

La Dott.ssa Giovanna Tabellini è nata a Portogruaro il 20 Dicembre del 1970. Nel 1997 consegue il Diploma di Laurea a pieni voti in Scienze Biologiche della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, presso l'Università degli Studi di Trieste. Nel 2001 consegue il Dottorato di Ricerca in "Scienze Morfologiche Umane", presso l'Università degli Studi di Bologna. Nel 2005 risulta vincitrice di un posto di Ricercatore Universitario presso l'Università degli Studi di Brescia, Facoltà di Medicina, Sezione di Istologia ed Embriologia. Nel 2005 consegue Il Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica presso l'Università degli Studi di Brescia. Nel 2008 ottiene la conferma in qualità di Ricercatore e ad oggi svolge attività di ricerca nel gruppo della Prof.ssa Silvia Parolini, responsabile della Sezione di Istologia. Collabora con il gruppo Prof. Alessandro Moretta del Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli studi di Genova. L'attività di ricerca si è focalizzata sullo studio delle cellule Natural Killer (NK) umane che rappresentano una sotto popolazione di linfociti caratterizzati da una potente attività citolitica nei confronti di cellule tumorali e/o infettate da virus.