

Roberto Cuomo

Cirriculum vitae

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Attuale Professore Associato in Chirurgia Plastica – Università degli studi di Siena- Direttore del Master in Medicina Estetica, Università degli Studi di Siena Chirurgo Plastico, Ricostruttivo ed Estetico presso U.O.C. di Chirurgia Plastica - Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Siena (SI)

- Dal 27-12-2018 Al 27-12-2021 Ricercatore TB – Professore Aggregato presso Università degli Studi di Siena, Siena (SI) – Direttore del Master in Medicina Estetica, Università degli Studi di Siena

- Dal 10-8-2018 al 22-12-2018 Chirurgo Plastico, Ricostruttivo ed Estetico libero professionista, con rapporto di collaborazione presso:
 - LILT (Lega Italiana per la Lotta ai Tumori)
 - Azienda Ospedaliera Universitaria Senese presso la UOC di Chirurgia Plastica con contratto per Chirurgia Plastica Post-Bariatrica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 08/08/2013 al 08/08/2018 Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica presso:
Università degli Studi di Siena – Ospedale S. Maria Alle Scotte, Siena
Frequenza presso altre strutture durante la formazione specialistica:
 - Luglio 2018: Clínica Tufet, Especialidades Estética, Tecnología Médica Avanzada – Barcellona (Spagna)
 - Da 1 Maggio a 15 Luglio 2018: Quironsalud – International University of Catalonia – Barcellona (Spagna)
 - Maggio 2018 – Observership presso Clínica Planas – Barcellona (Spagna)
 - Da 1 Gennaio a 1 Aprile 2017: Formazione presso Unità di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica e Malformazioni Neonatali presso Università degli Studi di Pisa (Pisa)
 - Da 1 Dicembre 2015 a 29 Febbraio 2016: Formazione presso Centro Grandi Ustionati, Ospedale Cisanello, Pisa

- Qualifica conseguita **Diploma di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica con voto 70/70 e Lode**

14/02/2013 Abilitazione all'esercizio professionale

- Dal 13/09/2006 al 16/07/2012 Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Salerno
- Qualifica conseguita **Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia con voto 110 e Lode.**