



**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

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

A.Y. 2011/2012  
**Master Genetica Forense  
UNIVERSITA' DI ROMA**  
  
Genetica Forense  
Votazione finale: 110/110 e lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

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

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

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

- Date (da – a)

A.Y. 2007/2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**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

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CLINICAL GENETICS: MULTIPLE CONGENITAL ANOMALIES

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PRIMA IN GRADUATORIA

- Date (da – a)

AA 2003-2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**Università degli studi di Catania**  
**Scuola di Specializzazione in Genetica Medica**

- Tesi di specializzazione

" Genetica ed iposomia: consulenza, approccio diagnostico e management.  
Esperienze personali."

- Qualifica conseguita

05 Novembre 2007

Specializzazione in Genetica Medica

Votazione 70/70 e lode

- Date (da – a)

Seconda sessione del 2001

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli studi di Catania

- Qualifica conseguita

**Abilitazione alla professione medica**

- Date (da – a)

**AA 1994/95-2000/01**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

#### LINGUE

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

#### ISCRIZIONI ORDINI PROFESSIONALI E ASSOCIAZIONI

**AA 1989-90/1993-94**

Scuola Magistrale Quinquennale Sperimentale "Marianna Cosentino"

Votazione 60/60

21 Luglio 1994

Diploma di Maturità "assistente comunità infantili"

INGLESE  
DISCRETA  
DISCRETA  
DISCRETA

**Da Maggio 2018 membro del Comitato scientifico del CFU Italia**

**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**

<b>Congressi Internazionali</b>	
• data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">17-18 Aprile, Troina (EN) Troina 2009</p> <p>5<sup>th</sup> 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 style="text-align: center;">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>
<b>Congressi Nazionali</b>	
data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">17/05/2019 “AOU POLICLINICO G. MARTINO” Messina accreditamento n. 3. Corso n. 5813, edizione n. 1 denominato: “SINDROMI DA SENSIBILIZZAZIONE CENTRALE: SENSIBILITÀ CHIMICA MULTIPLA E FIBROMIALGIA” Relatore: “Dalla genetica ed epigenetica alla terapia personalizzata”</p>
data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">18 Aprile 2019 “AO Papardo” Messina STRESS, DIAGNOSI E TERAPIA SISTEMICA RELATORE: “STRESS: RUOLO DELLA GENETICA E DELL’EPIGENETICA</p>

data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">24 NOVEMBRE 2018  AULA MAGNA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA DI UNIMORE  MODENA  1 CONVEGNO NAZIONALE  “ SENSIBILITÀ CHIMICA MULTIPLA: STTAO DELL'ARTE INTERNAZIONALE,  FUTURE PROSPETTIVE DI ACCREDITAMNETO MEDICO-LEGALE E  TERAPIA.”  RELATORE:  “ MANAGEMENT DEL SOGGETTO AFFETTO DA MCS: STRATEGIE  TERAPEUTICHE, ALIMENTAZIONE PERSONALIZZATA, LIFESTYLE”</p>
data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">8 Giugno 2018, Roma  Sala convegni Feltre  Quimetao studium  Convegno ( ECM): L'infiammazione cronica  Il disordine silente  Relatore:  “ Sensibilità chimica multipla: genetica e infiammazione cronica”</p>
data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">26 Maggio 2018  Seminario ASSIMAS  “MCS, CFS, FM, EHS e nuove patologie : ipotesi diagnostiche e strategie  terapeutiche”  DOCENTE ( 3 ore) :  “MCS, CFS, FM, EHS: genetica, epigenetica . Cenni di terapia.”</p>
data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">12 Maggio 2018  II CONGRESSO NAZIONALE LA SINDROME FIBROMIALGICA: Esperienze,  confronto e condivisione” Villa Magnisi, Palermo  Relatore :  “Genetica e epigenetica nella fibromialgia”</p>
data, congresso, lavoro	<p style="text-align: center;">14 Aprile 2018.  Seraphicum  Via del Serafico, 1 - 00142 Roma  <b><i>SENSIBILE DAY</i></b>  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.  <b>RESPONSANILE SCIENTIFICO E RELATORE</b>  Ruolo dell'inquinamento ambientale nelle patologie multifattoriali</p>

<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>MEETING 6 MAGGIO 2017  MUSEO CIVICO S. GUZZONE  Militello in Val di Catania  PREDISPOSIZIONE GENETICA, RUOLO DELL'INQUINAMENTO  AMBIENTALE E DELLA NUTRIZIONE NELLA PREVENZIONE  Relatore:    “ Salute e ambiente: predisposizione genetica, ruolo  dell'inquinamento ambientale e della nutrizione nella  prevenzione, diagnosi e trattamento delle patologie  multifattoriali.”</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>19 Aprile 2017  Conferenza stampa per la presentazione dell'associazione  AS.M.AMB.  Correlazione tra inquinamento ambientale e patologie multifattoriali,  possibilità diagnostiche e assistenziali.  Relatore  MCS e malattie multifattoriali</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>31 MARZO 2017  ORDINE DEI MEDICI DI BARI  CONVEGNO : INQUINAMENTO AMBIENTALE E PATOLOGIE  MULTIFATTORIALI  RELATORE  “Ruolo dell'inquinamento ambientale nelle patologie multifattoriali.  Diagnosi e trattamento “</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>18 marzo 2017  MILANO  I CONGRESSO NAZIONALE AIMES  IL PENSIERO SISTEMICO IN MEDICINA  RELATORE:  “ INQUADRAMENTO SISTEMICO DELLA SENSIBILITÀ CHIMICA  MULTIPLA”</p>

<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>6 novembre 2016  Casa Shalom - Suore di Gesù Redentore  Via Oppido Mamertina, 40 - 00178 Roma  Meeting malattie multifattoriali  RESPONSABILE SCIENTIFICO  Relatore:  “Imparare a fare la differenza: sfatiamo  preconcetti e sciogliamo i dubbi”</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<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>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>10 Marzo 2016  Policlinico Sacro cuore srl Acireale    Analisi dello stile di vita del bambino , della malnutrizione e    dellobesità infantile  seminario  relatore</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<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>

<p>data, congresso, lavoro</p>	<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  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>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<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>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<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>



<p>data, congresso, lavoro</p>	<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</p> <p>RESPONSABILE SCIENTIFICO  DOTT.<sup>SSA</sup> MARIA GRAZIA BRUCCHERI</p> <p>INTERVENTI:  MALATTIE MULTIFATTORIALI:  ACQUISIZIONI ETIOPATOGENETICHE  E GESTIONE PRATICA DEL PAZIENTE</p>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<p>21 OTTOBRE 2011</p> <p>MEETING SULLA PREVENZIONE  DELLE MALATTIE COMPLESSE :  “EFFETTI DELL’ALIMENTAZIONE E  DELL’INQUINAMENTO AMBIENTALE  SULLA SALUTE UMANA”</p> <p>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:            “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”            SALA CONFERENZE I.R.M.A.          ACIREALE, VIA PAOLO VASTA 158/C          RESPONSABILE SCIENTIFICO          DOTT.<sup>SSA</sup> MARIA GRAZIA BRUCCHERI            INTERVENTI:            “Sensibilità chimica Multipla:          Meccanismi tossicologici e di sensibilità          Multiple Chemical Sensitivity:          Toxicological and Sensitivity Mechanisms”          ( in sostituzione del Dott. Martin Pall)            “Aspetti pratici nella gestione          del paziente affetto          da Sensibilità Chimica Multipla          Practical management of patient with Multiple Chemical Sensitivity”</p>
<p>• data, congresso, lavoro</p>	<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>
<p>data, congresso, lavoro</p>	<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>

<p><i>data, congresso, lavoro</i></p>	<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. Papa<sup>1</sup>, M.A. Mencarelli<sup>1</sup>, M. Mucciolo<sup>1</sup>, E. Katzaki<sup>1</sup>, V. Disciglio<sup>1</sup>, M.G. Bruccheri<sup>1</sup>, J. Hayek<sup>2</sup>, R.G. Weber<sup>3</sup>, F. Mari<sup>1</sup>, A. Renieri<sup>1</sup> (poster)</p> <p>IDENTIFICAZIONE DI REGIONI A BASSA PENETTRANZA E DIFFICILE INTERPRETAZIONE CLINICA. Mucciolo M.<sup>1</sup>, Papa F.T.<sup>1</sup>, Katzaki E.<sup>1</sup>, Mencarelli M.A.<sup>1</sup>, Marozza A.<sup>1</sup>, Pollazzon M.<sup>1</sup>, Uliana V.<sup>1</sup>, Dosa L.<sup>1</sup>, Bruccheri MG.<sup>1</sup>, Castagnini C.<sup>1</sup>, Buoni S.<sup>2</sup>, Canitano R.<sup>2</sup>, Radice L.<sup>2</sup>, Grosso S.<sup>2</sup>, Mostardini R.<sup>3</sup>, Balestri P.<sup>3</sup>, Hayek G.<sup>2</sup>, Mari F.<sup>1</sup>, Renieri A.<sup>1</sup> (poster)</p>
<p><i>data, congresso, lavoro</i></p>	<p>03 Novembre 2008 Annual Progress Report Oncology and Genetics Doctoral School Siena "Patient's selection for array-CGH analysis"</p>
<p><i>data, congresso, lavoro</i></p>	<p>27-28 Novembre e 04-05 Dicembre 2008 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 : 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" "Diagnosi di laboratorio e genetica della Febbre Mediterranea Familiare(FMF)"</p>
<p>• <i>data, congresso, lavoro</i></p>	<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>

<ul style="list-style-type: none"> <li>•data, congresso, lavoro</li> </ul>	<p>8–10 Novembre 2006</p> <p>IX Congresso Nazionale</p> <p>“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**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul> Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di impiego	DAL 16 settembre 2019 ad oggi ASSOCIAZIONE OASI MARIASS ONLUS TROINA DIRIGENTE MEDICO SPECIALISTA IN GENETICA MEDICA UOC PEDIATRIA E GENETICA MEDICA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul> Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Da gennaio 2017 a ottobre 2017 STUDIOLAC srl Via S. Ermanno, 1Messina Direttore tecnico Poliambulatorio Ad oggi Consulente Genetista Medico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul> Nome e indirizzo del datore di lavoro   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul>	Dal 2007 Esperta di malattia multifattoriali ( MCS,CFE/ME, Elettrosensibilità....) Riceve Roma, Napoli, Bari, Messina, Catania , Palermo, Milano, Torino, Ferno, Bolzano , Bassano del Grappa, Firenze, Bologna,Cagliari.
Nome e indirizzo del datore di lavoro   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Dal 19/10/2016 Centro Medico Polispecialistico Dott.ssa Debora Sciuto Via Aurora, 37 San Giovanni La Punta (Ct) Consulente Genetista Medico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di impiego	Da Marzo 2015 al 31 ottobre 2016 POLICLINICO SACRO CUORE s.r.l. Via Felice Paradiso, 2/A – 95024 – Acireale Direttore tecnico Poliambulatorio Consulente Genetista Medico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul> Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di impiego	Da Febbraio 2015 ad oggi STUDIOLAC srl Via S. Ermanno, 1 Messina <b>Consulente Genetista Medico</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul> Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di impiego	DAL 1 APRILE AL 1 NOVEMBRE 2013 ASSOCIAZIONE OASI MARIASS ONLUS TROINA DIRIGENTE MEDICO SPECIALISTA IN GENETICA MEDICA CONTRATTO PART TIME, N 8 ORE SETTIMANALI
Nome e indirizzo del datore di lavoro <i>Pagina - Curriculum vitae di Maria Grazia Bruccheri</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Dal 2011 al 2012 Direttore del Poliambulatorio “Una mano per la vita” (puro volontariato, senza scopo di lucro ) Consulente Genetista Medico <p style="text-align: right;">Per ulteriori informazioni: +039 3922131357 mariagraziabruccheri@gmail.com</p>

Data (da - a) Nome e indirizzo del datore di lavoro	Febbraio-Marzo 2009 ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct)
• Tipo di impiego	Docente di Anatomo-fisiologia
• Corso • Tipo di impiego	Corso F. S. E. "MEDIATORE DELLA COMUNICAZIONE PER SORDI" 616 Mis. 3.02  Modulo di Anatomo-Fisiologia e minorazione dell'apparato uditivo Docente di anatomo-fisiologia
• Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • corso • Tipo di impiego	Anno formativo 2004-05 ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct) Corso "MEDIATORE DELLA COMUNICAZIONE PER SORDI" Modulo di Anatomo-Fisiologia e minorazione dell'apparato uditivo Docente di anatomo-fisiologia

• Date (da) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego	Da Aprile 2009 al marzo 2015  <b>I.R.M.A</b> (Istituto Ricerca Medica e Ambientale) Via Paolo Vasta 158/C 95024 Acireale (Ct) <b>Direttore tecnico Poliambulatorio</b>
• Date (da) • Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dal Gennaio 2008 al marzo 2015 I.R.M.A (Istituto Ricerca Medica e Ambientale) Via Paolo Vasta 158/C 95024 Acireale (Ct)

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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul>	<p style="text-align: center;">A.F. 2006-07 ENAC Sicilia Aci Bonaccorsi (Ct) Docente di Anatomo-fisiologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>01 Luglio 2005- 3 Luglio 2005</b> <b>A.S.L. 33 di Catania</b> <b>Guardia Medica di Raddusa</b> <b>Medico di guardia</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p style="text-align: center;">Dal 1998 al Novembre 2007 Policlinico Universitario di Catania</p> <p>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.</p> <p>Consulenze genetiche svolte presso i reparti di: UTIN, Neonatologia, Neuropsichiatria Infantile, Pneumologia Pediatrica, Chirurgia Pediatrica</p>
<b>CORSI E CONGRESSI</b>	
(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
	Out come in Genetic Counselling Quality standards for clinical genetics services 2 <sup>nd</sup> Italian Workshop Milano, september 18, 2008 Policlinico Mangiagalli-Regina Elena Milano  La Sindrome di Rett: il ruolo del gene MECP2 nella senescenza cellulare
	Siena 4 November 2008 "La sindrome di Rett: il ruolo del gene MECP2 nella senescenza cellulare" Relatore: Umberto Galderisi
	Siena 9 December 2008 "Epigenetic drugs modulate MeCP2 dynamics in living cells" Relatore: Mario Costa
	Siena 28 May 2009 "Personal genomics: dream or reality?" Relatore: Giuseppe Borsani



	<p style="text-align: center;"><b>Dal 16/04/2015 al 18/04/2015, Troina</b>  <b>10TH INTERNATIONAL MEETING ON COPY NUMBER</b>  <b>VARIANTS AND GENES IN INTELLECTUAL DISABILITY AND AUTISM</b></p> <p style="text-align: center;"><b>18 Giugno 2015</b>  <b>Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della</b>  <b>Sanità- evento formativo n. 2828-115855, denominato</b>  <b>PIANTE ED ERBE OFFICINALI NELLA PRATICA DEL PROFESSIONISTA</b>  <b>DELLA NUTRIZIONE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>17 Luglio 2015</b>  <b>l'evento formativo n. 2828-99685, Programma nazionale per la formazione</b>  <b>continua degli operatori della Sanità</b>  <b>GENETICA ED EPIGENETICA DELL'OBESITÀ: L'IMPATTO DELLA</b>  <b>GENETICA E DELL'IMPRINTING METABOLICO SUL RISCHIO DI OBESITÀ</b>  <b>NELL'ETÀ EVOLUTIVA E NELL'INDIVIDUO ADULTO</b></p>
	<p style="text-align: center;"><b>A.A. 2016</b>  <b>Corso di primo livello</b>  <b>In Medicina sistemica</b></p>
	<p style="text-align: center;">Provider <b>Akesios Group Srl con accreditamento n. 403</b></p> <p style="text-align: center;">Premesso che il Provider ha organizzato l'evento formativo n.  <b>165220 edizione n. 2</b>  denominato "SCUOLA SUPERIORE DI FORMAZIONE IN MEDICINA  SISTEMICA - II LIVELLO"  e tenutosi a<sup>1</sup>  <b>Villa Aurelia, ROMA il 24 Settembre - 16 Ottobre 2016</b></p>

	<p style="text-align: center;"><b>AA. 2017</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Corso di secondo livello In Medicina sistemica</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Dal 27/04/2017 al 29/04/2017, Troina</b></p> <p style="text-align: center;"><b>12thTroinaMeetingonGeneticsofNeurodevelopmental Disorders</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ROMA - 28 GENNAIO 2018</b>  <b>Consorzio UNIVERSITARIO HUMANITAS</b>  <b>LUMSA UNIVERSITA'</b>  <b>EPIGENETICA</b>  <b>Nutrizione, Nutraceutica, Genetica ed Epigenetica nell'era dell'inquinamento e della Riprogrammazione Cellulare. Un nuovo paradigma per la prevenzione</b></p> <p style="text-align: center;"><b>05-06 Luglio 2018</b>  <b>La Cittadella dell'Oasi , Troina</b></p> <p style="text-align: center;"><b>2nd meeting on Highlights in Neurogenetics</b></p>
	<p style="text-align: center;">dal17/11/2018al18/11/2018</p> <p style="text-align: center;">HOTEL EUROPA Via Cesare Boldrini, 11 BOLOGNA</p> <p style="text-align: center;">Evento formativo RES n244301, edizione n.1 dal titolo INNESCHI INFETTIVI IN PATOLOGIA CRONICA</p>
	<p style="text-align: center;">13 MARZO 2019</p> <p style="text-align: center;">SALA ISMA , SENATO DELLA REPUBBLICA ROMA</p> <p style="text-align: center;">SENSIBILITÀ CHIMICA MULTIPLA IL RUOLO DELL'AMBIENTE E DELL'EPIGENETICA</p>
	<p style="text-align: center;">evento formativo RES n258440, edizione n.1 dal titolo NUTRIRSI: NUTRIZIONE REGOLATIVA SISTEMICA HOTELNETTUNO , Catania dal22/02/2019 al17/03/2019</p>
<b>ALLEGATI</b>	n. copie titoli, attestati e documenti

*Brucchi Maria Grazia*

SAN Giovanni La Punta, 21/05/2020