

<b>Cognome:</b> Avnet	<b>Nome:</b> Sofia
<b>Posizione:</b> Ricercatore (tipo a), presso Università di Bologna	<b>Email:</b> sofia.avnet3@unibo.it
<b>Indirizzo:</b> Istituto Ortopedico Rizzoli, via di Barbiano 1/10, Bologna, Italia	Tel: +39 0516366549

<b>Formazione</b>					
<b>Durata (da a)</b>	<b>Titolo</b>	<b>Ente/Istituzione</b>	<b>Supervisore</b>	<b>Città</b>	<b>Stato</b>
1994-2000	Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche (cum laude).	Univ. di Bologna	Nicola Baldini	Bologna	Italia
2009-2010	Laurea Specialistica in Biologia Cellulare e Molecolare	Univ. di Bologna	Nicola Baldini	Bologna	Italia
2001-2005	Dottorato in Biotecnologie Mediche	Univ. di Bologna	Armando Giunti	Bologna	Italia

<b>Esperienze lavorative</b>					
<b>Durata (da a)</b>	<b>Posizione</b>	<b>Ente/Istituzione</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Città</b>	<b>Stato</b>
2020-ad oggi	Ricercatore	Università di Bologna		Bologna	Italia
20-18-2020	Visiting researcher	University of Zurich		Zurigo	Svizzera
2009-2020	Biotechnologo a tempo indeterminato	Lab. di Fisiopatologia Ortopedica e Medicina Rigenerativa, Ist. Ortopedico Rizzoli	Nicola Baldini	Bologna	Italia
Giu 2007	Visiting researcher	Lab. at Lady Davis Inst. for Medical Research, Jewish General Hosp., McGill Univ.	Michael Pollak	Montreal	Quebec, Canada
Mag 2002- Dic 2008	Assegnista di ricerca	Lab. di Fisiopatologia Ortopedica e Medicina Rigenerativa, Ist. Ortopedico Rizzoli	Armando Giunti and Nicola Baldini	Bologna	Italia
Aug-Oct 2003	Research fellow	Dep.t of Anatomy, Univ. of Turku	Kalervo Vaananen	Turku	Finlandia
Sep 2000- Feb 2001	Research fellow	Lab. Di Genetica del Cancro, Inst. Per la Cura e la Ricerca sul Cancro	Maria Flavia Di Renzo	Candiolo (Torino)	Italia
Jul 1999- Agu 2000	Tisorcinante	Lab. di Ricerca Oncologica, Ist. Ortopedico Rizzoli	Nicola Baldini	Bologna	Italia
Mar-Jun 1999	Intern student	Intern student, Kimmel Cancer Inst.	Renato Baserga	Philadelp hia (PA)	United States

Autore di 86 pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali, citate 2493 volte; 35 comunicazioni orali e 15 volte invitata come speaker a congressi internazionali scientifici. Principal/Co-Principal Investigator di due progetti finanziati (AIRC e Ministero della Salute-Ricerca Finalizzata). Vincitrice di 6 premi incluso "Young Investigator Award", Connective Tissue Oncology Society (2002).

**IF totale. 489,33 –IF medio: 4.9 – H-index (scopus): 31**