

Curriculum vitae

ATTIVITÀ FORMATIVE

- **29 ottobre 1999.** Laurea in Scienze Biologiche indirizzo biomolecolare, conseguita presso l'Università degli Studi di Perugia con votazione 110/110 e lode.
- **27 febbraio 2004.** Dottorato di Ricerca in Biologia e Fisiopatologia Vascolare "INTERAZIONI TRA PIASTRINE E METALLOPROTEINASI DI MATRICE (MMPs): meccanismi di trasduzione del segnale e potenziali ruoli fisiopatologici".

ATTIVITÀ di RICERCA

- Dal novembre 2003 al novembre 2005 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare di assegno di ricerca (Progetto di Ricerca: "Metalloproteinasi di matrice e aterotrombosi").
- Dal dicembre 2005 al dicembre 2007 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare Borsa di Studio "Larizza".
- Da Maggio 2008 a novembre 2010 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare di assegno di ricerca (Progetto di Ricerca: "Valutazione del contributo delle metalloproteinasi di matrice di derivazione piastrinica nell'insorgenza e nelle riacutizzazioni dell'ipertensione polmonare in pazienti affetti da broncopneumopatia cronico ostruttiva").
- da dicembre 2010 a marzo 2011 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare di contratto di collaborazione coordinata e continuativa "a progetto" (Telethon).
- da maggio 2011 ad aprile 2012 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare assegno di ricerca Regione Umbria.

- da maggio 2012 a settembre 2013 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare assegno di ricerca (Progetto di Ricerca: "Impatto del trattamento con tenofovir e abacavir sulla disfunzione delle cellule endoteliali nei pazienti affetti da HIV").

- da gennaio 2015 a dicembre 2015 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare borsa di studio Fondazione Umberto Veronesi.

- da Aprile 2016 a marzo 2017 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare assegno di ricerca (Progetto di Ricerca: "Basi molecolari dell'interazione tra sistemi purinergico e dei leucotrieni: nuove terapie nel campo dell'infiammazione").

- da aprile 2017 a marzo 2018 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare borsa di studio Fondazione Umberto Veronesi (Progetto di Ricerca: "Effect of Aspirin on abacavir-induced platelet reactivity in HIV-infected patients").

- da aprile 2018 a marzo 2019 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare borsa di studio Fondazione Umberto Veronesi (Progetto di Ricerca: "Cardiovascular risk and accelerated senescence in chronic HIV infection and in others inflammation-associated diseases").

- da aprile 2019 a marzo 2020 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare borsa di studio Fondazione Umberto Veronesi (Progetto di Ricerca: "INTERACTION BETWEEN OBESITY AND TYPE2 DIABETES IN INDUCING PLATELET HYPERREACTIVITY AND THE CONSEQUENT INCREASE OF ISCHEMIC CARDIOVASCULAR EVENTS: effect of bariatric surgery").

- da aprile 2020 a marzo 2021 presso il Dipartimento di Medicina Interna, Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare dell'Università di Perugia come titolare borsa di studio Fondazione Umberto Veronesi (Progetto di Ricerca: "Prognostic value of plasma matrix metalloproteinase-2 (MMP-2) levels for arterial thrombosis in patients with the antiphospholipid syndrome").

PREMI

- Premio per le migliori comunicazioni scientifiche originali al XVI Congresso Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi (SISSET) Milano 18-21 Maggio 2000.
- Premio per le migliori comunicazioni scientifiche originali al XVII Congresso Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi (SISSET) Roma 9-12 Maggio 2002.
- Borsa di studio "Larizza" Dicembre 2005.
- Premio per le migliori comunicazioni scientifiche originali al XXI Congresso Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi (SISSET) Bologna 28-33 ottobre 2010.

Pubblicazioni

Autore o coautore di 61 articoli originali e di 3 capitoli di libri; H-index 23 (Scopus), 25 (Goggle Scholar).