



## Prof. Stefano Negrini

Nato a Vigevano (PV) il 26 Gennaio 1963

### Dichiarazione personale

Da quasi 30 anni mi occupo di clinica e ricerca in ambito riabilitativo, con particolare attenzione ai pazienti con disturbi alla colonna vertebrale e all'applicazione dell'Evidence Based Medicine nella pratica clinica. Sono stato promotore e fondatore di alcuni organismi scientifici, tra cui:

- Nel 2016 Cochrane Rehabilitation, il gruppo Cochrane che si occupa di riabilitazione, di cui sono Direttore,
- Nel 2005 l'International Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT), attualmente la più importante Società Scientifica che si occupa di trattamento non chirurgico delle deformità della colonna vertebrale con >350 membri da >30 Paesi, di cui sono stato il primo Segretario Generale ed il quinto Presidente
- Nel 2002 ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale), che attualmente conta 25 Centri in tutto il Paese, di cui sono sempre stato Direttore Medico e Scientifico,

Dal 2004 sono Chief-Editor della rivista Europea del settore, che sotto la mia direzione è stata indicizzata da PubMed (2006), da Web of Science (2009) con il primo Impact Factor nel 2010, ed è costantemente nel primo quartile del settore. Sono sempre stato coinvolto anche in altre attività editoriali, svolgendo regolarmente revisioni e partecipando a Consigli di Redazione.

Dal 2011 sono Professore Associato, promosso nel 2020 a Professore Ordinario, dopo aver dedicato anni ad attività formative in ambito universitario e non. Ho sempre partecipato assiduamente a Convegni Scientifici internazionali, organizzando altresì regolarmente Congressi ed Eventi Educativi su base nazionale e internazionale. Negli ultimi 10 anni ho anche ricoperto diverse posizioni organizzative in Società Scientifiche Europee e Internazionali. Ho ricevuto numerosi premi per attività di ricerca, un premio alla carriera (DeLisa Lecture dall'Association of Academic Physiatrists), e sono stato convocato nella European Academy of Rehabilitation Medicine e inserito nella Top Italian Scientists.

### Principale interesse clinico attuale

Riabilitazione (corsetto ed esercizi) di pazienti con scoliosi e altre deformità vertebrali in età evolutiva.

### Principali aree di ricerca attuali

Risultati del trattamento della scoliosi tramite corsetto ed esercizi

Scoliosis brace and exercise treatment results

Evidence Based Medicine in Medicina Fisica e Riabilitativa

Altra ricerca clinica nell'ambito della riabilitazione

### Attività in corso

Dal 2020 Professore Ordinario in Medicina Fisica e Riabilitativa (Med 34) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche della Università degli Studi "La Statale" di Milano ([www.unimi.it](http://www.unimi.it))

Dal 2020 Direttore del Laboratorio di Evidence-Based Rehabilitation dell'Istituto Ortopedico di Ricerca Galeazzi di Milano

Dal 2016 Direttore di Cochrane Rehabilitation ([www.rehabilitation.cochrane.org](http://www.rehabilitation.cochrane.org))

Dal 2004 Caporedattore dell'"European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine" ([www.ejprm.org](http://www.ejprm.org)).

Dal 2003 Direttore Scientifico Nazionale di ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale) di Milano ([www.isico.it](http://www.isico.it))

## Ruoli attuali

Dal 2019	Membro del Cochrane Council
Dal 2017	Membro del Knowledge Translation Advisory Board di Cochrane
Dal 2016	Membro del Fields Executive di Cochrane
Dal 2015	Membro invitato dell'Executive Committee of the European Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ESPRM) ( <a href="http://www.esprm.net">www.esprm.net</a> )
Dal 2013	Delegato italiano per la Italian Delegate of European Union of Medical Specialists (UEMS), Physical and Rehabilitation Medicine Section ( <a href="http://euro-prm.org/">http://euro-prm.org/</a> )
Dal 2019	Responsabile della Task Force "Raising awareness on rehabilitation in medical journals" della International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM)
Dal 2018	Responsabile dello Special Interest Scientific Committee on "Rehabilitation of patients with spinal deformities" della European Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ESPRM)
Dal 2013	Membro dell'Advisory Board della "International Society On Spinal Orthopaedic and Rehabilitation Treatment" (SOSORT) ( <a href="http://www.sosort.org">www.sosort.org</a> )
Dal 2014	Membro dell'Editorial Board dell'"European Spine Journal" ( <a href="https://www.europeanspinejournal.org/esj-editorial-board">https://www.europeanspinejournal.org/esj-editorial-board</a> )
Dal 2011	Membro dell'Editorial Board della rivista "Revista de Medicina Física e de Reabilitação" (Portogallo)
Dal 2011	Membro dell'Editorial Board della rivista "Fizikalna i rehabilitacijska medicina" (Croazia)
Dal 2016	Direttore dell'Online Master Course annuale ISICO "Principles and Practice of Scoliosis Conservative Treatment" ( <a href="http://scoliosismaster.org/index.php">http://scoliosismaster.org/index.php</a> )
Dal 2009	Direttore del Master ISICO "Riabilitazione dei pazienti affetti da patologie vertebrali" ( <a href="http://isico.it/formazione/master/master-isico">http://isico.it/formazione/master/master-isico</a> )
Dal 1991	Segretario Scientifico Nazionale del Gruppo di Studio della Scoliosi e patologie vertebrali (GSS) ( <a href="http://www.gss.it">www.gss.it</a> )

## Riconoscimenti

Dal 2016	Top Italian Scientist ( <a href="http://www.topitalianscientists.org/top_italian_scientists.aspx">http://www.topitalianscientists.org/top_italian_scientists.aspx</a> )
Dal 2016	Accademico della European Academy of Rehabilitation Medicine ( <a href="http://www.aemr.eu">www.aemr.eu</a> )

## Formazione

1988	Laurea con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Pavia
1991	Specializzazione con lode in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi di Pavia
2008	Certificazione europea per equivalenza dell'European Board of Physical and Rehabilitation Medicine

## Carriera professionale pregressa

2011-2020	Coordinatore Scientifico dei Centri di Rovato (Brescia) e Parma per l'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS di Milano ( <a href="http://www.dongnocchi.it">www.dongnocchi.it</a> )
1999-2002	Responsabile di struttura semplice (Settore di Ortopedia ambulatoriale) dell'Unità Operativa di Recupero e Rieducazione Funzionale dell'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico IRCCS Centro S. Maria Nascente di Milano della Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS
1994-1999	Assistente Medico del Reparto Scoliosi e Patologie Vertebrali dell'Unità di Ortopedia del dell'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico IRCCS Centro S. Maria Nascente di Milano della Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS
1993	Assistente Medico presso il Reparto di Ortopedia dell'Ospedale Civile di Vigevano (PV)
1992-1993	Specialista ambulatoriale presso la USSL 57 – Lombardia di Melegnano (MI), USSL 76 - Piedmont of Casale Monferrato (VC), Piemonte di Casale Monferrato (VC), e l'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico IRCCS Centro S. Maria Nascente di Milano della Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS
1988-1991	Borsista universitario presso il Servizio di Terapia Fisica e Riabilitazione dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia.

### Attività didattiche pregresse

- 2011-2020 Professore Associato, Direttore della Medicina Fisica e Riabilitativa (Med 34), presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali dell'Università degli Studi di Brescia ([www.unibs.it](http://www.unibs.it))
- 2007-2011 Professore a contratto in "Medicina Fisica e Fisiocinesiterapia" (Med 34), Corso di Laurea in Scienze Motorie, Interfacoltà Medicina e Chirurgia - Scienze della Formazione, Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano
- 2004-2007 Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano Bicocca
- 2003-2007 Cultore della materia in "Medicina Fisica e Fisiocinesiterapia" (Med 34), Corso di Laurea in Scienze Motorie, Interfacoltà Medicina e Chirurgia - Scienze della Formazione, Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano
- 2000-2003 Professore a contratto presso la Scuola di Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, dove ha insegnato "Anatomia e Fisiologia Articolare" e "Metodi e Tecniche Speciali della Riabilitazione 2" (Med 34)
- 1997-2001 Professore a contratto presso la Scuola di Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Brescia, dove ha insegnato "Metodologia e Tecniche della Riabilitazione Motoria Speciale" (Med 34)
- 1996-2000 Scuola Regionale per Educatori Professionali della Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano (Corso di Educazione alla Salute)
- 1993-2000 Scuola Regionale per Terapisti della Riabilitazione dell'Ospedale S. Carlo di Milano (Corso Riabilitazione delle Patologie Vertebrali)
- 1997-1998 Professore a contratto presso il Corso di Specializzazione in Ginnastica Adattata dell'ISEF di Torino
- 1995-1997 Professore a contratto presso la Scuola Regionale per Terapisti della Riabilitazione dell'Ospedale di Cremona (Corso di Riabilitazione delle Patologie Vertebrali)
- 1995-1996 Professore a contratto presso la Scuola Regionale per Terapisti della Riabilitazione dell'Ospedale di Casale Monferrato
- Dal 1991 Docente e direttore di Corsi di Aggiornamento per Medici e Fisioterapisti sulle patologie vertebrali organizzati da diverse Società Scientifiche nazionali ed internazionali, Università, ASL, Ospedali ed IRCCS

### Attività Scientifiche pregresse

- 2011-2019 Membro dell'Editorial Board della rivista "Prosthetics and Orthotics" ([poi.sagepub.com/](http://poi.sagepub.com/))
- 2006-2019 Associate Editor della rivista indicizzata "Scoliosis" ([www.scoliosisjournal.com](http://www.scoliosisjournal.com))
- 2015- 2018 Responsabile dello Special Interest Scientific Committee "Evidence Based Medicine" della European Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ESPRM)
- 2014-2018 Coordinatore degli Editor della terza edizione del White Book Europeo della Medicina Fisica e Riabilitativa (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29565101>)  
([http://www.whitebookprm.eu/#:~:text=The%20White%20Book%20\(WB\)%20of,the%20second%20in%202006%2F2007](http://www.whitebookprm.eu/#:~:text=The%20White%20Book%20(WB)%20of,the%20second%20in%202006%2F2007))
- 2012-2018 Membro del Comitato Tecnico-Scientifico dell'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS di Milano ([www.dongnocchi.it](http://www.dongnocchi.it))
- 2010-2017 Associate Editor della rivista "BMC Musculoskeletal Disorders" (<https://bmcmusculoskeletdisord.biomedcentral.com/>)
- 2006-2017 Membro dell'Editorial Board della rivista "Disability and Rehabilitation" (<http://informahealthcare.com/loi/dre>)
- 2015 Site Visit per il Ministero della Salute dei 4 Centri dell'IRCCS "Eugenio Medea" de "La Nostra Famiglia" di Bosisio Parini
- 2013 Visiting Professor presso la Università di Shanghai Jiaotong Xin-Hua Hospital (Cina).
- 2012-13 Past President della Società Scientifica internazionale "Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment" (SOSORT) ([www.sosort.org](http://www.sosort.org))
- 2012 Revisore VQR per l'ANVUR del MIUR, Ministero della Salute Italiano
- 2011-12 Presidente della Società Scientifica internazionale "Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment" (SOSORT) ([www.sosort.org](http://www.sosort.org))

- 2010-11 President Elect della Società Scientifica internazionale "Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment" (SOSORT) ([www.sosort.org](http://www.sosort.org))
- 2001-2010 Peer reviewer ECM per il Ministero della Salute Italiano
- 2006-2010 General Secretary della Società Scientifica internazionale "Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment" (SOSORT)
- 1993-2010 Membro dell'Editorial Board della rivista "Résonances Européennes du Rachis-European Spinal Resonances"
- 2003-2005 Consulente scientifico dell'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano
- 2002-2005 Responsabile del progetto di Ricerca Finalizzata IRCCS 2002 finanziato dal Ministero della Salute e dall'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS di Milano "Percorsi Diagnostico Terapeutici evidence-based per le patologie del rachide lombare"
- 2002-2004 Membro dell'Editorial Board della rivista "Europa Medicophysica"
- 2001-2003 Responsabile del progetto di Ricerca Finalizzata IRCCS 2001 finanziato dal Ministero della Salute e dall'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS di Milano: "Validazione di un indice clinico di complessità assistenziale per prevedere l'impatto sanitario ed economico degli ospiti in R.S.A."
- 1999-2003 Responsabile del progetto di Ricerca Finalizzata IRCCS 1999 finanziato dal Ministero della Salute e dall'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS di Milano: "Valutazione di una nuova strategia riabilitativa funzionale per le algie croniche di origine lombare che provocano elevata disabilità lavorativa: studio randomizzato controllato per la verifica in cieco di efficacia clinica e di appropriatezza in termini di costo-beneficio, con lo sviluppo di nuovi indicatori di esito e di controllo di qualità ed individuazione delle modalità di accesso"
- 1993-2003 Ricercatore e coordinatore per l'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano di numerosi Progetti di Ricerca Finalizzata e Corrente IRCCS, progetti della Comunità Economica Europea, del Comitato Nazionale della Ricerca (CNR) e finanziati da enti privati
- 2001-2002 Segretario Scientifico Nazionale dell'IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano
- 1994-1995 Membro dell'Editorial Board della rivista "La Ginnastica Medica"
- Peer reviewer per grant di ricerca per:  
Scotland Health Ministry  
Singapur Health Ministry  
Alberta University (Canada)  
Katholieke Universiteit Leuven (Belgium)  
Emilia Romagna Region
- Peer reviewer per numerose riviste da 20 ann. Tra queste:  
Lancet  
Nature Communications  
Canadian Medical Association Journal  
Plos One  
Pediatrics  
Archives of Physical Medicine and Rehabilitation  
Annals of Physical Medicine and Rehabilitation  
American Journal of Physical Medicine and Rehabilitation  
Journal of Rehabilitation Medicine  
Disability & Rehabilitation  
Pediatric Rehabilitation  
BMC Musculoskeletal Disorders  
European Spine Journal  
Spine  
Spine Journal  
Scoliosis  
Ergonomics  
Medical and Biological Engineering and Computing

#### Premi Scientifici

- 2020 Best Paper Award 2020, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Negrini S, Di Felice F, Negrini F, Rebagliati G, Zaina F, Donzelli S. Predicting Final

- Results of Brace Treatment of Adolescents with Idiopathic Scoliosis: First Out-of-brace are better than In-brace Radiographs.
- 2019 Best Paper Award 2019, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Negrini A, Donzelli S, Vanossi M, Poggio M, Zaina F, Romano M, Negrini S. Impact of Sports Activity on Full-Time Braced Patients: An Observational Study of 785 Risser 0–2 Adolescents with Idiopathic Scoliosis
- 2019 Best Paper Award 2019, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Wong A, Pang H, Di Felice F, Negrini S, Chung M, Donzelli S, Zaina F, Cheung J, Samartzis D. Are Lung Functions Related to Spinal Deformities in Patients With Adolescent Idiopathic Scoliosis? A Systematic Review and Meta-Analysis
- 2019 Jon H Moe Award, Best Basic Science E-Poster, Scoliosis Research Society (SRS). Piovaneli B, Gobbo M, Villafane J, Donzelli S, Zaina F, Negrini S. Paravertebral Muscles Show Cross Activation in Double but also in Single AIS Curves, with a Correspondent Oxygen Consumption: An electromyography and Near Infrared Spectroscopic Study
- 2018 Joel DeLisa Lecture, Association of Academic Physiatrists (AAP). Negrini S. Evidence in Rehabilitation Medicine: Between Facts and Prejudices. *Am J Phys Med Rehabil.* 2019 Feb;98(2):88-96. doi: 10.1097/PHM.0000000000001033.
- 2015 Best Clinical Paper Award 2015, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Paper: Zaina F, de Mauroy JC, Donzelli S, Negrini S. SOSORT Award Winner 2015: a multicentre study comparing the SPoRT and ART braces effectiveness according to the SOSORT-SRS recommendations. *Scoliosis* 2015, 10:23 (11 August 2015)
- 2014 Best Clinical Paper Award 2014, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Donzelli S, Zaina F, Lusini M, Minnella S, Negrini S. In favour of the definition "adolescents with idiopathic scoliosis": juvenile and adolescent idiopathic scoliosis braced after ten years of age, do not show different end results.
- 2012 Best Clinical Paper Award 2012, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Pace N, Ricci L, Negrini S. A comparison approach to explain risks related to X-ray imaging for scoliosis.
- 2011 Best Clinical Paper Award 2011, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Donzelli S, Zaina F, Negrini S. In defense of adolescents: They really do use braces for the hours prescribed, if good help is provided. Results from a prospective everyday clinic cohort using Thermobrace.
- 2011 Best Clinical Paper Award 2011, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Tavernaro M, Tessadri F, Donzelli S, Zaina F, Zonta A, Negrini S. Team care to cure adolescents with braces (avoiding low quality of life, pain and bad compliance): a case-control retrospective study.
- 2009 Best Clinical Paper Award 2009, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Negrini S, Atanasio S, Fusco C, Zaina F Effectiveness of a complete conservative treatment of adolescent idiopathic scoliosis (bracing and exercises) based on SOSORT management criteria: results according to the SRS criteria for bracing studies.
- 2008 Best SOSORT Clinical Paper Award 2008, Society on Scoliosis Orthopedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT). Zaina F, Negrini S, Atanasio S, Romano M. Exercises during brace weaning can reduce loss of correction in Adolescent Idiopathic Scoliosis (AIS) patients.
- 2007 Europa Medicophysica - SIMFER Award 2007. Negrini S, Atanasio S, Zaina F, Romano M. Rehabilitation of adolescent idiopathic scoliosis: results of exercises and bracing according to a series of clinical studies
- 2005 ISICO Award 2005 – Best Italian Paper on Spine Rehabilitation, Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale (ISICO). Frigo C, Carabalona R, Dalla Mura M, Negrini S. I movimenti segmentali del tronco durante il cammino nelle ragazze Clin Biomech (Bristol, Avon). 2003 Jun;18(5):419-25.
- 2005 ISICO Award 2005– Best Italian Paper on Spine Rehabilitation, Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale (ISICO). Negrini S, Antonini G, Carabalona R, Minozzi S. Ruolo degli esercizi per il trattamento della scoliosis idiopatica adolescenziale: una revisione sistematica *Pediatr Rehabil.* 2003 Jul-Dec;6(3-4):227-35

- 2003 Premio Pais 2003, Best 2002 paper in "La Ginnastica Medica". Negrini A, Verzini N, Parzini S, Negrini A, Negrini S. L'esercizio fisico nel trattamento della scoliosi idiopatica dell'adolescenza: indicazioni e limiti. La Ginnastica Medica 2002; Vol. L (4-5): 15-18.
- 1999 Sofamor Danek Best Poster Award 1999: Posters Honourable Mention, International Society for the Study of the Lumbar Spine (ISSLS). Romano M, Negrini S, Sibilla P. The back pain board game: a new educational tool.

### Congressi Scientifici organizzati

- 29/3/2019 Presidente del 3° Congresso Online Internazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "S&R 2017 – Spine & rehabilitation: XII Evidence-Based Meeting"
- 21/10/2017 Presidente del 2° Congresso internazionale Online & Residenziale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2017 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: XI Evidence-Based Meeting"
- 30/4/2016 Presidente del 1° Congresso Online & Residenziale Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2016 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: X Evidence-Based Meeting"
- 8-10/5/2014 Chair dello Scientific Committee del Congresso Internazionale SOSORT (Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment) "12<sup>th</sup> International Conference on Conservative Management of Spinal Deformities – 9<sup>th</sup> Meeting of the Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT)"
- 15/3/2014 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2014 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: IX Evidence-Based Meeting"
- 8/11/2013 Segreteria Scientifica del Congresso dal titolo "Le Gravi Cerebrolesioni Acquisite". Fondazione Don Gnocchi di Rovato
- 10-12/5/2012 Presidente del Congresso Internazionale SOSORT (Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment) "10<sup>th</sup> International Conference on Conservative Management of Spinal Deformities – 7<sup>th</sup> Meeting of the Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT)"
- 9/5/2012 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2012 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 8<sup>th</sup> Evidence-Based Meeting"
- 25/3/2011 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2011 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: VII Evidence-Based Meeting"
- 20/3/2010 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2010 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 6<sup>th</sup> Evidence-Based Meeting"
- 21/3/2009 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2009 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 5<sup>th</sup> Evidence-Based Meeting"
- 15/3/2008 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2008 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 4<sup>th</sup> Evidence-Based Meeting"
- 10/3/2007 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2007 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 3<sup>rd</sup> Evidence-Based Meeting"
- 11/3/2006 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2006 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 2<sup>nd</sup> Evidence-Based Meeting"
- 11/3/2005 Presidente del Congresso Nazionale ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna vertebrale) "R&R 2005 - rachide & riabilitazione multidisciplinare: 1<sup>st</sup> Evidence-Based Meeting"
- 13-14/1/2005 Presidente del Congresso Internazionale SOSORT (Society On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment) "2<sup>nd</sup> International Conference on Conservative Management of Spinal Deformities – 1<sup>st</sup> Consensus Meeting of the Study group On Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment (SOSORT)"
- 15/6/2002 Segretario scientifico del Congresso Regionale SIGM (Società Italiana di Ginnastica Medica) "Il trattamento conservativo della scoliosi"
- 14/6/2002 Presidente della Consensus Conference Nazionale SIMFER (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione) "Linee Guida Cliniche per le deformità vertebrali dell'età evolutiva"
- 23/11/2000 Presidente del Congresso IRCCS Fondazione Don Gnocchi "Il peso dello zainetto scolastico. Un problema di salute pubblica?"

Prof. Stefano Negrini, Medico-Chirurgo  
Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa  
stefano.negrini@unimi.it

Via Gian Battista Vico 5  
20121 Milano - Italia  
Tel. 393.9411523

26-29/10/1995 Coordinatore Scientifico del Congresso Internazionale SIRER (Société Internationale de Recherche et d'Etudes sur le Rachis) "1<sup>st</sup> International SIRER Meeting - Low back pain treatment: state of the art"

## Publications

PubMed <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/myncbi/1bgXvUkNhDV/bibliography/public/>

Scopus <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=16307641300>

ORCID <http://orcid.org/0000-0002-1878-2747>

Researcher ID <http://www.researcherid.com/rid/B-6667-2013>

Research Gate [https://www.researchgate.net/profile/Stefano\\_Negrini](https://www.researchgate.net/profile/Stefano_Negrini)

Articoli su riviste non indicizzate (prevalentemente italiane) 87

Libri 30

Capitoli di libri >120

Conferenze su invito >100

Abstracts >400

Milano, 21-1-21

