

# Antonella Nicolò

## Research and Innovation Project Manager

### PROFILO

Manager della Ricerca e dell'Innovazione con solida esperienza nella scrittura di progetti, nell'acquisizione di finanziamenti e nella gestione di studi clinici e traslazionali.

Specializzata nella progettazione, implementazione e rendicontazione di progetti finanziati a livello nazionale ed europeo nei settori healthcare e life sciences.

Dottore di ricerca in Biologia Umana con un portfolio di pubblicazioni scientifiche peer-reviewed e un forte impegno verso l'innovazione e il progresso della ricerca.

### COMPETENZE CHIAVE

- Concettualizzazione
- Project Management
- Scrittura scientifica
- Budget e rendicontazione
- Comunicazione scientifica
- Conformità normativa

### SOFT SKILLS

- Organizzazione
- Pianificazione Strategica
- Problem-solving
- Teamwork
- Proattività
- Precisione
- Orientamento al risultato

### LINGUE

**Italiano** - Madrelingua

**Inglese** - C1 (Certificato Cambridge CAE)

**Tedesco** - B2 (Certificato TELC)

### ESPERIENZE LAVORATIVE

**Research and Innovation Project Manager** 01/2023 - presente

**IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" - IRST S.r.l. (Meldola)**

- Progettazione: sviluppo progetti clinici e traslazionali per bandi competitivi a livello nazionale, europeo e interazionale (es. Horizon Europe, EPPerMed, PNRR, NIH...)
- Grant writing: identificazione bandi, stesura proposte, sviluppo metodologico, costruzione e coordinamento di consorzi internazionali
- Project management: attivazione, monitoraggio scientifico e finanziario, rendicontazione scientifica ed economica
  - Es: progetto IMPACT-AML (Grant No. 101104421), in qualità di Coordinatore per IRST
- Internazionalizzazione e stakeholder engagement: sviluppo collaborazioni, partecipazione attiva in network europei
- Docente in corsi/workshop su progettazione europea e gestione di progetti finanziati

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Dottorato di Ricerca in Biologia Umana** 2017-2022

**Dr Hum Biol - Università di Ulm (Germania)** 1.0 - Magna cum laude

- Focus: immunologia e biologia del cancro
- Esperienza pratica in citofluorimetria, tecniche di biologia molecolare, saggi immunologici
- Presentazioni di abstract e poster in conferenze scientifiche
- 10 articoli scientifici peer-reviewed pubblicati su riviste internazionali - ORCID ID: 0000-0003-3105-7571

**Laurea Magistrale - Medical Biotechnologies** 2015-2017

**LM9 - Università di Padova (UNIPD)** 110/110 e lode

- Corso interamente in lingua inglese
- Borsa Erasmus+ per tesi all'estero presso Università di Ulm, Germania

**Laurea Triennale - Biosciences and Biotechnologies** 2012-2015

**L2 - Università di Camerino (UNICAM)** 110/110 e lode

- Corso interamente in lingua inglese
- Borsa Erasmus+ per semestre all'estero presso Ulster University, Coleraine - Regno Unito (UK)

**Formazione complementare**

**Corso di Alta Formazione: Europrogettazione** 2023-2024

**La Sapienza, Università di Roma**