

Terza laureata al CdLOO dell'Università degli Studi di Firenze

19 giugno 2009

In data 19 Giugno, nei locali dell'Istituto Regionale di Studi Ottici ed Optometrici di Vinci, è stata discussa la terza tesi del corso di laurea in Ottica Optometria dell'Università degli Studi di Firenze, alla presenza della commissione costituita dai docenti: Silvano Abati, Maurizio Becucci, Fabio Casalboni, Stefano Cavalieri, Maurizio Cetica, Alessandro Farini, Franco Francini, Riccardo Pratesi.

La laureata, con 110 e lode, è la studentessa **Monica Marino** che ha presentato una tesi sperimentale dal titolo: "*Lenti a contatto in silicone idrogel di III generazione: Valutazione dell'applicabilità e dello staining corneale indotto dai sistemi di manutenzione*" relatore: prof. Fabio Casalboni, docente di Optometria; correlatore: prof. Riccardo Pratesi, presidente del corso di laurea.



La Dott.ssa Monica Marino ha deciso di affrontare una tesi sperimentale sulle potenzialità applicative di una nuova lente a contatto in silicone idrogel, immessa sul mercato nel 2009. Le prove sono state effettuate all'interno dell'IRSOO di Vinci seguendo le più recenti metodiche di valutazione comparse sulle pubblicazioni internazionali. Il lavoro svolto è una dimostrazione reale di come questi percorsi formativi possano interagire con il mondo industriale apportando conoscenze sceve da interessi prettamente commerciali. I docenti tutti ed il direttore dell'Istituto, dott. Silvano Abati, augurano alla neolaureata di realizzarsi nel settore dell'ottica che l'ha vista studente esemplare.



Prof. Riccardo Pratesi

Dott.ssa Monica Marino



La commissione con la neolaureata