

INFORMAZIONI PERSONALI Pozzi Andrea

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/03/2017–alla data attuale Fisioterapista libero professionista

Titolare presso lo studio associato Pozzi-Vecque

5 Rue Victor hugo 06500 Menton

01/2022-alla data attuale Docente a contratto Master Disordini muscolo scheletrici

Università di Genova

03/2016–01/2022 Collaboratore alla didattica Master Disordini muscolo scheletrici

Università di Genova

01/01/2016–28/02/2017 Fisioterapista libero professionista

Assistente presso lo studio associato Vecque-Melani

5 Rue Victor hugo 06500 Menton

03/11/2014–31/12/2016 Fisioterapista Dipendente

Hopital la Palmosa, Menton (Francia)

01/12/2013-30/11/2014 Fisioterapista Dipendente

Casa di riposo Rachele Zitomirski, Vallecrosia (IM) (Italia)

15/12/2013-01/05/2014 Fisioterapista Dipendente

Casa di riposo San Giuseppe, Dolceacqua (IM) (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017-2019 Laurea magistrale in scienze riabilitative

Università degli studi di Genova, Genova (Italia)

2014–2015 Master riabilitazione dei disordini muscolo scheletrici

Università di Genova, Campus di Savona (Italia)

2010–2013 Laurea in Fisioterapia

Università politecnica delle Marche, Ancona (AN) (Italia)

2006–2010 Laurea in scienze motorie

Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Campus di Rimini (RN) (Italia)

09/2001-09/2001 Maturità scientifica

Liceo Albert Einstein, Rimini (Italia)





COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B1	B1	B1
C2	C2	C2	C2	C2

Pozzi Andrea

inglese francese

> Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni su riviste scientifiche

La pain neuroscience education e il modello biopsicosociale -- basi teoriche ed applicazione clinica. Bollini, Stefano; Vitagliano, Andrea; Pozzi, Andrea; Maselli, Filippo; Testa, Marco; Polli, Andrea Scienza Riabilitativa 2018, Vol. 20 Issue 4, p17-28. 12p.

Movement Control Impairment and Low Back Pain: State of the Art of Diagnostic Framing Salvioli Soleika, Pozzi Andrea, Testa Marco Medicina 2019 vol: 55 (9) pp: 548

Altre Pubblicazioni Evidence based practice – guida complete per il fisioterapista Barbari V, Ramponi N, Innocenti T, Turolla A, Ristori D, Bozzolan M, Zanoli G, Giannotti J, Cavicchi T, Storari F., Bottaro N, Risso B, Da Roit M, Dipré M, Torneri P 2021

Relazioni a congressi Congresso società Italiana Reumatologia Novembre 2022 Rimini Effetti biologici dell'esercizio di mobilità articolare

> Congresso società Italiana Reumatologia Novembre 2019 Rimini Misurazione clinica e strumentale del dolore