# STEFANO VAVASSORI

Candidato Consigliere Comunale – Cernusco sul Naviglio

## PROFILO

Sono un professionista con oltre 15 anni di esperienza nella ricerca scientifica, studi clinici e nella gestione di progetti ad alto impatto nel settore della salute La mia carriera è guidata dalla passione per l’innovazione, la comunicazione scientifica e dalla capacità di trasformare la ricerca e la medicina in soluzioni concrete. Lavoro per facilitare collaborazioni efficaci tra istituzioni, esperti sanitari, aziende e comunità, con l'obiettivo di migliorare la qualità della vita dei pazienti.

Come cittadino di Cernusco sul Naviglio, credo che la mia esperienza nella gestione di progetti e nel coordinamento di risorse possa essere messa al servizio della città. Mi candido per promuovere un’amministrazione trasparente, moderna e pragmatica, capace di ottimizzare le risorse comunali e migliorare i servizi pubblici in settori chiave come sanità, mobilità, sostenibilità e innovazione.

## COMPETENZE CHIAVE

✅ Pianificazione strategica e gestione di progetti

✅ Comunicazione scientifica e divulgazione

✅ Innovazione tecnologica applicata alla sanità e al management

✅ Collaborazione con istituzioni, esperti sanitari e vari stakeholder

✅ Lingue: Italiano (madrelingua), Inglese e Francese (professionale)

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### Fondazione Telethon – Milano, Italia

Head of Scientific Funding - Rare Diseases (2023 - 2024)

• Gestione e coordinamento dei finanziamenti per la ricerca sulle malattie rare.

• Collaborazione con istituzioni, esperti e associazioni di pazienti per accelerare l’innovazione medica.

### Labcorp Drug Development – Ginevra, Svizzera

Clinical Study Manager (2021 - 2023)

• Gestione di studi clinici internazionali in oncologia e malattie genetiche rare.

• Supervisione dei team per garantire conformità normativa, rispetto del budget e raggiungimento degli obiettivi.

### Life Science Networking Group – Losanna, Svizzera

Co-fondatore e Moderatore (2016 - 2023)

• Creazione di una rete di professionisti per facilitare la collaborazione tra industria, accademia e organizzazioni no-profit.

### Life Science Company HQ – Neuchâtel, Svizzera & Tel Aviv, Israele

Senior Scientific Officer (2016 - 2021)

• Sviluppo di strategie per l’innovazione nel settore delle scienze della vita.

• Gestione di progetti scientifici e clinici con focus su regolamentazione e approvazione.

### Università e Istituti di ricerca – Italia, Giappone e Svizzera

Ricercatore Senior & Project Manager (2011 - 2015)

• Ricerca sulle malattie genetiche rare e sulle biotecnologie, con pubblicazione di articoli scientifici.

• Attività di insegnamento universitario e mentorship per giovani ricercatori.

### Università Vita-Salute San Raffaele – Milano, Italia

PhD Candidate & Post-Doctoral Researcher (2004 - 2011)

• Studi su anticorpi monoclonali e biotecnologie applicate alle malattie genetiche rare, con numerose pubblicazioni scientifiche.

## ISTRUZIONE

### 🎓 EMBA Candidate

Quantic School of Business & Technology (USA)

### 🎓 PhD in Biologia Cellulare e Molecolare

Università Vita-Salute San Raffaele (Italia) / The Open University of London (UK)

### 🎓 Laurea magistrale in Biotecnologie

Università degli Studi di Milano (Italia)

### 🎓 Master in Management of Biotech, Medtech & Pharma Ventures

Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (Svizzera)