

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|------------|-------------------|--|------|---|---|--|
| Capparucci | Stefano | scapparucci@gmail.com | 2007 | Università di Perugia | Educazione Sanitaria | Metodi e strumenti di Educazione Sanitaria per promuovere la salute di un gruppo di pazienti HIV+ di Matola (Mozambico) che partecipano al Programma DREAM di prevenzione e terapia dell'AIDS |
| Lovecchio | Nicola | nicola.lovecchio@unimi.it | 2007 | Università di Milano | Scienze Morfologiche | Analisi 3D non invasiva del movimento del corpo umano: dall'anatomia funzionale al gesto sportivo |
| Gustini | Edoardo | gustini@gustini.eu | 2008 | Università di Trieste | Patologia Sperimentale e Clinica | Effetto antiapoptotico dell'IL-1ra nei miocardiociti ischemici & L'endotelio linfatico nella ricircolazione leucocitaria. |
| Morano | Massimo | moranomax@virgilio.it | 2008 | Harris University , Florida - USA | Terapia Manuale | Contribution of Manual Therapy in Health Education, from Heands to Hearth |
| Cattaneo | Davide | dcattaneo@dongnocchi.it | 2011 | Università di Genova | Bioingegneria | Development of algorithms and procedures for balance assessment and robotic rehabilitation in neurological diseases |
| Pelosin | Elisa | elisapelosin@gmail.com | 2011 | Università di Genova | Neuroscienze Sperimentali | Neurophysiological bases involved in the rehabilitation of extrapyramidal syndromes |
| Belli | Andrea | belliandrea@yahoo.it | 2012 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Physical Therapy and Rehabilitation to prevent and recovery injuries in professional sailing team athletes |
| Capparucci | Stefano | scapparucci@gmail.com | 2012 | Università di Roma La Sapienza | Malattie Infettive | Studio sull'efficacia dell'HAART nel controllo dei disturbi del SNC e dello sviluppo neuro-motorio/cognitivo in soggetti pediatrici infetti da HIV |
| Corti | Manuela | m.corti@peds.ufl.edu | 2012 | University of Florida, Gainesville - USA | Rehabilitation Science | Concurrent neuroplastic and behavioral improvements induced by upper-extremity rehabilitation post-stroke |
| Petrarca | Maurizio | maurizio.petrarca@opbg.net | 2012 | Università di Padova | Scienze Tecnologie e Misure Spaziali, indirizzo di Misure Meccaniche per l'Ingegneria e lo Spazio | Integrazione di una matrice di sensori di pressione per il controllo delle perturbazioni imposte al soggetto mediante una piattaforma a 3 GdL per il training e per la posturografia dinamica. |
| Prada | Valeria | valeria.prada@gmail.com | 2012 | Università di Genova | Scienze Biomediche, indirizzo Neuroscienze Applicate | Meccanismi patogenici della proteina mielinica zero e opzioni terapeutiche |
| Villafañe | Jorge Hugo | mail@villafane.it | 2012 | Universidad Rey Juan Carlos, Madrid - Spagna | | Efectos hipoalérgicos y motores de la terapia manual en adultos mayores con rizartrosis secundaria |
| Caputo | Giuseppa Maria | caputogi@aou-careggi.toscana.it | 2013 | Universidad Pablo de Olavide, Siviglia - Spagna | Actividad Fisica, Rendimiento Deportivo y Salud | Muscular endurance exercise therapy for work-related chronic neck pain in computer users |
| Cugusi | Lucia | lucia.cugusi@gmail.com | 2013 | Università di Cagliari | Scienze Cardiovascolari | L'attività motoria acquatica come nuovo approccio terapeutico alla cardio-diabetologia |
| Ferrara | Vincenzo Giovanni | vgferrara@ferrarakinesi.it | 2013 | Università di Milano | Morfologia Umana | Analisi optoelettronica del rachide e del torace in soggetti affetti da scoliosi idiopatica |

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|------------|------------|--|------|---|--|--|
| Kiper | Pawel | pawel.kiper@ospedalesancamillo.net | 2013 | Jagiellonian University Medical College, Cracovia - Polonia | Health Sciences | The role of virtual therapy in post-stroke patients treatment |
| Travisi | Tiziana | tittimail78@yahoo.it | 2013 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Trasferimento energetico capacitivo resistivo in Medicina Fisica e Riabilitativa |
| Vercelli | Stefano | stefano.vercelli@icsmaugeri.it | 2013 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Rehabilitation and assessment of soft tissue disorders |
| Piraccini | Francesca | francesca.piraccini@auslromagna.it | 2014 | Università Politecnica delle Marche | Epidemiologia e Sociologia delle Diseguaglianze di Salute | Disuguaglianze nella qualità dell'assistenza alla popolazione adulta con diabete mellito della Regione Marche: lo studio Aequitas |
| Meroni | Roberto | roberto.meroni@unimib.it | 2014 | Università di Milano Bicocca | Neuroscienze | La valutazione degli equivalenti motori nello studio del movimento in soggetti lombalgici - Studio preliminare |
| Morvillo | Alessandra | alemorva@gmail.com | 2014 | Università di Roma La Sapienza | Scienze Infettivologiche | Studio della crescita e degli effetti avversi dei farmaci antiretrovirali in neonati allattati da madri positive per l'infezione HIV-1 in terapia con Efavirenz-Tenofovir-Lamivudina |
| Rosati | Viviana | viviana.rosati@uniroma1.it | 2014 | Università di Roma La Sapienza | Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria | Lo sguardo trasversale per un approccio integrato: l'utilizzo del Formetric nel trattamento di pazienti affetti da Sclerosi Multipla |
| Todde | Francesco | francesco_todde@virgilio.it | 2014 | Università di Urbino | Metodologie Molecolari e Morfo-Funzionali applicate all'Esercizio Fisico | Il Ruolo della Facilitazione Propriocettiva Neuro-Muscolare PNF/CRAC e della RSA nella gestione ottimale del gesto tecnico sportivo |
| Brizola | Evelise | evelisebrizola@hotmail.com | 2015 | Universidade Federal do Rio Grande do Sul – Brasile / Johns Hopkins University School of Medicine – USA | Salute dei Bambini e degli Adolescenti | Studio clinico e molecolare in individui con osteogenesi imperfetta e analisi del trattamento con bifosfonati |
| Cioncoloni | David | david.cioncoloni@unisi.it | 2015 | Università di Siena | Scienze Cognitive, Indirizzo Neuroscienze | Neuromodulation of episodic memory processes: a pharmacological approach |
| Corbellini | Camilo | camilocorbellini@hotmail.com | 2015 | Università di Milano | Fisiologia | Diaphragmatic mobility, lung hyperinflation and effects of the pulmonary rehabilitation |
| Manca | Andrea | andmanca@uniss.it | 2015 | Università di Sassari | Fisiologia, Morfologia e Fisiopatologia del Sistema Nervoso | Translational approaches in neurorehabilitation: from Researcher's bench to Patient's bedside |
| Mugnaini | Stefano | s.mugnaini@med.uniroma2.it | 2015 | Università di Roma Tor Vergata | Ingegneria Industriale | |

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|------------|------------|--|------|--|--|---|
| Munari | Daniele | daniele.munari@univr.it | 2015 | Università di Verona | Scienze dell'Esercizio Fisico e del Movimento Umano | The effects of a high intensity training on cardiovascular and muscle strength in chronic stroke patients |
| Pozzi | Federico | pozzi@usc.edu | 2015 | University of Delaware, Newark - USA | Biomechanics and Movement Science | Optimizing functional and biomechanical outcomes following total joint arthroplasty |
| Tamburella | Federica | f.tamburella@hsantalucia.it | 2015 | Aalborg University - Danimarca | Biomedical Science and Engineering | Gait recovery in spinal cord injury subjects: from clinical experience to research development |
| Barbero | Marco | marco.barbero@supsi.ch | 2016 | Queen Margaret University of Edimburgo - Regno Unito | | Myofascial trigger points and innervation zone locations in upper trapezius muscles |
| Barassi | Giovanni | giovannibarassi@libero.it | 2016 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Neuromuscular manual therapy and myofascial release |
| Bravini | Elisabetta | elisabetta.bravini@gmail.com | 2016 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Development and refinement of outcome measures and users' satisfaction in Physical Medicine and Rehabilitation |
| Dardanello | Davide | ddardane@unito.it | 2016 | Università di Torino | Scienze della Vita e della Salute | Neuromuscular assessment with surface electromyography. Applications in the study of sarcopenia and chronic obstructive pulmonary disease |
| Francini | Luca | francini.luca@gmail.com | 2016 | Università di Genova | Scienze delle Attività Motorie e Sportive | Study of prevalence and mechanical pathogenetic factors of neck pain in the Judoka |
| Geri | Tommaso | tommaso.geri@gmail.com | 2016 | Università di Genova | Scienze delle Attività Motorie e Sportive | Gli adattamenti inter-muscolari in presenza di Trigger Point - Analisi con sinergie muscolari dell'attivazione dei muscoli dell'arto superiore durante un compito di reaching in soggetti con Trigger Point |
| Geroïn | Christian | christian.geroïn@gmail.com | 2016 | Università di Verona | Neuroscienze | Neurophysiological and biomechanical investigations of postural disorders in patients with Parkinson disease: implications for rehabilitation |
| Giordani | Laura | laura.giordani@uniroma2.it | 2016 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Vibrazione Meccanica in Medicina Riabilitativa applicata alle tecniche fisioterapiche |
| Scarpini | Claudia | claudia.scarpini@uniroma2.it | 2016 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Microgravità applicata alle tecniche fisioterapiche |
| Testa | Marco | marco.testa@unige.it | 2016 | Vrije Universiteit Brussel - Belgio | Rehabilitation Sciences and Physiotherapy | Development, validation and first implementations of a biofeedback system for the assessment of the bite force control |
| Castaldo | Matteo | matteo.castaldo@poliambulatoriofisiocenter.com | 2017 | Aalborg University - Danimarca | | Sensitization in neck pain: a comparison between whiplash-associated disorders and mechanical neck pain subjects |

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|-------------|-----------------|--|------|--|---|--|
| Ciardi | Gianluca | gianluca.ciardi@unina.it | 2017 | Università di Napoli | Sanità Pubblica e Medicina Preventiva | Il PDTA del paziente con distrofia facio-scapolo-omeroale: valutazione delle criticità e strategie di intervento in regione Campania (studio pilota) |
| Lena | Francesco | francescolena111@gmail.com | 2017 | Università di Roma La Sapienza | Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria | Continuous subcutaneous apomorphine infusion in Parkinson's disease: a retrospective study on a large cohort of patients |
| Marcuzzi | Anna | annamarc.81@libero.it | 2017 | Macquarie University, Sidney - Australia | | A Comprehensive Evaluation of Somatosensory Function in Acute Low Back Pain and Pain-Free Individuals Using Quantitative Sensory Testing |
| Mezzarobba | Susanna | mezzarob@units.it | 2017 | Università di Trieste | Neuroscienze e Scienze Cognitive | Studi sperimentali e protocollo riabilitativo per il freezing della marcia. Un sintomo multi-componenziale della malattia di Parkinson |
| Morano | Massimo | moranomax@virgilio.it | 2017 | Harris University, Florida - USA | Physical Therapy | Integrated Rehabilitation of Myalgic Encephalomyelitis |
| Pellicciari | Leonardo | leonardo.pellicciari@gmail.com | 2017 | Università di Roma Tor Vergata | Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports | Outcome assessment in Rehabilitation: principles, methods and recommendations |
| Piscitelli | Daniele | danypisci@yahoo.it | 2017 | Università di Milano Bicocca | Neuroscienze | Muscle coordination in the feed-forward control of posture |
| Turolla | Andrea | aturolla@ospedalesancamillo.net | 2017 | University of Sheffield - Regno Unito | Neuroscience | A clinical and neuroimaging approach to the evaluation of virtual reality efficacy for upper limb recovery after stroke |
| Bordoni | Bruno | bordonibruno@hotmail.com | 2018 | National University of Medical Sciences, Florida - USA | Osteopathic Clinical Sciences Program | |
| Calabrese | Maria Consiglia | mac.calabrese@virgilio.it | 2018 | Università di Salerno | Medicina Traslazionale, Curriculum Medicina Clinica | Il percorso del paziente con scompenso cardiaco cronico: nuovi targets molecolari |
| Chiarotto | Alessandro | a.chiarotto@vu.nl | 2018 | Vrije University, Amsterdam - Paesi Bassi | Scienze della Salute/Epidemiologia e Biostatistica | A core outcome measurement set for low back pain |
| Dell'Isola | Andrea | andrea.dellisola@gcu.ac.uk | 2018 | Glasgow Caledonian University - Regno Unito | Health and Life Science | Identification of clinical phenotypes in knee osteoarthritis |
| Febbi | Massimiliano | massimilianofebbi@gmail.com | 2018 | Università di Roma Tor Vergata | Ingegneria Industriale: tecnologie per la medicina sportiva e la riabilitazione | Le solette sensorizzate come sistema di valutazione della postura umana |

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|------------|-----------|--|-------------|---|--|---|
| Gallina | Alessio | alessio.gallina@ubc.ca | 2018 | University of British Columbia, Vancouver - Canada | Rehabilitation Sciences | Regional activation within vastus medialis and lateralis in clinical and experimental pain |
| Gervasoni | Elisa | egervasoni@dongnocchi.it | 2018 | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Scienze delle Attività Motorie e Sportive | Neurorehabilitation in Multiple Sclerosis: insight into fatigue and motor function |
| Gianola | Silvia | silvia.gianola@gmail.com | 2018 | Università di Milano Bicocca | Sanità Pubblica | Synthesis of evidence in mechanical low back pain: translate research into clinical practice |
| Rossettini | Giacomo | giacomo.rossettini@gmail.com | 2018 | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Scienze delle Attività Motorie e Sportive | Contextual factors, placebo and nocebo effects in physical therapy: Clinical relevance and impact on research |
| Mourad | Firas | firas.mourad@me.com | 2019 | Universidad Rey Juan Carlos, Madrid - Spagna | Ciencias de la Salud | The Popping Sound During High Velocity Low Amplitude Thrust Spinal Manipulation |
| Bressi | Barbara | barbara.bressi@gmail.com | In Progress | Università di Modena e Reggio Emilia | Clinical and Experimental Medicine | |
| Buscemi | Valentina | V.Buscemi@westernsydney.edu.au | In Progress | Western Sydney University, Campbelltown - Australia | Science and Health | Exploring stress in low back pain: from patient perspectives to neurophysiology |
| Buzzatti | Luca | Luca.Buzzatti@vub.ac.be | In Progress | Vrije Universiteit Brussel - Belgio | Rehabilitation Science and Physiotherapy | Kinematic Assessment of Real-time Motion Acquisition of the Human Peripheral joints by Dynamic 4D Transversal Imaging |
| Campanini | Isabella | isabella.campanini@ausl.re.it | In Progress | Università di Modena e Reggio Emilia | Clinical and Experimental Medicine | Risk of fall evaluation in rehabilitation settings and in elderly inpatients by means of Hendrich Fall Risk Model II. Prospective study |
| Carta | Giacomo | giacomo.carta@gmail.com | In Progress | Università di Torino | Medicina e Terapie Sperimentali | Neuro-plasticità e rigenerazione del Sistema Nervoso Periferico: Effetti biologici del trattamento neurodinamico |
| Caselli | Serena | serenacaselli@gmail.com | In Progress | Università di Milano Bicocca | Sanità Pubblica, Curriculum Health Technology Assessment | Predizione multi-step del rischio di caduta nell'anziano residente sul territorio |
| Castelli | Letizia | lcastelli@dongnocchi.it | In Progress | Università di Cagliari | Scienze e Tecnologia per l'Innovazione | Home-based EXergames To impROve cognitivE function in MULTiple Sclerosis: the EXTREMUS study. A multicenter, randomized, single-blind non-inferiority trial |
| Castellini | Greta | gre.caste@gmail.com | In Progress | Università di Milano | Epidemiologia, Ambiente e Sanità Pubblica | Innovative evidence synthesis methods applied to rehabilitation |
| Costi | Stefania | stefania.costi@unimore.it | In Progress | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Scienze delle Attività Motorie e Sportive | Validazione trans-culturale della scala di valutazione Activities Scale for Kids performance: stima dell'affidabilità della versione italiana nella popolazione con PCI |

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|------------|------------|--|-------------|---|--|---|
| Dottor | Alberto | alberto.dottor@yahoo.it | In Progress | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Scienze delle Attività Motorie e Sportive | |
| Galeoto | Giovanni | giovanni.galeoto@uniroma1.it | In Progress | Università di Roma La Sapienza | Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria, Curriculum Neuroriabilitazione | |
| Gambazza | Simone | simone.gambazza@unimi.it | In Progress | Università di Milano | Epidemiologia, Ambiente e Sanità Pubblica, curriculum in Epidemiologia e Biostatistica | The cost of Cystic Fibrosis in the era of disease-modifying agents |
| Graziano | Luigi | luigi.graziano@uniroma1.it | In Progress | Università di Roma La Sapienza | Malattie Infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica | Patients active involvement in research: the role of European Cystic Fibrosis Patient Organizations |
| Hamedani | Mehrnaz | mehrnaz_m1364@yahoo.com | In Progress | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Neuroscienze Cliniche e Sperimentali | TeleRiabilitazione e valutazione A distanza del processo riabilitativo mediante sviluppo di nuovi sensori e sistemi Informatici in pazienti Neurologici (TRAIN) |
| Longo | Diego | ddlongo@gmail.com | In Progress | Università di Firenze | Scienze Biomediche | Effects muscle shortening manoeuvre on motor control: pre-clinical and clinical models |
| Marchetti | Maria Rita | mariarita.marchetti@uniroma1.it | In Progress | Università di Roma La Sapienza | Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria, Curriculum Neuroriabilitazione | Validazione di un sistema inerziale nella valutazione del controllo posturale in soggetti con disturbi dell'equilibrio |
| Marin | Luca | luca.marin@unipv.it | In Progress | Università di Roma Tor Vergata | Ingegneria Industriale: tecnologie per la medicina sportiva e la riabilitazione | Effetti di un feedback visivo sul weight bearing dei pazienti sottoposti ad intervento di protesi di anca |
| Maselli | Filippo | masellifilippo76@gmail.com | In Progress | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Scienze delle Attività Motorie e Sportive | Studio sulla prevalenza ed analisi dei potenziali fattori di rischio del mal di schiena nei runner |
| Palmerini | Valerio | valerio.palmerini@gmail.com | In Progress | Università di Roma Tor Vergata | Ingegneria Industriale | Tempomandibular disorders evaluation through computerized stabilometry and accelerometry |
| Pina | Ilaria | ilaria.pina@stir.ac.uk | In Progress | University of Stirling - Regno Unito | Mobile cognition | |
| Policastro | Francesca | frapol7@hotmail.com | In Progress | Università di Trieste | Neuroscienze e Scienze Cognitive | The motor difficulties in the sporty typically developing children: a multidisciplinary approach |
| Polli | Andrea | andrea.polli@vub.be | In Progress | Vrije Universiteit Brussel/ University of Leuven - Belgio | Rehabilitation Sciences and Physiotherapy/Biomedical Sciences | Chronic pain and biology: an explorative investigation on epigenetic mechanisms in chronic widespread pain |
| Pompili | Giulia | giulia.pompili90@gmail.com | In Progress | Università di Firenze/Siena | Neuroscienze | La riabilitazione della mano e dell'arto superiore assistita dall'ingegneria robotica |

| Cognome | Nome | Email | Anno | Università | Dottorato | Titolo della Tesi / Progetto di Dottorato |
|-----------|-----------|--|-------------|--------------------------------|---|--|
| Ruberti | Enzo | enzo.ruberti@uniroma1.it | In Progress | Università di Roma La Sapienza | Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria, Curriculum Neuroriabilitazione | Valutazione delle performance cognitive e fisica in una popolazione di individui con disturbi cognitivi soggettivi |
| Valè | Nicola | nicola.vale@univr.it | In Progress | Università di Verona | Neuroscienze, Scienze Psicologiche e Psichiatriche, Scienze del Movimento | |
| Viceconti | Antonello | antonello.viceconti@gmail.com | In Progress | Università di Genova | Neuroscienze, Curriculum Scienze delle Attività Motorie e Sportive | The Body Perception in musculoskeletal pain |