

## CURRICULUM VITAE PROF MASSIMO MISCUSI

Nato il 03/02/1975 a ROMA (RM)

Coniugato con

Indirizzo E-mail

[massimo.miscusi@uniroma1.it](mailto:massimo.miscusi@uniroma1.it)

Telefono +

Residenza  
ROMA



### POSIZIONE ED INCARICHI ATTUALI

- Dal 2008 - Ricercatore Universitario SSD MED27 - Neurochirurgia - , afferente al Dipartimento Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche della Sapienza Università di Roma
- Dal 2008 - Dirigente Medico I livello, Neurochirurgo, presso la UOC di Neurochirurgia Universitaria della Asl di Latina, Polo Pontino della Sapienza Università di Roma
- Docente di Neurochirurgia nel CI di Malattie del Sistema Nervoso del CL "E" della Facoltà di Farmacia e Medicina della Sapienza Università di Roma
- Docente di Neurochirurgia e membro del comitato didattico della Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia della Sapienza Università di Roma
- Direttore del Master di II livello in "Tecniche Avanzate di chirurgia mini-invasiva del rachide" della Sapienza Università di Roma, anno accademico 2015/2016
- Consulente scientifico e chirurgico della Pia Fondazione Panico, Ospedale di Tricase (LE)
- Consulente scientifico e chirurgico della Casa di Cura Cascini, Belvedere Marittimo (CS)

### FORMAZIONE ACCADEMICA

- Laurea in Medicina e Chirurgia Università Cattolica di Roma 110/110 e lode il 20/07/99, con tesi dal titolo: "Studio sperimentale sulla rigenerazione del tratto cortico-spinale, dopo lesione del midollo spinale: effetti del VEGF ricombinante e del VEGF trasportato da vettori virali" (Relatore Prof. G. Maira).
- Specializzazione in Neurochirurgia Sapienza Università di Roma 70/70 e lode il 29/11/2004 (iscritto dal I anno all'Università di Verona (Dir. Prof Albino Bricolo) e dal IV anno alla "Sapienza" Università di Roma (Dir. Prof GianPaolo Cantore e successivamente Prof Roberto Delfini), con tesi dal titolo: "Approcci chirurgici alla giunzione cervico-dorsale" (Relatore Prof. R: Delfini).
- Dottore di Ricerca in Neurochirurgia presso la Sapienza Università di Roma il 11/01/2008 (Tesi in cotutela con l' Università di Nantes), con tesi dal titolo "Insegnamento della neuroanatomia umana : evoluzione della teoria e della pratica in Italia ed in Francia dalla nascita delle prime Università ai nostri giorni. Lo stato dell'arte presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e l'Università di Nantes. Studio e realizzazione di un progetto di insegnamento di anatomia neurochirurgica a distanza attraverso videoconferenze."

- Dottore di Ricerca in "Histoire des Sciences et des Techniques" presso l' Università di Nantes (Francia) il 11/01/2008, con tesi dal titolo: « Enseignement de la Neuroanatomie humaine : évolution des idées et de la pratique en Italie et en France, de l'origine des Universités à nos jours. L'état de l'art dans les Universités de Rome « La Sapienza » et de Nantes. Étude et réalisation d'un projet de téléenseignement d'anatomie neurochirurgicale par vidéoconférences. »
- Vincitore della idoneità nazionale a Professore Associato SSD MED27 - Neurochirurgia -, nella tornata 2012.

### **INTERNATI, CORSI E FELLOWSHIPS INTERNAZIONALI**

- Internato di Fisiologia umana Università Cattolica di Roma 1994-1995 e 1995-1996 Fellowship presso il reparto di Chirurgia Generale Ospedale Cantacuzino di Bucarest (Romania) Agosto 1995;
- Ha frequentato in qualità di studente Erasmus, il secondo semestre dell'anno accademico 1996-1997 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Nantes (Francia), dove ha sostenuto tutti gli esami previsti dal piano di studi. Durante questo periodo ha svolto attivamente degli stages clinici presso i reparti di Gastroenterologia, Cardiologia, Urologia e Pneumologia, ed ha preso parte attivamente a tutta l'attività scientifica correlata ai programmi didattici dei suddetti reparti.
- Fellowship presso la Neurochirurgia della Jhon Hopkins University (USA) ottobre-novembre 2000
- Fellowship presso la Neurotraumatologia dell'Ospedale universitario "Hotel Dieu" di Nantes giugno-agosto 2004
- Dal 27/9/2004 al 29/9/2004 ha frequentato il laboratorio di Anatomia dell'Università di Nantes per la realizzazione di uno studio anatomico su cadavere sugli approcci chirurgici alla giunzione cervico-dorsale.
- Dal 19/01/2007 al 27/01/2007 ha frequentato il laboratorio di Anatomia dell'Università di Nantes per la realizzazione di uno studio anatomico su cadavere sugli approcci chirurgici al nervo mediano ed al nervo ulnare.
- Ha partecipato durante la Scuola di Specializzazione, al Corso quadriennale per giovani neurochirurghi EANS, superando la prova scritta per il board di Neurochirurgia Europeo
- "Minimally invasive surgery training certificate" della Abbott Spine School, Barcellona (Spagna) 25-25 Aprile 2008

### **ATTIVITA' DIDATTICA**

- Docente di Neurochirurgia nel CI di Malattie del Sistema Nervoso del CL "E" della Facoltà di Farmacia e Medicina della Sapienza Università di Roma
- Docente di Neurochirurgia nel CI di RIABILITAZIONE PEDIATRICA IN AMBITO NEUROLOGICO (Responsabile del CI) nel Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità età evolutiva "B" in Professioni Sanitarie della Riabilitazione , sede di Priverno (LT)
- Docente di Neurochirurgia (Responsabile del CI) nel CI di NEUROLOGIA E NEUROCHIRURGIA del CL di Tecniche ortopediche, sede di Latina
- Docente di Neurochirurgia (Responsabile del CI) nel CI di RIABILITAZIONE IN AREA NEUROTRAUMATOLOGICA del CL di Fisioterapia, sede di Rieti



## IL CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANTONINO RACO
Data di nascita	08/04/1958
Qualifica	Professore ordinario – dirigente medico
Amministrazione	Sapienza Università di Roma – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea
Incarico attuale	Direttore U.O.C. Neurochirurgia dell'A.O. Sant'Andrea
Numero telefonico dell'ufficio	+39 06 4957589
Fax dell'ufficio	+39 06 4957589
E-mail istituzionale	antonino.raco@uniroma1.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

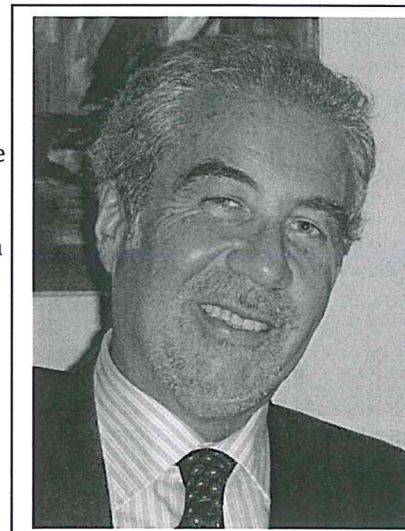
Titolo di studio	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1982: Laurea in Medicina e chirurgia presso Sapienza Università di Roma</li><li>• 1987: Specializzazione in neurochirurgia presso Sapienza Università di Roma</li></ul>
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2007: Professore Straordinario presso l'Università di Roma "Sapienza".</li><li>• 2006: Idoneo al Concorso per Professore Ordinario in Neurochirurgia MED/27 bandito dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Polo Molise.</li><li>• 2001: Professore Associato presso la 1<sup>a</sup> Cattedra di Neurochirurgia, Dipartimento Scienze Neurologiche, Università di Roma "La Sapienza".</li><li>• 2001: Idoneo alla valutazione comparativa ad un posto di Professore di seconda fascia presso l'Università di Brescia.</li><li>• 2000: Vincitore di un concorso riservato ad un posto di Ricercatore Universitario Confermato presso la Neurochirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza"</li></ul>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"><li>• dal 2011 ad oggi: Direttore della U.O.C. di Neurochirurgia presso l'Università di Roma "Sapienza" – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea</li><li>• 2009-2011: Direttore della U.O.C. di Neurochirurgia Universitaria presso l'Università di Roma "Sapienza" - Polo Pontino.</li></ul>
Capacità linguistiche	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inglese: eccellente (lettura, scrittura, espressione orale)</li><li>• Francese: sufficiente (lettura, scrittura), buona (espressione orale)</li></ul>
Capacità nell'uso delle tecnologie	Capacità e competenze tecniche: <ul style="list-style-type: none"><li>• Specializzato in interventi mini-invasivi di chirurgia spinale</li><li>• Specializzato in interventi neurochirurgici mediante utilizzo di neuronavigatore</li><li>• Specializzato in interventi neurochirurgici mediante utilizzo di microscopio intraoperatorio</li><li>• Specializzato in interventi neurochirurgici mediante utilizzo della BrainSUITE</li></ul>
collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE e BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE**  
**CURRICULUM DIDATTICO-SCIENTIFICO DEL PROF. CONSALVO MATTIA**

**DATI PERSONALI**

<b>Nome e Cognome</b>	CONSALVO MATTIA
<i>Luogo e data di nascita:</i>	
<i>Stato Civile:</i>	
<b>Dipartimento</b>	Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche
<b>Indirizzo</b>	Corso della Repubblica 79, 04100 Latina
<b>Telefono uff./lab./mobile</b>	+39 ..... +39 .....
<b>Fax</b>	
<b>E-mail</b>	consalvo.mattia@uniroma1.it



**Settore Scientifico-Disciplinare: MED 41 Anestesiologia**  
**Orario di Ricevimento: Giovedì 10.00-12.00**

**ATTUALE POSIZIONE**

➤ Professore Associato

**CARRIERA E TITOLI**

- 1982 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 1984 Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 1985 Tecnico Laureato Istituto Anestesia e Rianimazione – Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 1987-1990 Assistente Istituto Anestesia e Rianimazione – Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 1991 -2004 Aiuto Istituto Anestesia e Rianimazione – Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 1996 Professore Associato MED 41 (ex-F21X) Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 2000 Professore Associato Confermato MED 41 (ex-F21X) Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 2004 ad oggi Dirigente II livello UOC Anestesia, Rianimazione, Terapia del dolore, Medicina Iperbarica

**ATTIVITA' DIDATTICA**





- 1) Malattie dell'apparato locomotore e reumatologia- CdL "E" Medicina e Chirurgia – Polo Pontino
- 2) Emergenze Medico-Chirurgiche - CdL "E" Medicina e Chirurgia – Polo Pontino
- 3) Anestesia – CLUPS Tecniche Ortopediche – Sede di Latina
- 4) Infermieristica in Area Critica – CLUPS Scienze Infermieristiche – Sede di Latina
- 5) Primo Soccorso – CLUPS Igienisti dentali – Sede di Terracina

### ATTIVITA' SCIENTIFICA

Dolore acuto post-operatorio  
Dolore cronico non oncologico  
Dolore osseo

### ATTIVITA' ASSISTENZIALE

Direttore U.O.C. Anestesia, Rianimazione, Terapia del dolore, Medicina Iperbarica

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max 30 su un totale di 32)

A. Peer reviewed publications of Consalvo MATTIA: selezionate (ultimi 15 anni)

#	Riferimento	Impact Factor
1	Coluzzi F, Di Bussolo E, Mandatori I, Mattia C. Bone metastatic disease: taking aim at new therapeutic targets. Curr Med Chem. 2011;18(20):3093-115. PubMed PMID: 21651483.	4,63
2	Coluzzi F, Bragazzi L, Di Bussolo E, Pizza G, Mattia C. Determinants of patient satisfaction in postoperative pain management following hand ambulatory day-surgery. Minerva Med. 2011 Jun;102(3):177-86. PubMed PMID: 21593720.	0,949
3	Coluzzi F, Mandatori I, Mattia C. Emerging therapies in metastatic bone pain. Expert Opin Emerg Drugs. 2011 Sep;16(3):441-58. Epub 2011 May 5. PubMed PMID: 21545247.	3,28
4	Coluzzi F, Mattia C. OROS® hydromorphone in chronic pain management: when drug delivery technology matches clinical needs. Minerva Anestesiol. 2010 Dec;76(12):1072-84. Epub 2010 Nov 24. Review. PubMed PMID: 21102402.	2,581
5	Mattia C, Ciarcia S, Muhindo A, Coluzzi F. [Nimesulide: 25 years later].	0,949

# COSTANZO GIUSEPPE

*Professore Ordinario*

*Settore scientifico  
disciplinare di riferimento* (MED/33)

*Ateneo* Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"

*Struttura di afferenza* Dipartimento di SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO  
LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE

*Recapiti* *Elenco recapiti telefonici*

*E-Mail* giuseppe.costanzo@uniroma1.it

## Curriculum

### GIUSEPPE COSTANZO CURRICULUM IN SINTESI

*Nato a Roma nel 1950, specializzato in Ortopedia e Traumatologia e in Fisiochinesiterapia, nel 1978 vincitore di Borsa di Studio del CNR presso la Clinica Ortopedica dell'Università "La Sapienza" riconfermata nel 1981 quando è risultato vincitore del Giudizio di idoneità a Ricercatore confermato presso l'Istituto di Clinica Ortopedica dell'Università "La Sapienza" di Roma. Dal 1979 si è occupato del lavoro sperimentale e clinico degli allungamenti degli arti, poi delle deformità e delle altre patologie vertebrali, frequentando dal 1979, per lunghi periodi, il Centre des Massues di Lione collaborando con Pierre Stagnara, il Children Hospital di Boston con John Hall e il Queen Mary Hospital di Hong Kong con John Leong. Membro fondatore e segretario generale dell'European Spinal Deformities Society dal 1981; Presidente della Società Italiana di Ginnastica Medica dal 1991 al 1995. Vincitore del Concorso Nazionale per titoli ed esami di Professore Associato Universitario nel 1986, e di Professore Ordinario nel 1999.*

*Chiamato dall'Università degli studi de L'Aquila come titolare dell'insegnamento di Patologia dell'Apparato Locomotore nel 1987, successivamente coordinatore del corso integrato di Malattie dell'Apparato Locomotore, ha svolto i seguenti incarichi :*

- ☐ *Direttore del Centro di Servizi Interdipartimentale di Neuroortopedia,*
- ☐ *Direttore della Scuola diretta a fini speciali per Infermiere Professionale per il triennio Accademico 1993/94 – 1995/96,*
- ☐ *Direttore della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.*

*Nel novembre 2004, è stato chiamato per trasferimento presso la Facoltà di medicina e chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma, polo Pontino.*

*ATTIVITA' DIDATTICA: Insegnamenti:*

*Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia*

*Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport, Scuola di Specializzazione in Geriatria,*

*Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Diploma Universitario per Infermiere,*

*Diploma Universitario per Fisioterapista,*

*Scuola di Specializzazione in Pediatria.*

*L'attività clinica è stata svolta in qualità di primario, (poi direttore) nel reparto di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale Civile di Avezzano, con 30 letti convenzionati e più di 1200 interventi chirurgici eseguiti all'anno nel reparto, di cui più di 100 su gravi deformità e patologie vertebrali (scoliosi, fratture, stenosi, tumori). Dal dicembre 2004 è Direttore del reparto universitario di Ortopedia e Traumatologia dell'ICOT di Latina.*

*PRODUZIONE SCIENTIFICA*



*Presenta oltre 140 lavori di cui:*

*n° 62 relazioni presentate a Congressi internazionali, n° 48 relazioni presentate a Congressi nazionali (110 in totale, presentate personalmente)*

*n° 87 Lavori in esteso pubblicati su riviste nazionali, n° 31 Lavori in esteso pubblicati su riviste internazionali (118 in totale); n°22 Atti congressuali (abstracts) Coautore del testo di Ortopedia e Traumatologia di Monticelli edito da Monduzzi, 3 capitoli sulla monografia "Uomo Domani", Autore del libro " Protesi Tutori Ortesi e Riabilitazione" edito da Verduci*

*Traduzione dei libri " Le deformità del rachide " di Pierre Stagnara edito da Oriens e Scoliosi edito da Ghedini*

- [Contatti](#)
- [Accessibilità](#)
- [Mappa del sito](#)

*© Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma T (+39) 06 49911 CF 80209930587 PI 02133771002*

# SERRAO MARIANO

*Ricercatore*

*Settore scientifico disciplinare di  
riferimento*

*(MED/26)*

*Ateneo*

*Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"*

*Struttura di appartenenza*

*Dipartimento di SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-  
CHIRURGICHE*

*Recapiti*

*Elenco recapiti telefonici*

## ***Orari di ricevimento***

*Venerdì 12-15*

## ***Curriculum***

*Informazioni Generali*

*Indirizzi Lavoro Unità Operativa Complessa di Neuroriabilitazione*

*Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche*

*Sapienza Università di Roma, Polo Pontino*

*Via Faggiana 1668, 04100 Latina*

*Luogo di nascita Roma*

*Data di nascita 04 - 06 - 1969*

*Codice fiscale SRRMRN69H04H501K*

*Posizione attuale*

*Medico-Chirurgo, Specialista in Neurologia.*

*Dottore di Ricerca in Neuroscienze e Riabilitazione Motoria e Scienze del Comportamento (XV°  
Ciclo) presso l'Istituto di Clinica delle Malattie Nervose e Mentali, II Clinica Neurologica, Università  
"La Sapienza", Roma*

*Ricercatore Universitario confermato presso l'Università di Roma "La Sapienza" Polo Pontino.*

*Titoli di studio*

*- Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110 e lode presso l'Università La Sapienza di Roma  
con la tesi: " (15 Ottobre 1994).*

*- Specializzazione in Neurologia presso l'Istituto di Clinica delle Malattie Nervose e Mentali, con  
votazione 70/70 e lode, con titolo di tesi: "Inquadramento diagnostico e terapia dei crampi  
muscolari" (15 Dicembre 1999).*

*- Dottorato di Ricerca in Neuroscienze e Riabilitazione Motoria e Scienze del Comportamento (XV°  
Ciclo) Università "La Sapienza", Roma (14 Aprile 2003).*

*Attività di Ricerca*

*Dal 2002 a tutt'oggi collaborazione scientifica con il Dipartimento di Neuroscienze dell'IRCCS C.  
Mondino, Università di Pavia*

*Da Marzo 2004 a Ottobre 2007 collaboratore scientifico presso la Cattedra di Medicina Fisica e  
Riabilitazione*

*Da Marzo 2006 a tutt'oggi collaboratore scientifico presso l'Università di Aalborg, Danimarca (Resp.  
Prof. Arendt-Nielsen)*



*Da Novembre 2007 a tutt'oggi collaboratore scientifico presso la Casa di Cura Privata Policlinico Italia.*

*Da Luglio 2008 a tutt'oggi collaboratore scientifico presso l'IRCCS Neuromed di Pozzilli (IS).*

*Da Giugno 2010 a tutt'oggi collaboratore scientifico presso la Fondazione Don Gnocchi di Roma.*

*Aree di ricerca: Elettromiografia, studio dei riflessi spinali, potenziali evocati, disturbi del movimento, fisiologia e fisiopatologia del movimento, fisiologia e fisiopatologia del dolore, biomeccanica clinica*

*Membro di Società Nazionali*

*Società Italiana di Neurologia (SIN)*

*Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC)*

*Società Italiana per lo studio delle Cefalee (SISC)*

*Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)*

*Dal 2007 a tutt'oggi Presidente effettivo e Socio Fondatore della Società Italiana Medicina del Movimento*

*Attività come referee per Riviste internazionali*

*Clinical Neurophysiology*

*Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*

*Experimental Brain Research*

*Journal of Clinical Neurophysiology*

*European Journal of Neurology*

*Muscle and Nerve*

*Electromyography and kinesiology*

*Clinical Neurology and Neurosurgery*

*PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE*

*Autore di 86 lavori Scientifici pubblicati su riviste peer-review a diffusione internazionale*

- [Contatti](#)
- [Accessibilità](#)
- [Mappa del sito](#)

*© Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma T (+39) 06 49911 CF 80209930587 PI 02133771002*



**DIPARTIMENTO DI ANATOMIA, ISTOLOGIA, MEDICINA LEGALE E  
DELL'APPARATO LOCOMOTORE  
CURRICULUM DIDATTICO-SCIENTIFICO DEL PROF. STEFANO GUMINA**

**DATI PERSONALI**

<b>Nome e Cognome</b>	STEFANO GUMINA
<i>Luogo e data di nascita:</i>	Roma 12/6/1963
<i>Stato Civile:</i>	Coniugato
<b>Dipartimento</b>	Anatomia, Istologia, Medicina Legale e
<b>Indirizzo</b>	dell'Apparato Locomotore
	Roma: Piazzale Aldo Moro 5
Telefono uff./lab./mobile	
Fax	
E-mail	



**Settore Scientifico-Disciplinare: MED 33**

**Orario di Ricevimento:**

**ATTUALE POSIZIONE:**

➤ **Ricercatore**

**CARRIERA E TITOLI**

Il Prof. Stefano Gumina è nato a Roma il 12/6/1963; risiede in ...  
(...) tel. ... cell.: ...; e-mail: ... è coniugato  
con ... ed ha ...

Nel 1982 ha conseguito il Diploma di Maturità Scientifica presso la Scuola Pontificia Pio IX in Roma; nello stesso anno si è iscritto alla Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il 31 Ottobre 1988 ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "Incidenza e familiarità dei dismorfismi del piede. Studio epidemiologico su 347 bambini e 198 genitori"; riportando la valutazione di 110 su 110 e lode – Relatore: Prof. F. Postacchini. A Novembre dello stesso anno si è abilitato all'esercizio della professione presso la suddetta Università nella II sessione relativa all'anno 1987-Novembre 1998; e, dopo essere risultato vincitore al Concorso per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia (Dicembre 1988, Università "La Sapienza") si è regolarmente iscritto al primo anno.