Array-CGH analysis in a cohort of 200 patients: the importance of parents investigation and analysis of surrounding genes. E Katzaki, FT Papa, V Disciglio, M Mucciolo, MA Mencarelli, V Uliana, M Pollazzon, A Marozza, MG Bruccheri, F Mari, A Renieri. (comunicazione)</p>
• data, congresso, lavoro	<p>17-18 Aprile, Troina (EN) Troina 2009</p> <p>5th International Meeting on Cryptic Chromosomal Rearrangements in Mental Retardation and Autism,</p> <p>Array-CGH analysis of two hundred patients with parents investigation and analysis of surrounding genes. Papa FT, Katzaki E, Disciglio V, Mucciolo M, Mencarelli MA, Uliana V, Pollazzon M, Marozza A, Bruccheri MG, Mari F, Renieri A. (comunicazione)</p>
• data, congresso, lavoro	<p>20-24 ottobre, Honolulu, Hawaii, CA, USA ASHG 2009</p> <p>Array-CGH analysis to identify novel microdeletion/duplication syndromes and to extend the clinical phenotype associated with susceptibility regions. Papa FT, Katzaki E, Mucciolo M, Mencarelli MA, Uliana V, Pollazzon M, Marozza A, Bruccheri MG, Disciglio V, Ariani F, Meloni L, Mari F, Renieri A (poster)</p>
Congressi Nazionali	
data, congresso, lavoro	
data, congresso, lavoro	<p>8 Giugno 2018, Roma Sala convegni Feltre Quimetao studium</p> <p>Convegno (ECM): L'infiammazione cronica Il disordine silente Relatore: "Sensibilità chimica multipla: genetica e infiammazione cronica"</p>
data, congresso, lavoro	<p>26 Maggio 2018 Seminario ASSIMAS</p> <p>"MCS, CFS, FM, EHS e nuove patologie : ipotesi diagnostiche e strategie terapeutiche"</p> <p>DOCENTE (3 ore) : "MCS, CFS, FM, EHS: genetica, epigenetica . Cenni di terapia."</p>
data, congresso, lavoro	<p>12 Maggio 2018</p> <p>II CONGRESSO NAZIONALE LA SINDROME FIBROMIALGICA: Esperienze, confronto e condivisione" Villa Magnisi, Palermo</p> <p>Relatore : "Genetica e epigenetica nella fibromialgia"</p>

data, congresso, lavoro	<p>14 Aprile 2018. Seraphicum Via del Serafico, 1 - 00142 Roma <i>SENSIBILE DAY</i></p> <p>Giornata dedicata alla MCS, EHS e patologie correlate, che vedrà la proiezione del documentario di Alessandro Quadretti ed un incontro con medici, operatori sanitari, scrittori ed esperti.</p> <p>RESPONSANILE SCIENTIFICO E RELATORE</p> <p>Ruolo dell'inquinamento ambientale nelle patologie multifattoriali</p>
data, congresso, lavoro	<p>MEETING 6 MAGGIO 2017 MUSEO CIVICO S. GUZZONE Militello in Val di Catania</p> <p>PREDISPOSIZIONE GENETICA, RUOLO DELL'INQUINAMENTO AMBIENTALE E DELLA NUTRIZIONE NELLA PREVENZIONE</p> <p>Relatore:</p> <p>“ Salute e ambiente: predisposizione genetica, ruolo dell'inquinamento ambientale e della nutrizione nella prevenzione, diagnosi e trattamento delle patologie multifattoriali.”</p>
data, congresso, lavoro	<p>19 Aprile 2017</p> <p>Conferenza stampa per la presentazione dell'associazione AS.M.AMB.</p> <p>Correlazione tra inquinamento ambientale e patologie multifattoriali, possibilità diagnostiche e assistenziali.</p> <p>Relatore</p> <p>MCS e malattie multifattoriali</p>
data, congresso, lavoro	<p>31 MARZO 2017 ORDINE DEI MEDICI DI BARI</p> <p>CONVEGNO : INQUINAMENTO AMBIENTALE E PATOLOGIE MULTIFATTORIALI</p> <p>RELATORE</p> <p>“Ruolo dell'inquinamento ambientale nelle patologie multifattoriali. Diagnosi e trattamento “</p>
data, congresso, lavoro	<p>18 marzo 2017 MILANO</p> <p>I CONGRESSO NAZIONALE AIMES IL PENSIERO SISTEMICO IN MEDICINA</p> <p>RELATORE:</p> <p>“ INQUADRAMENTO SISTEMICO DELLA SENSIBILITÀ CHIMICA MULTIPLA”</p>
data, congresso, lavoro	<p>6 novembre 2016</p> <p>Casa Shalom - Suore di Gesù Redentore Via Oppido Mamertina, 40 - 00178 Roma</p>

	<p>Meeting malattie multifattoriali RESPONSABILE SCIENTIFICO Relatore: “Imparare a fare la differenza: sfatiamo preconcetti e sciogliamo i dubbi”</p>
data, congresso, lavoro	<p>15 Maggio 2016 Casa Shalom - Suore di Gesù Redentore Via Oppido Mamertina, 40 - 00178 Roma MEETING RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE “MECCANISMI ETIOPATOGENETICI, POSSIBILITÀ DIAGNOSTICHE ETERAPEUTICHE NELL’ENCEFALOMIELITE MIALGICA (cfs/me)”</p>
data, congresso, lavoro	<p>10 Marzo 2016 Policlinico Sacro cuore srl Acireale</p> <p>Analisi dello stile di vita del bambino , della malnutrizione e dellobesità infantile seminario relatore</p>
data, congresso, lavoro	<p>15 IL 16 GENNAIO 2015 SALA DEL REFETTORIO, PALAZZO SAN MACUTO, CAMERA DEI DEPUTATI VIA DEL SEMINARIO 76, ROMA CONVEGNO INTERNAZIONALE “SENSIBILITÀ CHIMICA MULTIPLA (MCS): TERAPIE E PREVENZIONE” ORGANIZZATO DALL’ASSOCIAZIONE MALATTIE DA INTOSSICAZIONE CHIMICA E/O AMBIENTALE (AMICA) INTERVENTO: “MCS: NUOVE LINEE GUIDA SULLA DIAGNOSI, TERAPIA E APPROPRIATO STILE ALIMENTARE”</p>
data, congresso, lavoro	<p>Viagrande (Ct) 31 Ottobre 2014 Congresso “VALENZA DEI FATTORI GENETICI E AMBIENTALI NELL’ETIOLOGIA E NEL MANAGEMENT DELLE MALATTIE MULTIFATTORIALI” SALA CICLOPE SALES GRAND HOTEL VILLA ITRIA</p>

	<p>VIA A. ANIANTE,3 VIAGRANDE- CATANIA</p> <p>RESPONSABILE SCIENTIFICO Dott.ssa Maria Grazia Bruccheri</p> <p>INTERVENTI: MECCANISMI ETIOPATOGENETICI E POSSIBILITÀ TERAPEUTICHE NELL'ENCEFALOMIELITE MIALGICA (ME/CFS) E NELLA SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA (SLA).</p>
data, congresso, lavoro	<p>31 MAGGIO 2014 EVENTO FORMATIVO ECM</p> <p>“PIANETA CANCRO: NUOVE PROSPETTIVE DIAGNOSTICHE, TERAPEUTICHE E ASSISTENZIALI”</p> <p>SALA CONFERENZE I.R.M.A. ACIREALE, VIA PAOLO VASTA 158/C</p> <p>INTERVENTO: “LA CONSULENZA GENETICA ONCOLOGICA”</p>
data, congresso, lavoro	<p>15 GIUGNO 2013</p> <p>FESTA DI AMICA: “ 10 ANNI DI IMPEGNO PER LA SALUTE AMBIENTALE”</p> <p>SALA CONFERENZE I.R.M.A. ACIREALE, VIA PAOLO VASTA 158/C</p> <p>RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT.SSA MARIA GRAZIA BRUCCHERI</p> <p>INTERVENTI: “MCS: LA “NOSTRA” STORIA”</p>
data, congresso, lavoro	<p>08 GIUGNO 2013</p> <p>MEETING “ MODELLI DI PERCORSI PREFERENZIALI E MULTIDISCIPLINARI DI ASSISTENZA AI DISABILI”</p> <p>SALA CONFERENZE CAMPUS CATANIA</p> <p>RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT.SSA MARIA GRAZIA BRUCCHERI</p> <p>INTERVENTO: “CONSULENZA GENTICA “</p>

<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>06 OTTOBRE 2012 EVENTO FORMATIVO ECM DAL TITOLO:</p> <p>“AGGIORNAMENTI IN TEMA DI SENSIBILITÀ CHIMICA MULTIPLA: DALLA PRATICA CLINICA AL GENOTIPO ATTRAVERSO APPROCCI BIOCHIMICO-CLINICI, IMMUNOLOGICI E GENETICI” “UPDATE ON MULTIPLE CHEMICAL SENSITIVITY: FROM CLINICAL FINDINGS TO GENES USING CLINICAL BIOCHEMICAL, IMMUNOLOGICAL AND GENETIC APPROACHES”</p> <p>SALA CONFERENZE I.R.M.A. ACIREALE, VIA PAOLO VASTA 158/C <i>RESPONSABILE SCIENTIFICO</i> DOTT.^{SSA} MARIA GRAZIA BRUCCHERI</p> <p>INTERVENTI:</p> <p>MALATTIE MULTIFATTORIALI: ACQUISIZIONI ETIOPATOGENETICHE E GESTIONE PRATICA DEL PAZIENTE</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>21 OTTOBRE 2011 MEETING SULLA PREVENZIONE DELLE MALATTIE COMPLESSE : “EFFETTI DELL’ALIMENTAZIONE E DELL’INQUINAMENTO AMBIENTALE SULLA SALUTE UMANA” Auditorium Don Salvatore Romeo Via del santuario,4 Trecastagni (CT)</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>ROMA 5-8 OTTOBRE 2010 CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA “Analysys of Oxidative Burst activity (Phago Burst Test) in 20 patients affected by Multiple Chemical Sensitivity (MCS)”. (poster)</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>17 APRILE 2010 I° Convegno sulla MCS dal titolo:</p> <p>“Aggiornamenti in tema di Sensibilità Chimica Multipla: dalla pratica clinica al genotipo attraverso approcci biochimico-clinici, immunologici e genetici” “Update on Multiple Chemical sensitivity: from clinical findings to genes using clinical biochemical, immunological and genetic approaches”</p> <p>SALA CONFERENZE I.R.M.A.</p>

	<p>ACIREALE, VIA PAOLO VASTA 158/C RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT.^{SSA} MARIA GRAZIA BRUCCHERI</p> <p>INTERVENTI:</p> <p>“Sensibilità chimica Multipla: Meccanismi tossicologici e di sensibilità Multiple Chemical Sensitivity: Toxicological and Sensitivity Mechanisms” (in sostituzione del Dott. Martin Pall)</p> <p>“Aspetti pratici nella gestione del paziente affetto da Sensibilità Chimica Multipla Practical management of patient with Multiple Chemical Sensitivity”</p>
• data, congresso, lavoro	<p>Città Universitaria Catania, 23rd – 27th September 2009 54th National Meeting of the Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology (SIB): “Patients' collection for array-CGH (aCGH) analysis”</p>
data, congresso, lavoro	<p>01 Novembre 2009 Annual Progress Report Oncology and Genetics Doctoral School Siena “Patients' collection for array-CGH analysis: identification and comparison of phenotype in two cases of deletion 16p13.1 .</p>
data, congresso, lavoro	<p>SIGU 2009 Torino, 8-11 Novembre SINDROMI EMERGENTI DA MICRODELEZIONI Mencarelli M.A., Papa F.T., Katzaki E., Mucciolo M., Disciglio V., Uliana V., Pollazzon M., Marozza A., Castagnini C., Dosa L., Bruccheri M.G., Mari F., Renieri A.(poster)</p> <p>SINDROME EMERGENTE DA MICRODELEZIONE 14q32.31-qter: DESCRIZIONE DI DUE NUOVI CASI E REVISIONE DELLA LETTERATURA F. T. Papa¹, M.A. Mencarelli¹, M. Mucciolo¹, E. Katzaki¹, V. Disciglio¹, M.G. Bruccheri¹, J. Hayek², R.G. Weber³, F. Mari¹, A. Renieri¹ (poster)</p> <p>IDENTIFICAZIONE DI REGIONI A BASSA PENETTRANZA E DIFFICILE INTERPRETAZIONE CLINICA. Mucciolo M.¹, Papa F.T.¹, Katzaki E.¹, Mencarelli M.A.¹, Marozza A.¹, Pollazzon M.¹, Uliana V.¹, Dosa L. ¹, Bruccheri MG. ¹, Castagnini C.¹, Buoni S.², Canitano R. ², Radice L.², Grosso S.², Mostardini R.³, Balestri P.³, Hayek G.², Mari F.¹, Renieri A.¹ (poster)</p>
data, congresso, lavoro	<p>03 Novembre 2008 Annual Progress Report Oncology and Genetics Doctoral School Siena “Patient's selection for array-CGH analysis”</p>
data, congresso, lavoro	<p>27-28 Novembre e 04-05 Dicembre 2008</p>

	<p>I.R.M.A (Istituto Ricerca Medica e Ambientale) Via Paolo Vasta 158/C 95024 Acireale (Ct) Evento formativo E.C.M. n. 1671-80388-49 e n. 1671-80388-50 "Genomica, proteomica e medicina molecolare di laboratorio: I seminario teorico-pratico di aggiornamento e formazione in tema di medicina di laboratorio" Tipo di impiego: Relatore :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Inquadramento diagnostico e fondamenti molecolare delle ipoacusie genetiche " 2. "Diagnosi di laboratorio e genetica dell'infertilità maschile " 3. "Approccio diagnostico della sindrome di Behçet" <p>"Diagnosi di laboratorio e genetica della Febbre Mediterranea Familiare(FMF)"</p>
• data, congresso, lavoro	<p>27-28 Gennaio 2006 IV Congresso "Malattie genetiche rare" Messina "Patologia cromosomica: Discussione di casi clinici" Arena A., Bruccheri M. G., Circo G., Di Dio L., Licata F., Marchello C., Perrotta C.S., Reitano S., Mattina T.</p>
•data, congresso, lavoro	<p>8-10 Novembre 2006 IX Congresso Nazionale "Silver Russell: many genotypes for one phenotype " Reitano S.;Sorge G.; Grasso M*.; Arena A; Perrotta C. S.; Bruccheri M. G.; e Mattina T.</p>

Tutor Tesi di laurea

• data, congresso, lavoro

Città Universitaria Catania,
Facoltà di Scienze Matematiche, fisiche e naturali

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Anno Accademico 2008-2009

"Ruolo della citogenetica nelle Sindromi da microdelezione: dal sospetto clinico
della delezione 22q11 al riscontro diagnostico"

Laureanda: Valeria Vitale

Correlatrice: Bruccheri Maria Grazia

• data, congresso, lavoro

Città Universitaria Catania,
Facoltà di Farmacia

Corso di Laurea Specialistica in Farmacia

Anno Accademico 2008-2009

“Valutazione della capacità di burst ossidativo in soggetti affetti da Multiple Chemical Sensitivity”

Laureanda: Marianna Vigo

Tutor: Bruccheri Maria Grazia

- data, congresso, lavoro

Città Universitaria Catania,
Facoltà di Scienze Matematiche, fisiche e naturali

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Anno Accademico 2009-2010

“Evoluzione, obiettivi e limiti delle tecniche di diagnostica citogenetica: dal cariotipo classico a quello molecolare”

Laureando: Alberto Trovato

Correlatrice: Bruccheri Maria Grazia

ESPERIENZA LAVORATIVA	
Date (da) Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego	Da gennaio 2017 a ottobre 2017 STUDIOLAC srl Via S. Ermanno, 1Messina Direttore tecnico Poliambulatorio Consulente Genetista Medico
• Date (da) Nome e indirizzo del datore di lavoro • Date (da)	Dal 2007 Esperta di malattia multifattoriali (MCS,CFE/ME, Elettrosensibilità....) Riceve Roma, Napoli, Bari, Messina, Catania , Palermo, Milano, Torino, Ferno, Firenze, Bologna,Cagliari.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dal 19/10/2016 Centro Medico Polispecialistico Dott.ssa Debora Sciuto Via Aurora, 37 San Giovanni La Punta (Ct)
• Tipo di impiego	Consulente Genetista Medico
• Date (da)	Da Marzo 2015 al 31 ottobre 2016

Nome e indirizzo del datore di lavoro	POLICLINICO SACRO CUORE s.r.l. Via Felice Paradiso, 2/A – 95024 – Acireale
• Tipo di impiego	Direttore tecnico Poliambulatorio Consulente Genetista Medico
• Date (da)	Da Febbraio 2015 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	STUDIOLAC srl Via S. Ermanno, 1 Messina
• Tipo di impiego	Consulente Genetista Medico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Direttore del Poliambulatorio “Una mano per la vita” (puro volontariato, senza scopo di lucro)
• Tipo di impiego	Consulente Genetista Medico

Data (da - a)	Febbraio-Marzo 2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct)
.Corso	Corso “TECNICO DELLA LINGUA ITALIANA DEI SEGNI” (SPECIALIZZATO IN DIDATTICA) Modulo di Anatomico-Fisiologia e minorazione dell’apparato uditivo COD.01 CT 2008
• Tipo di impiego	Docente di Anatomico-fisiologia
• Corso	Corso F. S. E. “MEDIATORE DELLA COMUNICAZIONE PER SORDI” 616 Mis. 3.02 Modulo di Anatomico-Fisiologia e minorazione dell’apparato uditivo
• Tipo di impiego	Docente di anatomico-fisiologia
• Date (da – a)	Anno formativo 2004-05
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct)
• corso	Corso “MEDIATORE DELLA COMUNICAZIONE PER SORDI” Modulo di Anatomico-Fisiologia e minorazione dell’apparato uditivo
• Tipo di impiego	Docente di anatomico-fisiologia

• Date (da)	Da Aprile 2009 al marzo 2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.R.M.A (Istituto Ricerca Medica e Ambientale)

		Via Paolo Vasta 158/C 95024 Acireale (Ct)
• Tipo di impiego		Direttore tecnico Poliambulatorio
• Date (da)		Dal Gennaio 2008 al marzo 2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		I.R.M.A (Istituto Ricerca Medica e Ambientale) Via Paolo Vasta 158/C 95024 Acireale (Ct)

• Date (da – a)		Novembre- Dicembre 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct)
.Corso		Corso “TECNICO DELLA LINGUA ITALIANA DEI SEGNI” (SPECIALIZZATO IN DIDATTICA) Modulo di Anatomo-Fisiologia e minorazione dell’apparato uditivo COD.01 CT 2007
• Tipo di impiego		Docente di Anatomo-fisiologia
• Date (da – a)		A.F. 2006-07
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct)
• Tipo di impiego		Medico di guardia

• Date (da – a)		Dal 1998 al Novembre 2007
• Tipo di azienda • Tipo di impiego		Policlinico Universitario di Catania Frequenta l’ambulatorio, il Day Hospital di Genetica Medica e il Laboratorio di Citogenetica del Dipartimento di Pediatria, Azienda Policlinico, Università di Catania, occupandosi prevalentemente di malattie multigeniche e delle influenze ambientali nelle malattie genetiche. Consulenze genetiche svolte presso i reparti di: UTIN, Neonatologia, Neuropsichiatria Infantile, Pneumologia Pediatrica, Chirurgia Pediatrica

CORSI E CONGRESSI	
(IN ORDINE TEMPORALE)	
	Chirurgia del Carcinoma Mammario nel 2000 Catania 08/05/2000
	Chirurgia epatobiliare: attualità in tema di metastasi epatiche da carcinoma del colon-retto e tumori di Klatskin Catania 05/06/2000
	Convegno di Cardiologia Pediatrica "Dal neonato all'Adolescente: attualità diagnostiche e terapeutiche" Acireale 19/05/01
	Convegno di Genetica Clinica Catania 30-31 /05/01
	Workshop up to date on prenatal diagnosis: 6th european symposium on the prevention of congenital anomalies Catania 01-02 /06/01
	Aggiornamento in medicina perinatale Catania 09 /06/01
	Ruolo attuale del patologo nel Carcinoma della mammella Catania 04 /06/01
	Trombofilia in Ostetricia e Ginecologia: Prevenzione, diagnosi e management. Catania 04 /06/04
	VII Congresso nazionale S.I.G.U. (Società Italiana Genetica Umana) Pisa 13-15 /04/05
	VIII Congresso nazionale S.I.G.U. (Società Italiana Genetica Umana) Chia Laguna 27-30/09/05
	IV Convegno su: Malattie genetiche rare Messina 27-28/01/06
	4° Convegno di Genetica Medica Catania 25 /03/06
	2nd International meeting on cryptic chromosomal rearrangements in mental retardation and autism. Troina, 7-8/06/06
	XVI Corso di Genetica San Giovanni Rotondo, 15-17/06/06
	Il meeting congiunto sulle malattie Neuromuscolari in età pediatrica. Augusta, 08/07/06
	European Course in Clinical Dysmorphology "What I know best?" Università Cattolica del Sacro Cuore Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" Roma , 1-2/ 12/06
	3rd International Meeting on cryptic chromosomal rearrangements in mental retardation and autism Troina, 13-14 /04/07
	XVII Corso di Genetica Medica San Giovanni Rotondo, 07-09/06/07

	<p>Out come in Genetic Counselling Quality standards for clinical genetics services 2nd Italian Workshop Milano, september 18, 2008 Policlinico Mangiagalli-Regina Elena Milano</p> <p>La Sindrome di Rett: il ruolo del gene MECP2 nella senescenza cellulare</p>
	<p>Siena 4 November 2008 "La sindrome di Rett: il ruolo del gene MECP2 nella senescenza cellulare" Relatore: Umberto Galderisi</p>
	<p>Siena 9 December 2008 "Epigenetic drugs modulate MeCP2 dynamics in living cells" Relatore: Mario Costa</p>
	<p>Siena 28 May 2009 "Personal genomics: dream or reality?" Relatore: Giuseppe Borsani</p>
	<p>Dal 16/04/2015 al 18/04/2015, Troina 10TH INTERNATIONAL MEETING ON COPY NUMBER VARIANTS AND GENES IN INTELLECTUAL DISABILITY AND AUTISM</p> <p>18 Giugno 2015 Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità- evento formativo n. 2828-115855, denominato PIANTE ED ERBE OFFICINALI NELLA PRATICA DEL PROFESSIONISTA DELLA NUTRIZIONE</p> <p>17 Luglio 2015 l'evento formativo n. 2828-99685, Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità GENETICA ED EPIGENETICA DELL'OBESITÀ: L'IMPATTO DELLA GENETICA E DELL'IMPRINTING METABOLICO SUL RISCHIO DI OBESITÀ NELL'ETÀ EVOLUTIVA E NELL'INDIVIDUO ADULTO</p>

		<p align="center">A.A. 2016 Corso di primo livello In Medicina sistemica</p>
		<p align="center">Provider Akesios Group Srl con accreditamento n. 403</p> <p align="center">Premesso che il Provider ha organizzato l'evento formativo n. 165220 edizione n. 2 denominato "SCUOLA SUPERIORE DI FORMAZIONE IN MEDICINA SISTEMICA - II LIVELLO" e tenutosi a¹ Villa Aurelia, ROMA il 24 Settembre - 16 Ottobre 2016</p>
		<p align="center">AA. 2017</p> <p align="center">Corso di secondo livello In Medicina sistemica</p> <p align="center">Dal 27/04/2017 al 29/04/2017, Troina 12thTroinaMeetingonGeneticsofNeurodevelopmental Disorders</p> <p align="center">ROMA - 28 GENNAIO 2018 Consorzio UNIVERSITARIO HUMANITAS LUMSA UNIVERSITA' EPIGENETICA Nutrizione, Nutraceutica, Genetica ed Epigenetica nell'era dell'inquinamento e della Riprogrammazione Cellulare. Un nuovo paradigma per la prevenzione</p> <p align="center">05-06 Luglio 2018 La Cittadella dell'Oasi , Troina</p> <p align="center">2nd meeting on Highlights in Neurogenetics</p>
	ALLEGATI	n. copie titoli, attestati e documenti

AGGIORNAMENTO

27/08/2018

Luogo e data

San Giovanni La Punta, 27/08/2018

Firma

Maria Grazia Bruccheri