

Curriculum Vitae – Tiziana Masini

Data di nascita: 6 Settembre 1983 | **Residente a:** Camaiore (Lucca)

Profilo professionale

Consulente nell'ambito della sanità pubblica e dell'accesso ai farmaci essenziali, con particolare attenzione ai paesi in via di sviluppo, con ampia esperienza nel campo della ricerca e sviluppo di farmaci antimalarici, antitubercolari e antitumorali nel settore Universitario e privato.

Istruzione

- Ott 2010→Mag 2015 Dottorato di ricerca in Chimica Farmaceutica, Università di Groningen (Olanda) – Sviluppo di nuovi agenti farmaceutici antimalarici e antitubercolari.
- Feb 2007→Dic 2009 Laurea Specialistica in Chimica Organica – Università di Pisa (voto finale: 110/110, con lode)
- Set 2002→Feb 2007 Laurea Triennale in Chimica (Università di Pisa, Italia)
Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale – Università di Pisa

Esperienza lavorativa

Nov 2019 → *occupazione attuale*

Consulente

- *Organizzazione Mondiale della Sanità, Dipartimento della Tuberculosis* – supporto alle attività relative allo sviluppo di farmaci pediatrici per la tubercolosi e al loro accesso nei paesi in via di sviluppo; supporto allo sviluppo delle nuove linee guida aggiornate sulla gestione della tubercolosi nei bambini e negli adolescenti e allo sviluppo di manuali per supportare l'implementazione delle linee guida aggiornate.

Nov 2020 → *occupazione attuale*

Consulente

- *Organizzazione Mondiale della Sanità, Dipartimento dei farmaci essenziali* – revisione della lista dei farmaci essenziali pediatrici redatta dall'Organizzazione Mondiale della Sanità in tutte le aree cliniche rilevanti incluse nella lista (malattie infettive, malattie tropicali neglette, antibiotici, etc.)

Mag 2019 → Nov 2019

Technical officer

- *Organizzazione Mondiale della Sanità, Dipartimento della Tuberculosis, Ginevra, Svizzera* – supporto a varie attività nell'ambito dello sviluppo e implementazione delle linee guida per la tubercolosi resistente ai farmaci.

Mar 2018 → Ott 2018

Ricercatore senior, *University College of London (UCL) – Institute for Innovation & Public Purpose*

Autore del report **"The people's prescription: Re-imagining health innovation to deliver public value"**
(traduzione non letterale: "Reinventare l'innovazione in ambito farmaceutico in favore di un miglior valore")

pubblico) (<https://www.ucl.ac.uk/bartlett/public-purpose/wp2018-10>) in collaborazione con l'economista Mariana Mazzucato. Il report include un'analisi dei fondi pubblici alla ricerca e sviluppo nell'ambito farmaceutico

Set 2016 →Mag 2019

Consulente per l'Organizzazione Mondiale della Sanità (Dipartimento delle Malattie Neglette, Dipartimento della Tuberculosis) e varie organizzazioni non governative incluso Medici senza Frontiere su argomenti di vario tipo nell'ambito della sanità pubblica e globale, tra cui l'analisi delle barriere per l'accesso a nuovi farmaci antitubercolari; analisi di fondi esterni usati dalle missioni MSF per finanziare progetti per pazienti con malaria, tubercolosi o HIV; analisi dell'utilizzo di una piattaforma per la registrazione di casi clinici particolarmente difficili da curare, in particolare per le malattie neglette per cui ci sono trattamenti limitati.

May 2015→Aug 2016

Ricercatrice (post-dottorato) nell'ambito dello sviluppo di farmaci antitumorali, Istituto Italiano di Tecnologia, Genova

Lingue

Italiano: madrelingua

Inglese: livello avanzato (scritto, parlato e comprensione)

Francese: livello base