



## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome RIVA RENATA  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail renata.riva@aopd.veneto.it

Data di nascita e luogo di nascita

Ordine TSRM PSTRP DELLA PROVINCIA DI VENEZIA PADOVA – NUMERO ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE 180 DAL 15/12/2018

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dall' 01/11/2021 ad oggi **Coordinatore Servizio Cartelle Cliniche e Micrifilm (DMO)**  
Azienda Ospedaliera di Padova, via Giustiniani, 2 -35128 Padova
- Dal 17/11/2016 al 30/08/2021 **Coordinatore U.O.C di Riabilitazione Ortopedica**  
Azienda Ospedaliera di Padova, via Giustiniani, 2 - 35128 Padova
- Dal 12/03/1997 all' 01/11/2016 **Collab. Prof.le Sanitario Fisioterapista (cat.D)**  
Azienda Ospedaliera di Padova, via Giustiniani, 2 – 35128 Padova
- Dal 1995 all' 11/03/1997 **Collab. Prof.le Sanitario Fisioterapista (cat.D)**  
Servizio Ambulatoriale Ulss 16- via Delù 35128 Padova
- Dal 1992 al 1995 **Collab. Prof.le Sanitario**  
Static via Turazza-Padova

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) A.A. 2016 (conseguimento in data 22.06.2016)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “Sapienza” - Unitelma
- Qualifica conseguita **Master di I livello in Funzioni di Coordinamento delle Professioni sanitarie.** votazione 108/110. Tesi di master: “Riorganizzazione dell'U.O.C. di Riabilitazione Ortopedica: analisi dell'output e ricaduta sul clima organizzativo”.

Date (da – a) A.A. 1989/1992

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Padova

- Qualifica conseguita Laurea in Fisioterapia. Tesi di laurea: "Problematiche riabilitative nell'ustionato".

Date (da – a) A.A. 1982 – 1987

- NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE O FORMAZIONE TECNICO DI LABORATORIO CHIMICO-BIOLOGICO "P. SCALCERLE", PADOVA

- *QUALIFICA CONSEGUITA* **MATURITÀ SCIENTIFICA**

**PUBBLICAZIONI** LA GINNASTICA MEDICA 1994; VOL XXXII FASCICOLI 4-6  
"GLI EFFETTI DEL BUSTO GESSATO A SPINE LOCALIZZATE DI RISSER NEL TRATTAMENTO DELLA SCOLIOSI IDIOPATICA",  
MAMMANO S, RIVA R, **RIVA R.**