

## Andrea Bortolotti

09/04/1991

Via Pietro Nenni 60/B

Savignano Sul Panaro (MO)

Telefono : 351 56 50 162

E-mail : [info@bortolottipodologo.it](mailto:info@bortolottipodologo.it)

Sito: [bortolottipodologo.it](http://bortolottipodologo.it)



## ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

- |   |  |
|---|--|
| <b>Nov. 2018 – attuale<br/>Spilamberto (MO)</b> | <b>Podologo professionista</b> presso diversi poliambulatori della provincia di Modena           |
| <b>Sett. 2015 – Lug. 2018<br/>Bologna (BO)</b>  | <b>Tirocinio formativo</b> presso Ambulatorio didattico di Podologia Istituto Ortopedico Rizzoli |
| <b>Ott. 2012 - Giu. 2013<br/>Vignola (MO)</b>   | <b>Tirocinio formativo</b> presso Palestra Gymnos Club nel ruolo di personal trainer             |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Marzo 2024</b>     | <b>Corso intensivo di ecografia podologica</b>   |
| <b>Settembre 2023</b> | <b>Science R&amp;D progetto Feetah per la realizzazione di ortesi plantari su misura tramite stampa 3D</b>   |
| <b>Ottobre 2022</b>   | <b>Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie</b> presso l'Università degli studi di Ferrara   |
| <b>Ottobre 2018</b>   | <b>Corso base livello I Wiva Science Academy</b> presso l'Human Performance Institute Bologna  |
| <b>Novembre 2018</b>  | <b>Laurea in Podologia</b> conseguita presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università di Bologna. Tesi sperimentale su "Prototipazione rapida di ortesi plantari con tecnica additiva e scanner 3D". |
| <b>Aprile 2018</b>    | <b>Congresso podologia e podiatria biomeccanica e patomeccanica arto inferiore</b> presso Molo Angioino Napoli   |
| <b>Aprile 2018</b>    | <b>Meeting Problematiche Cutanee del Piede Scuola di Podologia</b> presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli  |
| <b>Ottobre 2016</b>   | <b>Corso "Le onicodistrofie ungueali: approccio medico e podologico a confronto</b> presso Hotel Bologna Airport   |

<b>Luglio 2016</b>	<b>Corso di Rieducazione Ungueale (ortonixia conservativa)</b> presso ZanHotel Europa Bologna
<b>Luglio 2015</b>	<b>Diploma FIF-EFA di Insegnante di Pilates Matwork</b> presso Bologna
<b>Maggio 2015</b>	<b>Congresso attività fisica adatta "Modelli di integrazione multidisciplinare per la qualità della vita"</b> presso Quartiere fieristico Rimini
<b>Febbraio 2015</b>	<b>Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive</b> conseguita presso l'università di Bologna. Tesi sperimentale su "La core stability nel ruolo della prevenzione in soggetti affetti da lombalgia cronica"
<b>Febbraio 2013</b>	<b>Qualifica di "Professional Core Trainer"</b> presso Core Training Italia Modena

## CONOSCENZE LINGUISTICHE

---

Madrelingua italiano

Buona comprensione della lingua inglese scritto, tecnico e non, buone capacità di ascolto e di comprensione orale scritta.

## CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

---

### Conoscenze informatiche:

Sistemi operativi	Windows – Mac OS. - Linux
Programmi disegno	Rhinoceros – Mesh Mixer
Programmi grafica	Photoshop – Illustrator - Lightroom
Pacchetto Office	Word – Excel – PowerPoint
Altri Programmi	Simplify 3D

**Patente di guida** Categoria B

**Breve descrizione** Sono una persona affidabile ed efficiente, in grado di affrontare con educazione e positività i rapporti con gli altri.  
Sono in grado di organizzare autonomamente il mio lavoro, pianificando le mie attività e definendo le diverse priorità, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).