



Prot.n. del

Repertorio n.

Titolo V Classe 9

IL RETTORE

- VISTO** il D.M. 3 novembre 1999, n. 509 relativo al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei;
- VISTO** l'art. 6 del D. M. 2 aprile 2001, pubblicato sulla G.U. n. 128 del 5 giugno 2001, che disciplina la prova finale dei corsi di laurea con valore di esame di Stato abilitante all'esercizio professionale;
- VISTO** il Regolamento didattico del corso di laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica che riguarda l'esame finale;
- VISTA** la delibera del Consiglio del corso di laurea in **Ortottica ed assistenza oftalmologica** che ha proposto la composizione della Commissione esaminatrice dell'esame finale del corso di laurea medesimo;

DECRETA:

la Commissione esaminatrice dell'esame finale, con valore di esame di stato abilitante alla professione, del corso di laurea in **Ortottica ed assistenza oftalmologica**, per la **prima sessione** dell'anno accademico **2013/2014**, è così composta:

- | | | |
|----|--|---------------------------------|
| 1) | Prof. Adolfo SEBASTIANI | Presidente |
| 2) | Prof. Paolo PERRI | Membro effettivo |
| 3) | Dott. Sergio D'ANGELO | " |
| 4) | Dott. Carlo INCORVAIA | " |
| 5) | Dott.ss Silvia MANCIOPPI | Segretario |
| | a | |
| 6) | Dott.ss Luisa INDOVINA | Rappresentante A.I.O.R.A.O. |
| | a | |
| 7) | Dott.ss Teresa D'AGOSTINO | " |
| | a | |
| 8) | <i>Nominativo non ancora pervenuto</i> | Rappresentante Ministero Salute |
| 9) | <i>Nominativo non ancora pervenuto</i> | Rappresentante M.I.U.R. |

Membri supplenti:

- 1) Dott. **Francesco PARMEGGIANI**

La prova di abilità pratica avrà luogo il giorno 14/10/2014 alle ore 12.00, presso la **Sezione Clinica Oculistica, corso Giovecca n. 203, Ferrara**.

La discussione della tesi avrà luogo il giorno 14/10/2014 alle ore 15.30, presso la Sala Lauree del Rettorato - Via Savonarola, n. 9 - Ferrara.

Il responsabile del procedimento è Massimo Bonora, Responsabile della Segreteria Studenti di Medicina e Chirurgia.

Ferrara,

IL RETTORE

MB/db