

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SANTO GRATTERI**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Fax [REDACTED] 8  
E-mail [REDACTED]  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita [REDACTED]  
Luogo [REDACTED]

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1985 al 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tecnico Laureato, Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Catanzaro
- Tipo di azienda o settore Cattedra di Farmacologia
- Tipo di impiego Tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Farmacocinetica e valutazione della concentrazione plasmatica dei farmaci;
  
- Date (da – a) Dal 2001 al 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Catanzaro
- Tipo di azienda o settore Ricercatore confermato, Cattedra di Farmacologia
- Tipo di impiego Tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico
  
- Date (da – a) Dal 2003 a 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Catanzaro
- Tipo di azienda o settore Professore Associato, Cattedra di Farmacologia
- Tipo di impiego Tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico

- Date (da – a) Dal 2003 a 2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro AO Bianco-Melacrino-Morelli Reggio-Calabria
  - Tipo di azienda o settore Professore Associato, Cattedra di Farmacologia
  - Tipo di impiego Lavoro Occasionale
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico, Medicina-Legale
- 
- Date (da – a) Dal 2003 a tutt'oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro AO Pugliese-Ciaccio Catanzaro
  - Tipo di azienda o settore Professore Associato, Cattedra di Farmacologia
  - Tipo di impiego Lavoro Occasionale
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico, Farmacologo
- 
- Date (da – a) Dal 2010 a tutt'oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Catanzaro
  - Tipo di azienda o settore Professore Associato, Cattedra di Medicina Legale
  - Tipo di impiego Tempo indeterminato
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico
- 
- Date (da – a) Dal 2011 a tutt'oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione e della Ricerca Scientifica
  - Tipo di azienda o settore Commissione di Valutazione progetti Programma Operativo Nazionale (PON)
  - Tipo di impiego Lavoro Occasionale
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico
- 
- Date (da – a) Dal 2012 a tutt'oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro INPS
  - Tipo di azienda o settore Commissione di Verifica Invalidi Civili
  - Tipo di impiego Lavoro Occasionale
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Medico

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **2005**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia "Magna Graecia" dell'Università di Catanzaro
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neurobiologia comportamentale e sperimentale, Gestione farmacologica dei pazienti affetti da tossicodipendenze
  - Qualifica conseguita Medicina delle Tossicodipendenze dell'alcolismo e patologie correlate
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Master di I livello DURATA 2 ANNI
- 
- Date (da – a) **2001**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia "Magna Graecia" dell'Università di Catanzaro
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi delle problematiche di gestione in ambito sanitario, longterm care policy
  - Qualifica conseguita Formazione manageriale per operatori sanitari
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Master di I livello DURATA 1 ANNO
- 
- Date (da – a) **1999**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Psicopatologia Forense, Medicina Criminologica
  - Qualifica conseguita Diploma di Competenza in Criminologia Clinica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Corso di formazione in Criminologia clinica DURATA 1 ANNO
- 
- Date (da – a) **1991**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tossicologia sistematica organospecifica, intossicazioni acute e croniche non professionali, tossicologia sperimentale ed ambientale
  - Qualifica conseguita Specializzazione in Farmacologia, indirizzo Tossicologia
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specializzazione DURATA 4 ANNI
- 
- Date (da – a) **1989**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania.
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Farmacocinetica, Farmacodinamica, Antidoti, Farmacologia Speciale
  - Qualifica conseguita Specializzazione in Farmacologia, indirizzo Farmacologia Clinica, votazione 70/70 e lode
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specializzazione DURATA 4 ANNI

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>1983</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Facoltà di Medicina e Chirurgia "Policlinico De Martino" dell'Università di Messina  Parametri biologici e biochimici in rapporto a stati patologici, tecnologie biochimico-molecolari legate alla diagnostica clinica e ambientale Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica, votazione 70/70 e lode Specializzazione DURATA 3 ANNI
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>03-11-1980</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Catania  Anatomia, Fisiologia, Medicina Interna, Ematologia, Medicina d'Urgenza, Farmacologia e Terapia Laurea in Medicina e Chirurgia con la Votazione di 102/110  Laurea, DURATA 6 ANNI
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>1974</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Liceo "Zaleuco" di Locri  Espressione Italiana, Latino, Storia, Filosofia, Scienze, Matematica  Diploma di Liceo Scientifico Diploma di Scuola Secondaria Superiore
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	INGLESE Buono Buono Buono
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	FRANCESE Buono Buono Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE****RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

dal 2003 a tutt'oggi

Prof. Giovambattista De Sarro, direttore della Cattedra di Farmacologia Clinica e farmacovigilanza Università di Catanzaro, Presidente della Società Italiana Tossicodipendenze

Prof. Giuseppe Nisticò, Professore ordinario di Farmacologia presso l'Università di Roma Tor Vergata

Prof. Domenicantonio Rotiroli, Ordinario di Farmacologia, Facoltà di Farmacia Università di Catanzaro

Prof.ssa Bertol Elisabetta, Presidente del Gruppo Tossicologi Forensi Italiani

**CAPACITÀ E COMPETENZE****TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

**RELAZIONI E CONGRESSI**

DATE (DA - A)

DATA

• AUTORI, TITOLO E RIVISTA

2015

BARBARESI P, MENSÀ E, LARICCIA V, DESIATO G, FABRI M, GRATTERI S.  
INTRACALLOSAL NEURONAL NITRIC OXIDE SYNTHASE NEURONS COLOCALIZE WITH NEUROKININ 1  
SUBSTANCE P RECEPTOR IN THE RAT.  
J COMP NEUROL. 2015 MAR 1;523(4):589-607. DOI: 10.1002/cne.23695. EPUB 2014 NOV 18.

2015

MAGI S, NASTI AA, GRATTERI S, CASTALDO P, BOMPADRE S, AMOROSO S, LARICCIA V.  
GRAM-NEGATIVE ENDOTOXIN LIPOPOLYSACCHARIDE INDUCES CARDIAC HYPERTROPHY: DETRIMENTAL  
ROLE OF NA(+)-CA(2+) EXCHANGER.  
EUR J PHARMACOL. 2015 JAN 5;746:31-40. DOI: 10.1016/J.EJPHAR.2014.10.054.

2014

COSTACURTA M, DIRRENZO L, SICURO L, GRATTERI S, DE LORENZO A, DOCIMO R.  
DENTAL CARIES AND CHILDHOOD OBESITY: ANALYSIS OF FOOD INTAKES, LIFESTYLE.  
EUR J PAEDIATR DENT. 2014 DEC;15(4):343-8.

2014

DI RENZO L, MARSELLA L, SARLO F, SOLDATI L, GRATTERI S, ABENAVOLI L, DE LORENZO A.  
C677T GENE POLYMORPHISM OF MTHFR AND METABOLIC SYNDROME: RESPONSE TO DIETARY  
INTERVENTION.  
J TRANSL MED. 2014 NOV 29;12(1):329. [EPUB AHEAD OF PRINT]

2014

SINISCALCHI A, SCAGLIONE F, SANZARO E, IEMOLO F, ALBERTINI G, QUIRINO G, MANES MT,  
GRATTERI S, MERCURI NB, DE SARRO G, GALLELLI L.  
EFFECTS OF PHENOBARBITAL AND LEVETIRACETAM ON PR AND QTC INTERVALS IN PATIENTS WITH  
POST-STROKE SEIZURE.  
CLIN DRUG INVESTIG. 2014 DEC;34(12):879-86. DOI: 10.1007/s40261-014-0243-9.

2014

DI RENZO L, GRATTERI S, SARLO F, CABIBBO A, COLICA C, DE LORENZO A.  
INDIVIDUALLY TAILORED SCREENING OF SUSCEPTIBILITY TO SARCOPENIA USING P53 CODON 72  
POLYMORPHISM, PHENOTYPES, AND CONVENTIONAL RISK FACTORS.  
DIS MARKERS. 2014;2014:743634. DOI: 10.1155/2014/743634. EPUB 2014 OCT 13.

2014

MOLLACE V, MUSCOLI C, DAGOSTINO C, GIANCOTTI LA, GLIOZZI M, SACCO I, VISALLI V, GRATTERI S,  
PALMA E, MALARA N, MUSOLINO V, CARRESI C, MUSCOLI S, VITALE C, SALVEMINI D, ROMEO F.  
THE EFFECT OF PEROXYNITRITE DECOMPOSITION CATALYST MNTBAP ON ALDEHYDE  
DEHYDROGENASE-2 NITRATION BY ORGANIC NITRATES: ROLE IN NITRATE TOLERANCE.  
PHARMACOL RES. 2014 NOV;89:29-35. DOI: 10.1016/J.PHRS.2014.07.007. EPUB 2014 AUG 28.

2014

LARICCIA V, NASTI AA, ALESSANDRINI F, PESARESI M, GRATTERI S, TAGLIABRACCI A, AMOROSO S.  
IDENTIFICATION AND FUNCTIONAL ANALYSIS OF A NEW PUTATIVE CAVEOLIN-3 VARIANT FOUND IN A  
PATIENT WITH SUDDEN UNEXPLAINED DEATH.  
J BIOMED SCI. 2014 JUN 10;21:58. DOI: 10.1186/1423-0127-21-58.

2013

Rende P, Paletta L, Gallelli G, Raffaele G, Natale V, Brissa N, Costa C, Gratteri S, Giofrè C,  
Gallelli L. Retrospective evaluation of adverse drug reactions induced by antihypertensive  
treatment J Pharmacol Pharmacother. 2013 Dec;4(Suppl 1):S47-50

DATA  
• AUTORI, TITOLO E RIVISTA

2013

GLIOZZI M, WALKER R, MUSCOLI S, VITALE C, GRATTERI S, CARRESI C, MUSOLINO V, RUSSO V, JANDA E, RAGUSA S, ALOE A, PALMA E, MUSCOLI C, ROMEO F, MOLLACE V.  
BERGAMOT POLYPHENOLIC FRACTION ENHANCES ROSUVASTATIN-INDUCED EFFECT ON LDL-CHOLESTEROL, LOX-1 EXPRESSION AND PROTEIN KINASE B PHOSPHORYLATION IN PATIENTS WITH HYPERLIPIDEMIA Int J Cardiol. 2013 Dec 10;170(2):140-5.

2013

RENDE P, PALETTA L, GALLELLI G, RAFFAELE G, NATALE V, BRISSA N, COSTA C, GRATTERI S, GIOFRE G, GALLELLI L. RETROSPECTIVE EVALUATION OF ADVERSE DRUG REACTIONS INDUCED BY ANTIHYPERTENSIVE TREATMENT. JOURNAL OF PHARMACOLOGY AND PHARMACOTHERAPEUTICS. 2013 DECEMBER 2013, VOL 4.

2013

JANDA E, PARAFATI M, APRIGLIANO S, CARRESI C, VISALLI V, SACCO I, VENTRICE D, MEGA T, VADALA N, RINALDI S, MUSOLINO V, PALMA E, GRATTERI S, ROTIROTI D, MOLLACE V. THE ANTIDOTE EFFECT OF QUINONE OXIDOREDUCTASE 2 (QR2) INHIBITOR ON PARAQUAT-INDUCED TOXICITY IN VITRO AND IN VIVO. BR J PHARMACOL. 2013 JAN 31. 168(1):46

2012

DE SARRO GD, PAOLA ED, GRATTERI S, GARERI P, RISPOLI V, SINISCALCHI A, TRIPEPI G, GALLELLI L, CITRARO R, RUSSO E. FOSINOPRIL AND ZOFENOPRIL, TWO ANGIOTENSIN-CONVERTING ENZYME (ACE) INHIBITORS, POTENTIATE THE ANTICONVULSANT ACTIVITY OF ANTIEPILEPTIC DRUGS AGAINST AUDIOGENIC SEIZURES IN DBA/2 MICE. PHARMACOL RES. 2012 MAR; 65 (3): 285-96.

2007

DONATO DI PAOLA E, GARERI P, DAVOLI A, GRATTERI S, SCICCHITANO F, NACCARI C, DE SARRO G. INFLUENCE OF LEVETIRACETAM ON THE ANTICONVULSANT EFFICACY OF CONVENTIONAL ANTIEPILEPTIC DRUGS AGAINST AUDIOGENIC SEIZURES IN DBA/2 MICE. EPILEPSY RES. 2007 JUL; 75 (2-3): 112-21.

2006

CITRARO R, RUSSO E, GRATTERI S, DI PAOLA ED, IBBADU GF, CURINGA C, GITTO R, CHIMIRRI A, DONATO G, DE SARRO G. EFFECTS OF NON-COMPETITIVE AMPA RECEPTOR ANTAGONISTS INJECTED INTO SOME BRAIN AREAS OF WAG/RIJ RATS, AN ANIMAL MODEL OF GENERALIZED ABSENCE EPILEPSY. NEUROPHARMACOLOGY. 2006 NOV;51(6):1058-67

2006

CITRARO R, RUSSO E, DI PAOLA ED, IBBADU GF, GRATTERI S, MARRA R, DE SARRO G. EFFECTS OF SOME NEUROSTEROIDS INJECTED INTO SOME BRAIN AREAS OF WAG/RIJ RATS, AN ANIMAL MODEL OF GENERALIZED ABSENCE EPILEPSY. NEUROPHARMACOLOGY. 2006 JUN;50(8):1059-71

2006

Iannone M, Bulotta S, Paolino D, Zito MC, Gratteri S, Costanzo FS, Rotiroli D. Electrocortical effects of MDMA are potentiated by acoustic stimulation in rats. BMC Neurosci. 2006 Feb 16;7:13.

2004

Gareni P, Condorelli D, Belluardo N, Gratteri S, Ferreri G, Donato Di Paola E, De Sarro A, De Sarro G. Influence of carbenoxolone on the anticonvulsant efficacy of conventional antiepileptic drugs against audiogenic seizures in DBA/2 mice. Eur J Pharmacol. 2004 Jan 19;484(1):49-56.

2000

De Sarro G, Palma E, Costa N, Marra R, Gratteri S, De Sarro A, Rotiroli D. Effects of compounds acting on GABA(B) receptors in the pentylenetetrazole kindling model of epilepsy in mice. Neuropharmacology. 2000 Aug 23;39(11):2147-61.

2000

De Sarro G, Gratteri S, Naccari F, Pasculli MP, De Sarro A. Influence of D-cycloserine on the anticonvulsant activity of some antiepileptic drugs against audiogenic seizures in DBA/2 mice. Epilepsy Res. 2000 Jul;40(2-3):109-21.

2000

De Sarro G, Gratteri S, Bonacci F, Musumeci SA, Elia M, De Sarro A. Topiramate potentiates the antiseizure activity of some anticonvulsants in DBA/2 mice. Eur J Pharmacol. 2000 Jan 28;388(2):163-70.

1994

De Sarro G, Rotiroli D, Audino MG, Gratteri S, Nisticó G. Effects of interleukin-2 on various models of experimental epilepsy in DBA/2 mice. Neuroimmunomodulation. 1994 Nov-Dec;1(6):361-9.

1993

Rotiroli D, Ciriaco E, Germanà GP, Naccari F, Gratteri S, Laurà R, Abbate F, Germanà G. Topiramate potentiates the antiseizure activity of some anticonvulsants in DBA/2 mice. Funct Neurol. 1993 May-Jun;8(3):205-10.



DATA  
• AUTORI, TITOLO E RIVISTA

1992

De Sarro GB, Rotiroli D, Gratteri S, Sinopoli S, Juliano M, De Sarro A.. Tolerance to anticonvulsant effects of clobazam, diazepam, and clonazepam in genetically epilepsy prone rats. *AdvBiochemPsychopharmacol.* 1992;47:249-54..

1989

Mollace V, Donato Di Paola E, Gratteri S, Nisticò G. Age-related alterations in cardiovascular responsiveness to clonidine infused into the nucleus tractussolitari in rats *Neuropharmacology.* 1989 Jan;28(1):37-42.

1985

Nisticò G, Gratteri S, Di Paola ED, Rossi F, Lampa E, Marmo E. Cardiovascular effects of tetanus toxin after systemic and intraventricular administration in rats. *Neuropharmacology.* 1985 Apr;24(4):341-3.

1984

Rotiroli D, Naccari F, Ammendola D, Gratteri S, De Gori N, Nisticò G. Long-lasting hypothermic effects of vincristine in rats. *Arch Toxicol Suppl.* 1984;7:500-3.

PATENTE      Patente B

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della Legge 675/96 e del D.L. 196/03 dichiaro altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge.

\_\_\_\_\_