



Mi chiamo **Stefano Ippolito** e sono un Allievo della Scuola Superiore di Catania. Nel mese di Luglio del 2015 e del 2017 ho conseguito la Laurea Triennale in Chimica e la Laurea Magistrale in Chimica dei Materiali, rispettivamente, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di Catania. Nel corso di questi anni, parallelamente al comune percorso universitario, ho avuto l'onore ed onere di far parte della grande ed unica comunità rappresentata dalla Scuola Superiore di Catania. Grazie ad essa ho avuto l'occasione di approfondire le mie conoscenze scientifiche e non, sviluppando soft skills ed imparando come costruttivamente "*contaminare i miei saperi*" (motto alla base della Scuola stessa). Le opportunità offertemi dalla Scuola in questi anni sono state molteplici, compresi workshops, conferenze, winter/summer schools e corsi di potenziamento, grazie alle quali ho avuto modo di perfezionare la mia preparazione. Uno dei più importanti e degni di nota punti di forza della Scuola è la possibilità offerta di avere un Tutor, che segue e guida l'Allievo lungo tutto il percorso universitario, offrendo un inserimento precoce nel mondo della ricerca. Grazie a quest'ultima occasione, ho avuto modo di trascorrere il mio tirocinio finalizzato alla stesura della tesi magistrale all'estero, in un importante e all'avanguardia centro di ricerca a Strasburgo in cui lavorano ed operano 3 premi Nobel. Sempre a Strasburgo, svilupperò il mio programma di Dottorato, per una durata di tre anni, grazie ad una *PhD Fellowship* resa disponibile dal Ministero dell'Istruzione Francese, la cui assegnazione è successiva ad una stringente ed ardua selezione. Le conoscenze possedute e accumulate nel corso degli anni, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Unict e presso la Scuola Superiore di Catania, mi hanno permesso di vivere ed intraprendere questa esperienza di altissimo livello che auspico possa essere alla base di una fruttuosa carriera nel mondo della ricerca. Consiglio ad ogni futuro studente in chimica e non di provare il test di selezione alla Scuola Superiore, per vivere un'esperienza unica, formativa e nell'ottica dell'eccellenza. *Ad maiora!*