

**DATI ANAGRAFICI**

NOME	Stefano
COGNOME	Di Antonio
CODICE FISCALE	DNTSFN89A11H183A
DIPENDENTE DI (indicare Ente/Azienda di appartenenza)	FisioCare SRL
CON LA QUALIFICA DI	Fisioterapista

**TITOLI DI STUDIO**

<b>DOTTORATO DI RICERCA</b>	Dottorato di ricerca in corso presso: Department of Health Science and Technology, Center for Pain and Neuroplasticity (CNAP), SMI, School of Medicine, Aalborg University, Denmark. Argomento: disfunzioni muscoloscheletriche e test quantitative sensoriali in soggetti con emicrania
<b>MASTER UNIVERSITARIO DI I E/O II LIVELLO</b>	
<b>LAUREA SPECIALISTICA/MAGISTRALE O LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO ANTE 509/2009</b>	
<b>LAUREA TRIENNALE O DIPLOMA UNIVERSITARIO</b>	Laurea presso: Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche. Corso di Laurea di fisioterapia, Genova 2012 con votazione 110 e lode
<b>DIPLOMA PROFESSIONALE</b>	
<b>DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA</b>	Liceo scientifico Emiliani, Rapallo 2007, votazione 70/100

**ESPERIENZA ACCADEMICA**

<b>ESPERIENZA DI COORDINAMENTO CORSO NELLO SPECIFICO PROFILO PROFESSIONALE DI APPARTENENZA.</b>	
<b>ATTIVITA' DI TUTORATO DIDATTICO NELLO SPECIFICO PROFILO PROFESSIONALE DI APPARTENENZA</b>	
<b>ATTIVITA' DI GUIDA DI TIROCINIO NELLO SPECIFICO PROFILO PROFESSIONALE DI APPARTENENZA</b>	
<b>ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA (ULTIMI 15 ANNI)</b>	Anni accademici: 2018/19, 2019/20, 2020/2021, 2021/2022 Assistente alla docenza del Corso Integrato di Patologie dell'apparato Locomotore Anno accademico: 2018/2019 Docente dell'ADE formativo " Trigger Points e dolore miofasciale

	Docente dell'ADE formativo " ruolo della fisioterapia nelle cefalee primarie"
<b>ATTIVITA' DIDATTICA IN MASTER UNIVERSITARIO DI I E/O II LIVELLO E/O CORSI DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO</b>	
<b>RELATORE A TESI DI LAUREA</b>	<p>Correlatore di tesi nel corso di laurea di fisioterapia</p> <p>2017/2018: Relazione tra resistenza della muscolatura del tronco e disfunzioni della colonna lombare in giovani calciatori con mal di schiena non specifico. Candidato Federico Ansaloni.</p> <p>2019/2020: Sensibilizzazione centrale in pazienti con emicrania episodica senza aura. Candidato Lorenzo Bottazzi</p> <p>2019/2020: Disfunzioni muscoloscheletriche del rachide cervicale in pazienti con emicrania episodica senza aura. Candidata Elena Parodi</p> <p>2020/2021: Disfunzioni muscoloscheletriche del rachide cervicale durante le quattro fasi del ciclo emicranico in pazienti con emicrania episodica. Candidata Erica Dellisanti</p> <p>2020/2021: Sensibilizzazione del Complesso Trigemino-cervicale durante le 4 fasi del ciclo emicranico in pazienti con emicrania episodica. Candidato Alberto Bumbica</p> <p>Correlatore tesi Corso di Laurea Magistrale Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie</p> <p>2019/2020: Effect of physiotherapy on headache characteristics and disability in patients with migraine and tension-type headache. A systematic review with meta-analysis Candidato Matteo Mazzoni</p>

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE ISTITUZIONALE

<b>ESPERIENZA RELATIVA ALL'ESERCIZIONE DELLA PROFESSIONE NELLO PROFILO PROFESSIONALE DI APPARTENENZA (ULTIMI 15 ANNI)</b>	<p>2013-2017: Fisioterapista libero professionista presso studio privato via Lamarmora Rapallo e studio privato Anna Ghiglione Santa Margherita Ligure</p> <p>2017 fino ad oggi: Fisioterapista libero professionista e socio fondatore presso poliambulatorio FizioCare Rapallo</p>
<b>CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE (allegare eventuale Portfolio di formazione aziendale)</b>	<p><b>CORSI SEGUITI IN QUALITA' DI DISCENTE</b></p> <p>Anno Accademico 2012/2016</p> <p>Certificato di competenza avanzata in terapia Manuale e Fisioterapia Neuro-Muscoloscheletrica presso Scuola specialistica in Fisioterapia Ortokinetica presso GSTM di Milano</p> <p>Anno accademico 2014/2016</p> <p>Certificate Of Advanced Studies (CAS) in Fisioterapia Muscoloscheletrica presso SUPSI (Scuola Universitaria della Svizzera Italiana),</p> <p>Anno accademico 2016/2017</p> <p>Certificate in Orthopaedic Manual Therapy (COMT) presso Manual Concepts, Perth, Australia</p> <p><b>CORSI EROGATI IN QUALITA' DI DOCENTE</b></p> <p>Assistente alla docenza presso Scuola specialistica in Fisioterapia Ortokinetica presso GSTM di Milano</p> <p>Corso privato "Dolore Miofasciale e Trigger Points"</p> <p>Corso Dolore Miofasciale e Trigger Points cdc n. 9-1225 – effettuato presso ULSS 2 marca trevigiana</p>

<b>GRUPPI DI LAVORO/PROGETTI</b>	
----------------------------------	--

**ATTIVITA' SCIENTIFICA**

<p><b>AUTORE/COAUTORE DELLE SEGUENTI PUBBLICAZIONI (ARTICOLI SCIENTIFICI)</b></p>	<p>Di Antonio S, Castaldo M, Ponzano M, Bovis F, Torelli P, Finocchi C, Arendt-Nielsen L. Disability, burden, and symptoms related to sensitization in migraine patients associate with headache frequency. Scand J Pain. 2021 Jul 13. doi: 10.1515/sjpain-2021-0050. Epub ahead of print. PMID: 34253003.</p> <p>Di Antonio S, Castaldo M, Ponzano M, Bovis F, Hugo Villafañe J, Torelli P, Finocchi C, Arendt-Nielsen L. Trigeminal and cervical sensitization during the four phases of the migraine cycle in patients with episodic migraine. Headache. 2022 Feb;62(2):176-190. doi: 10.1111/head.14261. Epub 2022 Feb 5. PMID: 35122434.</p> <p>Di Antonio S, Arendt-Nielsen L, Ponzano M, Bovis F, Torelli P, Finocchi C, Castaldo M. Cervical musculoskeletal impairments in the 4 phases of the migraine cycle in episodic migraine patients. Cephalalgia. 2022 Mar 25;3331024221082506. doi: 10.1177/03331024221082506. Epub ahead of print. PMID: 35332826.</p>
<p><b>AUTORE/COAUTORE DELLE SEGUENTI PUBBLICAZIONI (LIBRI O CAPITOLI DI LIBRI)</b></p>	<p>Profiling migraine patients according to clinical and psychophysical characteristics: a cluster analysis approach Di Antonio S, Arendt-Nielsen L, Ponzano M, Bovis F, Torelli P, Finocchi C, Castaldo M. Pain Med. 2023;pnad048. doi:10.1093/pm/pnad048</p> <p>Disability, burden, and symptoms related to sensitization in migraine patients associate with headache frequency. Di Antonio S, Castaldo M, Ponzano M, Bovis F, Torelli P, Finocchi C, Arendt-Nielsen L. Disability, burden, and symptoms related to sensitization in migraine patients associate with headache frequency. Scand J Pain. 2021 Jul 13;21(4):766-777. doi: 10.1515/sjpain-2021-0050. PMID: 34253003.</p> <p>Trigeminal and cervical sensitization during the four phases of the migraine cycle in patients with episodic migraine. Di Antonio S, Castaldo M, Ponzano M, Bovis F, Hugo Villafañe J, Torelli P, Finocchi C, Arendt-Nielsen L. Trigeminal and cervical sensitization during the four phases of the migraine cycle in patients with episodic migraine. Headache. 2022 Feb;62(2):176-190. doi:</p> <p>Cervical musculoskeletal impairments in the 4 phases of the migraine cycle in episodic migraine patients</p>

	<p>Di Antonio S, Arendt-Nielsen L, Ponzano M, Bovis F, Torelli P, Finocchi C, Castaldo M. Cervical musculoskeletal impairments in the 4 phases of the migraine cycle in episodic migraine patients. Cephalalgia. 2022 Aug;42(9):827-845. doi: 10.1177/03331024221082506. Epub 2022 Mar 25. PMID: 35332826</p> <p>Increase pain sensitivity during the four phases of the migraine cycle in patients with episodic migraine. Finocchi C, Di Antonio S, Castaldo M, Ponzano M, Bovis F, Villafañe JH, Torelli P, Arendt-Nielsen L. Increase pain sensitivity during the four phases of the migraine cycle in patients with episodic migraine. Neurol Sci. 2022 Sep;43(9):5773-5775. doi: 10.1007/s10072-022-06263-w. Epub 2022 Jul 26. Erratum in: Neurol Sci. 2022 Aug 10; PMID: 35879496.</p> <p>Pressure Pain Threshold of the Upper Trapezius Trigger Point: A Systematic Review with Meta-Analysis of Baseline Values and Their Modification after Physical Therapy Geri T, Botticchio A, Rossetini G, Pournajaf S, Pellicciari L, Di Antonio S, Castaldo M. Pressure Pain Threshold of the Upper Trapezius Trigger Point: A Systematic Review with Meta-Analysis of Baseline Values and Their Modification after Physical Therapy. J Clin Med. 2022 Dec 6;11(23):7243. doi: 10.3390/jcm11237243. PMID: 36498817; PMCID: PMC973943</p>
<p><b>PROGETTI DI RICERCA ACCADEMICI</b></p>	
<p><b>CONGRESSI</b></p>	<p><b>CONGRESSI IN QUALIT' DI UDITORE</b>  12th congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 27-30 Aprile Dublin)  35° Congresso Nazionale della società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC)- L'Aquila 2021, virtuale  19th International Headache Congress (IHC) &amp; 15th European Headache Federation Congress, September 06–12, 2021 in Berlin + Digital</p> <p>IASP congress on pain – Amsterdam – august 4 - 8, 2020.  14th European Headache Federation Congress from June 29 – July 02, 2020.  11<sup>th</sup> congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 4-7 Settembre Valencia)</p> <p><b>CONGRESSI IN QUALITA' DI RELATORE</b>  Presentazione dei seguenti poster:</p> <p>Presentazione poster: Trigemino-cervical pain sensitivity during the migraine cycle depends on headache frequency 36° Congresso Società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC) (13-15 Ottobre 2022 Palermo)</p> <p>Presentazione poster: Phenotyping migraine patients according to clinical and psychophysical characteristics. 36° Congresso Società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC) (13-15 Ottobre 2022 Palermo)</p>

Presentazione poster: Cervical musculoskeletal dysfunction and signs of sensitization during the migraine cycle in episodic migraine patients. 12th congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 27-30 Aprile Dublin)

Presentazione poster: Assessing which risk factors could predicting the presence of neck pain in migraine patients. 12th congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 27-30 Aprile Dublin)

Presentazione poster: Musculoskeletal dysfunctions and quantitative sensory testing in migraine patients with and without neck pain. 12th congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 27-30 Aprile Dublin)

Presentazione poster: Trigemincervical sensitization during the migraine cycle in episodic migraine patients. 12th congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 27-30 Aprile Dublin)

Presentazione poster: Cervical musculoskeletal impairments in the 4 phases of the migraine cycle. 35° Congresso Nazionale della società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC)- L'Aquila 2021, virtuale

Presentazione poster: An observational study aimed to assess the presence of musculoskeletal dysfunctions and signs of sensitization in migraine patients with and without interictal neck pain. 35° Congresso Nazionale della società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC)- L'Aquila 2021, virtuale

Presentazione poster: Quantitative sensory testing in the 4 phases of the migraine cycle 35° Congresso Nazionale della società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC)- L'Aquila 2021, virtuale

Presentazione poster: An observational study aimed to assess which risk factors could predict neck pain in migraine patients. 35° Congresso Nazionale della società Italiana per lo studio delle cefalee (SISC)- L'Aquila 2021, virtuale

Presentazione poster: “Trigeminal, cervical, and widespread sensitization in the 4 phases of the migraine cycle”. 19th International Headache Congress (IHC) & 15th European Headache Federation Congress, September 06–12, 2021 in Berlin + Digital.

Presentazione poster: “Musculoskeletal impairment of the cervical spine in the 4 phases of the migraine cycle”. 19th International Headache Congress (IHC) & 15th European Headache Federation Congress, September 06–12, 2021 in Berlin + Digital.

Presentazione poster: “Trigeminal, cervical and widespread pain sensitization in episodic migraine subjects in the interictal phase”. IASP congress on pain – Amsterdam – august 4 - 8, 2020.

Presentazione poster: “Sensitization of trigeminal-cervical complex in different phases of the migraine cycle”. IASP congress on pain – Amsterdam – august 4 - 8, 2020.

Presentazione poster: “Correlation between local and widespread sensitization and disability in migraine population”. IASP congress on pain – Amsterdam – august 4 - 8, 2020.

	<p>Presentazione poster: “Cervical musculoskeletal dysfunctions in the interictal phase on patients with episodic migraine”. IASP congress on pain – Amsterdam – august 4 - 8, 2020.</p> <p>Presentazione poster: “Assessing sensitization of trigeminal-cervical complex in different phases of the migraine cycle and in chronic migraine”. 14th European Headache Federation Congress from June 29 – July 02, 2020.</p> <p>Presentazione poster: “Correlation between sensitization of trigeminal-cervical complex and functionality of deep cervical flexor muscles during the interictal period in patients with episodic migraine”. 14th European Headache Federation Congress from June 29 – July 02, 2020.</p> <p>Presentazione Poster. “Correlation between sensitization of trigeminal nucleus and functionality of deep cervical flexor muscles” presso l’undicesimo congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 4-7 Settembre Valencia)</p> <p>Presentazione Poster dal titolo “Sensitization of trigeminal nucleus in subjects with migraine interictally” presso l’undicesimo congresso della federazione europea dello studio del dolore (EFIC 4-7 Settembre Valencia)</p>
--	---

Il sottoscritto \_\_\_\_Stefano Di Antonio, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall’art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e s.m.i. in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all’art. 75 del richiamato D.P.R.; ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. sotto la propria responsabilità.

Data 17/05/2023

Firma