

## SOPRANZETTI SEILA



**Docente di Osteopatia in ambito viscerale, Scuola CRESO (Sede Fano)**

**Assistente Clinica (Sede di Fano)**

Mail: [seilaso0307@gmail.com](mailto:seilaso0307@gmail.com)

[se.by@live.it](mailto:se.by@live.it)

Tel: 347-1774620

### **Carriera Scolastica Accademica:**

- Diploma in Osteopatia, **D.O.** Degree in Osteopathy , presso CRESO centro ricerche e studi osteopatici anno, 25-03-2020.
- Master Annuale di 1° Livello in “metodologie didattiche per l’insegnamento curriculare e l’integrazione dei soggetti BES”, anno 16-04-2020.
- Attestato corso Kinesiologia applicata all’Osteopatia, presso CRESO centro ricerche e studi osteopatici; anno 5-5-2019.
- Qualifica accademica Dottore di Ricerca **PhD**, conseguita il 20-12-2016, presso il DISB, Università degli studi di Urbino Carlo Bo’.
- Laurea in Scienze dello Sport, Classe delle Lauree magistrali LM68, anno 18-03-2013 (110/110 bacio accademico).
- Laurea in Scienze motorie e sportive, Classe delle Lauree n33, anno 2-12-2010 (105/110).
- Diploma Liceo Linguistico G.Leopardi Cingoli, anno 2007.

### **Carriera Lavorativa**

- Assistenza A.A 2019-2020 Clinica Osteopatica.
- Assistenza A.A 2018-2019 Osteopatia Viscerale.
- Assistenza A.A 2018-2019 Posturologia Applicata all’osteopatia.
- Docente Presso Università di Urbino Carlo Bo’, Dipartimento Scienze Biomolecolari A.A 2016-2017 / 2017-2018 / 2018-2019.
- Ricercatrice Phd Presso Università di Urbino Carlo Bo’, Dipartimento di Scienze Biomolecolari A.A 2016-2017 / 2017-2018 / 2018-2019.
- Dottoranda nel Dipartimento di Scienze Biomolecolari, scuola di Scienze motorie; Anno 2013-2016, con attività di assistenza e docenza per i corsi:
  - teoria tecnica e didattica degli sport di squadra
  - analisi della performance sportiva
  - corso avanzato di metodi e tecniche degli sport di squadra

- Docente Scuola Statale di II Grado nelle discipline di Educazione fisica (A048) e Sostegno da A.A 2015-2016 ad oggi.

**Pubblicazioni:**

1. Izzo R., Sopranzetti S. “Speed Acceleration, deceleration and metabolic power in the work of high intensity above threshold in football”, International Journal of Physical Education, Sports and Health 2016; 3(1): 200-208, P-ISSN: 2394-1685, E-ISSN: 2394-1693. Impact Factor (ISRA): 5.38.
2. Izzo R., Sopranzetti S. “The speed, acceleration, deceleration and metabolic power in the work to rolls for workout more targed in elite football”, In press: International Journal of Physical Education, Sports and Health 2016; 3(1): 200-208, P-ISSN: 2394-1685, E-ISSN: 2394-1693. Impact Factor (ISRA): 5.38.
3. Izzo R., Sopranzetti S., Altavilla G., “Biomechanical analysis of fundamentals in basketball. The Rebound”, pag. 122/126, vol. XV, Issue 2, Science, Movement and Health, O.U. Annals, series Physical Education and Sport, 22-23 June 2015, Ovidius University Constanta, Romania. ISSN-L 2285-777X, CD; ISSN online 2285-7788.
4. Izzo R., Sopranzetti S., “Warm up”, 16° edition of International scientific conference: “Perspectives in Physical Education and Sport”; Ovidius University of Costanta Faculty of Phisical Education and Sport; ISSN: 2393 5723, ISSN-L: 23935723.

**Collaborazioni con:**

Centro FisioPoint, Castelfidardo (Via Recanatense 18 A, Ancona)

Poliambulatorio Stura, Filottrano (Via B. Mariotti 15, Ancona)

Poliambulatorio Sara Zanconi, Villa Strada (Via G. Rossini 132 A, Cingoli, MC)