

Il Dr. Filippo Mazzi è nato a Castiglione delle Stiviere (MN) nel 1986.

Nel 2005 consegue il diploma di maturità scientifica presso il Liceo E. Medi di Villafranca di Verona con il punteggio di 99/100.

Nel 2011 si laurea in Medicina e Chirurgia, presso l'Università degli Studi di Verona, con il punteggio di 108/110.

Lavora per un periodo come assegnista di ricerca presso l'U.O.S. di Malattie Autoimmuni del Policlinico di Borgo Roma, occupandosi di pazienti affetti da immunodeficienze primitive.

Dal 2012 lavora come Medico Specializzando presso il reparto di Medicina Generale ad Indirizzo Immunoematologico ed Emocoagulativo del Policlinico G.B. Rossi di Verona, dove matura esperienza nella cura delle patologie immunologiche, delle emoglobinopatie e coagulopatie congenite-acquisite, delle malattie da sovraccarico marziale, dell'ipertensione arteriosa. Durante il percorso di specializzazione, nel 2017, consegue il diplomazionario SIUMB in Ecografia Clinica.

Tra il 2016 e il 2017 partecipa come sub-investigatore ad alcuni trial clinico-farmacologici sul trattamento delle talassemie. Partecipa inoltre allo Studio ET "Modulazione del ciclo dei folati ed effetti sulle modificazioni epigenetiche" presso il Laboratorio Universitario di Ricerca Medica (LURM) del Policlinico G.B. Rossi di Verona.

Nel 2017 si specializza in Medicina Interna, presso l'università degli Studi di Verona con il punteggio di 70/70 e lode.

Dal 2017 lavora presso il Pronto soccorso e OBI dell'IRCCS Sacro Cuore Don Calabria di Negrar (Verona).

E' socio di SIMEU (Società Italiana di Medicina di Emergenza-Urgenza), SIMI (Società Italiana di Medicina Interna), SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia), SITE (Società Italiana Talassemie ed Emoglobinopatie).

E'coautore di 6 pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate, su argomenti di ambito immuno-ematologico e di epigenetica. H-index di 4.

E' autore inoltre di alcuni case report su argomenti di medicina interna e d'urgenza su riviste nazionali. E' stato relatore in diversi congressi locali e nazionali su argomenti di ematologia non oncologica.