

## CURRICULUM VITAE

### FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

**Francesco Burlini**

Indirizzo posta elettronica

Indirizzo Pec

Incarico attuale

Medico

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
    - Titolo Tesi
- Voto di laurea

2017-2024

Sapienza Università di Roma

Laurea in Medicina e Chirurgia (LM-41)

“Impatto delle mutazioni di BRCA sulla risposta patologica completa nelle pazienti affette da neoplasia della mammella triplo negativa”

Relatore: prof. Andrea Botticelli

110/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

Luglio 2016

Liceo Classico Statale “Giulio Cesare” (Corso Trieste, 48, 00198 Roma RM)

Diploma di maturità classica – corso Aureus, votazione: 100/100

#### MADRELINGUA

**Italiana**

#### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

#### INGLESE

eccellente

eccellente

• Capacità di espressione orale eccellente

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Ottobre 2023 TPVES in Area Medica: Neuropediatria  
Novembre 2023 TPVES in Area Chirurgica: Chirurgia Generale  
Aprile 2024 TPVES in Area MMG

**PARTECIPAZIONE A  
CONVEGNI E SEMINARI**

2017:

18 ottobre

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Il rapporto medico-paziente*

30 ottobre

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Anatomia clinica del rachide*

2018:

8 gennaio

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Risonanza Magnetica Nucleare*

17 gennaio

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Tamponi biologici*

22 gennaio

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Modelli molecolari*

20 aprile

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Le cellule staminali: biologia di base e proprietà applicative*

20 aprile

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Proteine ricombinanti in biomedicina*

9 ottobre

Corso monografico

Etica medica

31 ottobre

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Dissezione toracica*

13 novembre

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Ruolo fisiologico dell'ossido nitrico*

10 dicembre

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Chirurgia laparoscopica*

2019:

17 maggio

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Evoluzione dei vaccini anti-batterici*

2020:

2 marzo

Corso monografico, Sapienza Università di Roma  
*COVID-19*

9 marzo

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Neoplasie eredo-famigliari del colon*

23 marzo

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Inquadramento del paziente con disturbi del ritmo*

30 marzo

Seminario, Sapienza Università di Roma  
*Dolore*

9 aprile

Seminario, Sapienza Università di Roma

