

Letizia La Rosa

Istituto Italiano di Tecnologia

CITTÀ IN CUI LAVORI

Genova

FORMAZIONE

Laurea magistrale

AMBITO DI RICERCA

Neuroscienze

POSIZIONE

Studentessa di dottorato



PARLACI DELLA TUA RICERCA

Mi occupo di studiare il meccanismo di sviluppo della corteccia e di come i neuroni diventano funzionalmente maturi sia durante il periodo di gestazione che dopo la nascita, fino all'età adulta.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO

La prima parte della giornata è generalmente dedicata a monitorare le mie cellule in coltura. Il tempo da dedicarvi è però variabile: quando occupa solo poche ore, il resto della giornata posso occuparmi di analizzare i tessuti da cui poi ricaverò i miei dati d'interesse. Questo può essere fatto usando differenti tecniche e anche diversi strumenti. Per questo, in realtà, non è intuitivo descrivere una "giornata tipo", in quanto ognuna è definita in funzione del preciso esperimento che è stato programmato in quel periodo. In fondo è una delle caratteristiche (e anche dei pregi) del mio lavoro.

Alla fine della giornata, tuttavia, cerco di riservare sempre del tempo per aggiornarmi sulla letteratura o per occuparmi di effettuare ordini, rispondere a mail, ordinare i miei dati e organizzare il resto del lavoro.

HOBBIES/TEMPO LIBERO

Disegno, fotografia, sport, musica, socialità. Cerco quindi, quando possibile, di dedicarmi a una di queste attività per trovare fonti diverse di contaminazione mentale e morale.

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE

PC!

DESCRIVI LA TUA VITA IN TRE PAROLE

Variazione, impegno, curiosità

MATERIA PREFERITA A SCUOLA

Filosofia

LIBRO PREFERITO

Guida galattica per autostoppisti

FILM PREFERITO

The Blues Brothers