

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIANOLA SILVIA ELEONORA**
Indirizzo
Telefono Cell.
Telefono Ufficio
Telefono casa
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita 15/05/1984

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Date **2013-2018**
 - Istituto di istruzione Università degli studi di Milano Bicocca- facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Oggetto dello studio La valutazione di efficacia di un intervento riabilitativo basata sulla significatività statistica, sulla rilevanza clinica dell'effect size e la network meta-analysis
 - Qualifica conseguita **Dottorato di Ricerca -PhD in Sanità Pubblica, 4 luglio 2018**
 - Voto 110/110 e lode
 - Tesi *Evidence Synthesis in Mechanical Low Back Pain Rehabilitation Interventions: translate research into practice*

- Date **2017-2018**
 - Istituto di istruzione Università degli studi di Milano- facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Oggetto dello studio **Corso di perfezionamento avanzato in Ricerca Clinica: linee guida per la pratica clinica**

- Date **2010-2012**
 - Istituto di istruzione Università degli studi di Milano- facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Oggetto dello studio **Management sanitario**
 - Qualifica conseguita **Laurea magistrale in Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione SPEC2, 24 luglio 2012**
 - Voto 110/110 e lode
 - Tesi *Epidemiologia e caratteristiche di reporting delle revisioni sistematiche in fisioterapia e riabilitazione*

- Date **2010-2011**
 - Istituto di istruzione Università degli studi di Milano- facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Oggetto dello studio **Corso di perfezionamento avanzato in Revisioni sistematiche e Meta-analisi per la produzione di linee guida evidence-based metodologia Cochrane**

- Date **2009 – 2010**
- Istituto di istruzione Università degli studi di Genova- facoltà di Medicina e Chirurgia
- Oggetto dello studio Master in riabilitazione dei disordini muscolo scheletrici-Savona
- Qualifica conseguita **OMT (Orthopedic Manipulative Therapist)**, specializzazione Master Universitario conforme agli standards formativi internazionali della International Federation for Orthopedic Manipulative Therapists (IFOMT), 14 giugno 2010
- Voto 110/110 e lode
- Tesi *In vitro 3D arthrokinematic analysis of coupled motion in the human upper-cervical spine during rotation high velocity thrust (Vrije Universiteit Brussel)*

- Date **2004 – 2007**
- Istituto di istruzione Università Vita-Salute San Raffaele di Milano- facoltà di Medicina e Chirurgia
- Oggetto dello studio Fisioterapia
- Qualifica conseguita **Laurea in Fisioterapia**, 13 novembre 2007
- Voto 110/110
- Tesi *Meta-analisi sull'efficacia del rinforzo muscolare in pazienti miodistrofici*

- Date **1998 – 2003**
- Istituto di istruzione Liceo Scientifico “Carlo Donegani” di Sondrio
- Qualifica conseguita **Maturità scientifica, Piano Nazionale Informatica (P.N.I.)**
- Voto 94/100

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **FRANCESE** BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO
- Certificazione DELF : B1 (2002-2003)

- Capacità di lettura **INGLESE** BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO
- Certificazione ATTESTATO-CORSO DI LINGUA INGLESE CVO MEISE-BRUSSELS, JETTE, BELGIUM (EXAM 15 JUNE 2010)

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date **Dal 2019 ad oggi**
- Occupazione Vice-coordinatore, membro del Comitato Tecnico Scientifico di AIFI (Associazione Italiana Fisioterapisti) per il coordinamento, verifica e controllo della qualità della elaborazione tecnico-scientifica di linee guida e buone pratiche
- Tipo di azienda Associazione Tecnico Scientifica iscritta nel Sistema Nazionale Linee Guida (SNLG)

- Date **Dal 2012 ad oggi**
- Occupazione Lavora come ricercatrice presso l'Unità di Epidemiologia Clinica dell'Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano. Si occupa di trials clinici, revisioni sistematiche, meta-analisi, network meta-analisi, linee guida evidence-based e progetti di metodo.
- Tipo di azienda Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS)

- Date **2013-2014**
- Occupazione Collabora con Epidemiologia dei Tumori CPO Piemonte per IARC (International Agency for Research on Cancer) sul progetto inerente Linee Guida *Revision of the European code against Cancer*.

- Date **2011-2013**
- Occupazione Collabora con l'Associazione Diabetici Centro ed Alto Lario (A.D.C.A.L.) dell'ospedale Moriggia-Pelascini di Gravedona (CO) per il coordinamento di un *Percorso Integrato di Riabilitazione ed attività fisica* nel paziente diabetico nel territorio dell'Alto Lario.

- Date **Dal 2009 al 2012**
- Occupazione Collabora come fisioterapista libero professionista presso lo studio F.G. Usuelli-Medico Chirurgo specializzato in ortopedia e traumatologia, chirurgia di caviglia e piede.

- Date **Dal 2007 al 2010**
- Occupazione Fisioterapista presso l'ospedale Moriggia- Pelascini di Gravedona (CO) nei reparti di neuroriabilitazione e neurochirurgia (2007-2008), medicina riabilitativa, reumatologia ed ortopedia (2009-2010).

- Tipo di azienda Ospedale Privato convenzionato

COLLABORAZIONI DI DOCENZA

- Dal 2019 Collabora con l'Università degli Studi di Milano in qualità di *Docente* a contratto per l'insegnamento del Corso *Metodologia dell'aggiornamento* del Master di I livello Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria
- 28-09-2019 Collabora con Università degli studi di Milano per il Workshop "Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi degli Interventi Non Farmacologici", via festa del perdono, Milano 28 settembre
- Dal 2017 Collabora con l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano in qualità di *Docente* a contratto per l'insegnamento di *Medicina Fisica e Riabilitativa* MED-48 Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche E Riabilitative all'interno del corso integrato di *Metodologia della ricerca scientifica* nel Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie, via Olgettina 58, Milano
- 2011-2019 Ha collaborato con l'Università degli studi di Genova in qualità di *assistente alla docenza* per la didattica nel master di I livello in Riabilitazione dei disordini muscoloscheletrici di Savona.
- Dal 2015 Collabora con l'Università degli Studi di Milano in qualità di *Docente* nel Corso di perfezionamento in *Ricerca Clinica: Studi Randomizzati Controllati*, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, via Pascal 36, Milano
- Dal 2015 Collabora con l'Università degli Studi di Milano in qualità di *Docente* nel Corso di perfezionamento in *Ricerca Clinica: Evidence Synthesis dalle Revisioni Sistematiche alle Linee Guida*, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, via Pascal 36, Milano
- 2015-2016 *Docente* nel Corso di perfezionamento Fadoi 2016 in *Revisioni sistematiche e meta-analisi della letteratura biomedica*, presso Centro Studi FADOI, Piazza Cadorna 15, Milano
- 2012-2013 Collabora con l'Università degli studi di Milano in qualità di *facilitatore d'aula/assistenza alla docenza* per il Corso di perfezionamento in *Revisioni Narrative e Sistematiche: Clear, Accurate and Complete Health Research Reporting*, presso l'Istituto di Ricerca Mario Negri, via la masa 19, Milano

**FORMAZIONE:
CORSI, CONVEGNI,
CONGRESSI E SEMINARI
RECENTI (2019-2015)**

2019

- INSPECT International Delphy Study project for Reporting Trials, febbraio 2019
- AIFI Linee Guida Aosta 6 aprile 2019
- WCPT Ginevra 10-13 maggio 2019
- Pain in motion Savona 31 maggio-2 giugno 2019
- Congresso SIF-AIFI Veneto Mestre 26-27 ottobre 2019
- GRADE Adolopment, Università degli Studi di Milano, Milano 21 giugno 2019
- Workshop "L'approccio GRADE per valutare la certezza dell'evidenza sulla diagnosi". Tutor: Roberto D'Amico e Sara Balduzzi. Corso avanzato. Istituto Mario Negri 7 novembre 2019
- Trauma update, Prehospital trauma care and trauma registers. Ospedale Niguarda Ca' Granda di Milano, 9 dicembre 2019

2018

- Convegno Cochrane in Italia - tra prove di efficacia e pratica clinica, 9 marzo 2018, Istituto di Ricerca Mario Negri, via la masa 19, Milano.
- Cochrane Colloquium Edimburgo 15-18 settembre 2018

2017

- Network meta-analysis: a practical approach. Docenti: Higgins, Salanti. Wengen, 15-18 gennaio 2017
- Corso di Statistica di base per Studenti di Dottorato. Monza, 4-7 aprile 2017.
- Corso Infografica e visualizzazione dati (workshop pratico), Milano 15 dicembre 2017
- Corso di Perfezionamento avanzato in Linee Guida, Università degli studi di Milano, via Pascal 36, Milano.

2016

- Calcolo della dimensione campionaria in uno studio clinico. Vincenzo Bagnardi, Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, Università degli Studi di Milano-Bicocca. Sede: Edificio U7, Università degli Studi di Milano Bicocca, Via Bicocca degli Arcimboldi, 8, 20126 Milano. 12-19 Aprile 2016.
- Sentences for scientists & writing a journal article...and getting it published. Docente: Ph.D Kali Tal. Sede: edificio U8, Università degli Studi di Milano Bicocca 27- 29 aprile 2016.
- Clinical Trials, Dott. Paolo Bruzzi, Clinical Epidemiology Unit, IRCCS AUO San Martino IST – Genova. Sede: Campus di Cascina Rosa, Via A. Vanzetti 5, Milano, 4-7 luglio 2016.
- Corso metodologia della sperimentazione clinica, Ospedale San Raffaele, Settore DIBIT, 24-25 novembre 2016.
- Extensions to the design and analysis of case-control studies, Prof. Marie Reilly Ms. Bénédicte Delcoigne, Karolinska Institute, Monza 12-14 ottobre 2016

2015

- General Linear Model and Experimental Design using "R"*. Milano, Università degli Studi di Milano, Campus Cascina Rosa, Via A. Vanzetti 5, Milano. 23-27 Marzo 2015
- R Programming- Coursera* (Online). Johns Hopkins University, Roger D. Peng, PhD, Jeff Leek, PhD & Brian Caffo, PhD. 6 Aprile- 4 Maggio 2015
- Regression Models- Coursera* (Online). Johns Hopkins University, Roger D. Peng, PhD, Jeff Leek, PhD & Brian Caffo, PhD. 4 Maggio-1 Giugno 2015
- Gestione della ricerca bibliografica*. Università Bicocca. 10-30 Maggio 2015.
- SPENDERE meno o spendere MEGLIO? Il contributo della medicina basata sulle prove*. Torino, Centro Congressi "Molinetto Incontra" A.O.U. Città della Salute e della Scienza, Corso Bramante 88. 21-22 Maggio 2015. Iniziativa: Workshop "Il metodo grade e le decisioni complesse"

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PATENTE	Tipo B
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 team
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci acquisite nella direzione dell'Associazione Dilettantistica <i>Volley Colico</i> e nell'Associazione onlus <i>Amici di Giulia</i> legato all'Associazione AMS, Associazione Malattie del Sangue, presso l'ospedale Niguarda Ca' Granda di Milano.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza di: Reference management software: - Pacchetto OFFICE (Microsoft) - ECDL completo, moduli 1-7 (30 settembre 2004) - EndNote, Mendeley, RayyanQ, Covidence (software tools for publishing and managing bibliographies, citations and references) - Mathcad (it is a computer software primarily intended for the verification, validation, documentation and re-use of engineering calculations) - SPSS, STATA, R –general linear model, MedCalc (software packages for statistical analysis) - RevMan (Review Manager, it is the software used for preparing and maintaining Cochrane Reviews- http://ims.cochrane.org/revman) - GRADEpro (Software for guideline development- https://gradepro.org/) - DISTILLER SR (an online application designed specifically for the screening and data extraction phases of a systematic review- http://systematic-review.net/) - SurveyMonkey (an online software for managing survey https://it.surveymonkey.com) - Trial Sequential Analysis Software (software used to calculate the power analysis of a systematic review) - Premiere ADOBE (it is a video editing software package suitable for both amateur enthusiasts and professionals)

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali (secondo la legge n 196 del 30 Giugno 2003 sulla "tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali") al solo fine del loro inserimento nel vostro data base e per eventuale attività di selezione.

Gianola Silvia Eleonora

Milano, 12 dicembre 2019