**Nome e Cognome** **Data**  **Corso di Laurea**

**Titolo**

[*Scrivere un* ***breve*** *titolo che riassuma e descriva l’esperienza di laboratorio*]

**Introduzione:** [*Scrivere una* ***brevissima*** *introduzione teorica dove vengono esplicitati solamente i concetti chiave utili a razionalizzare i dati riportati nella sezione “Risultati e Discussione”*]

**Materiali e Strumentazioni:** [*Riportare un elenco di tutti i materiali e strumentazioni effettivamente utilizzati durante l’esperienza,* *ad esempio: lastrine per TLC, imbuto separatore, pipette pasteur, etc.*]

**Reattivi e Solventi:** [*Riportare un elenco dei reattivi e solventi effettivamente utilizzati durante l’esperienza, ad esempio: diclorometano, acqua distillata, isatina, olio di cocco, eccetera.*]

**Obiettivi**: [*Scrivere in* ***breve*** *gli obiettivi che si prefissa l’esperienza*]

**Risultati e Discussione**: *[Descrivere in* ***breve e in maniera logica*** *quello che si è fatto praticamente, le osservazioni sperimentali, i risultati ottenuti, i calcoli, le problematiche riscontrate e come sono state risolte. E’ possibile inserire figure o fotografie per facilitare la descrizione della sezione]*

**Conclusioni**: [*Scrivere in* ***breve*** *le conclusioni dell’esperienza*]

**N.B. Ciascuna relazione di laboratorio non deve essere più lunga di 4 pagine utilizzando questo template.**