

# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Cognome / Nome

**Davide Mastrorilli**



E-mail

[Davide.mastrorilli@sacrocuore.it](mailto:Davide.mastrorilli@sacrocuore.it)

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

26/10/1987

Sesso

Maschile

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Settore professionale</b> | <b>Medico Chirurgo Specialista in Chirurgia Vascolare ed Endovascolare</b> |
|------------------------------|--|

## Esperienza professionale

Dal 15/04/2024

Medico Chirurgo Specialista in Chirurgia Vascolare ed endovascolare presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare ed endovascolare

Ospedale "Sacro Cuore" -Don Calabria 37024 Negrar (Italia)

Marzo 2022 – Aprile 2024

Medico Chirurgo Specialista in Chirurgia Vascolare ed endovascolare presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare ed endovascolare

Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona (Italia)

## Istruzione e formazione

Dicembre 2017 - Marzo 2022

### Specializzazione in Chirurgia Vascolare ed Endovascolare Università degli Studi di Padova - Prof. Franco Grego

Titolo della tesi: "Mid term outcomes of Iliac Branch Devices after previous EVAR or open aortic repair"

Jan 2020 – Mar 2022

CHIEF RESIDENT – Division of Vascular and Endovascular Surgery – University Hospital of Verona – Italy

Feb 2018 – Jan 2020

RESIDENT – Division of Vascular and Endovascular Surgery – University Hospital of Trieste – Italy

Dec 2017 – Feb 2018

RESIDENT – Division of Vascular and Endovascular Surgery – University Hospital of Padova – Italy

Febbraio 2017

Abilitazione all'esercizio della Professione medico-chirurgica conseguita presso Università degli Studi di Verona

Ottobre 2011 – Ottobre 2016

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Verona

Titolo della tesi: "Classificazione angio-TC degli endoleak di tipo II secondo White dopo procedure di EVAR"

Ottobre 2008 – Luglio 2011

Laurea in Scienze Cognitive, psicologiche e psicobiologiche presso Università degli studi di Padova

Titolo della tesi: "Riabilitazione neuropsicologica nei pazienti Alzheimer"

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

**Italiano**

Altra(e) lingua(e)

| Autovalutazione | Comprensione |                 |         |                 | Parlato           |                 |                  |                 | Scritto |                 |
|-----------------|--------------|-----------------|---------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|---------|-----------------|
|                 | Ascolto      |                 | Lettura |                 | Interazione orale |                 | Produzione orale |                 |         |                 |
| <b>Inglese</b>  | B1           | Utente autonomo | B1      | Utente autonomo | B1                | Utente autonomo | B1               | Utente autonomo | B1      | Utente autonomo |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Capacità e competenze sociali       | Capacità di lavorare in gruppo in situazioni in cui sia necessaria l'interazione multipla tra figure a ruoli e competenze differenti   |
| Capacità e competenze organizzative | Capacità di organizzazione e gestione dell'attività lavorativa e didattica   |
| Capacità e competenze tecniche      | Capacità nello svolgere attività clinica, strumentale (EcoColorDoppler dei distretti arteriosi e venosi) e chirurgica open ed endovascolare nell'ambito della patologia vascolare  |
| Capacità e competenze informatiche  | Ottima conoscenza e uso degli applicativi Office oltre che di programmi di grafica, image e video editing, su piattaforma Pc o MAC   |
| Altre capacità e competenze         | Autore di testi scritti scientifici inerenti alla patologia vascolare e di pubblicazioni scientifiche su riviste peer review<br>OrcID: 0000-0002-9378-9754<br><br>Excellent knowledge of 3mensio software for the three-dimensional reconstruction of CT radiological images and the planning of complex endovascular procedures including the sizing of fenestrated and branched endoprosthesis.<br><br>Excellent knowledge of Microsoft Word, Microsoft PowerPoint and Microsoft Excel programs.<br><br>Excellent knowledge of advanced statistical software (SPSS Inc, MedCalc software Ltd, R Statistical Software). |
| <b>Society Memberships</b>          | European Society for Vascular Surgery (ESVS)<br><br>Italian Society for Vascular and Endovascular Surgery (SICVE)  |