

# CURRICULUM VITAE

**BIANCA NATIELLO**

Via Carlo Liberti, 5 (Salerno, Italia) · 3349354670

**bianca.natiello@uniroma1.it**

## POSIZIONE ATTUALE

Dottoranda in Medicina Molecolare presso il Dipartimento di Medicina Molecolare, Sapienza Università di Roma

Supervisor: Prof.ssa Saula Checquolo

## FORMAZIONE E CARRIERA

### 2021-PRESENTE

Dottoranda in Medicina Molecolare

DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE, Sapienza Università di Roma (Italia)

### 2019-2021

#### LAUREA MAGISTRALE

Laurea Magistrale in "Genetica e Biologia Molecolare", Sapienza Università di Roma (Italia)

Voto conseguito: 110/110 con Lode

### 2016-2019

#### LAUREA TRIENNALE

Laurea triennale in "Scienze Biologiche", Università degli studi di Salerno (Italia)

Voto conseguito: 110/110 con Lode

### 2011-2016

#### DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

Diploma di maturità scientifica, Liceo scientifico Francesco Severi, Salerno (Italia)

Voto conseguito: 100/100

## CONGRESSI E PARTECIPAZIONI

- **EACR 2022 CONGRESS, SEVILLE 20-23 JUNE (POSTER)**  
**BIANCA NATIELLO, MARIA VALERIA GIULI, ANGELICA MANCUSI, ISABELLA SCREPANTI AND SAULA CHECQUOLO.**  
**“MOLECULAR DISSECTION OF GSK3B-WWP2 CROSSTALK TO DOWNREGULATE NOTCH3 ACTIVITY IN OVARIAN CANCER”.**
- **SIPMeT YOUNG SCIENTIST MEETING 2022 – “Pathophysiology of disease”, ANCONA 22-24 SEPTEMBER (e-POSTER)**  
**BIANCA NATIELLO, MARIA VALERIA GIULI, ANGELICA MANCUSI, ISABELLA SCREPANTI AND SAULA CHECQUOLO.**  
**“MOLECULAR DISSECTION OF GSK3B-WWP2 CROSSTALK TO DOWNREGULATE NOTCH3 ACTIVITY IN OVARIAN CANCER”.**

## COMPETENCES

PADRONANZA DI TECNICHE DI BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE:

- Colture cellulari
- Trattamenti in vitro
- RNA interference
- Trasfezioni transienti
- Trasduzione lentivirale e retrovirale
- Immunoprecipitazione
- Western Blot
- PCR, RT-PCR/qRT-PCR
- Saggi di immunofluorescenza

## LINGUE

ITALIANO (lingua madre)

INGLESE - FLUENTE (Livello – B2)

SPAGNOLO – ELEMENTARE (livello – A2)