

CORDONE OMBELICALE UMANO: MODELLO DI STUDIO PER LE BIOTECNOLOGIE

Fellow

❖ Virginia Barone

Nata a Genova il 19-02-1968, laureata in Scienze Biologiche nel 1990 con la votazione di 110/110 e lode, Dottorato di Ricerca in Genetica Umana nel 1996, Specializzazione in Genetica Applicata nel 1998. Negli ultimi anni ha seguito un progetto volto a comprendere i meccanismi molecolari alla base della organizzazione strutturale e funzionale della membrana plasmatica e del reticolo sarcoplasmatico nel differenziamento della cellula muscolare.