



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO**  
**Scuola di Scienze di Base ed Applicate**  
*Consiglio di Interclasse in Matematica*

Palermo 10 Marzo 2015

Prot.n. 1734

Ai Componenti  
della Commissione di Esami di Laurea  
Magistrale in Matematica

Alla segreteria della Facoltà di Scienze  
Viale delle Scienze

e p.c. Al Presidente  
della Scuola di Scienze di Base ed  
Applicate  
Loro sedi

**Oggetto: Commissione esami di Laurea Magistrale in Matematica del 31 Marzo 2015 A.A. 2013/14**

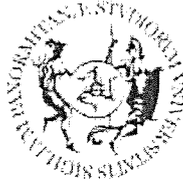
La composizione della commissione per gli esami di Laurea Magistrale in Matematica, è la seguente:

**Componenti effettivi :** Prof. C. Tanasi (Presidente), Prof. C. Cerroni , Prof. D. La Mattina, Prof. M. C. Lombardo, Prof. A. Restivo, Prof. V. Sciacca , Prof. C. Vetro.

**Componenti supplenti :** Prof. C. Maniscalco, Prof. A. Di Bartolo.

Gli esami di laurea avranno inizio alle ore 15:00 presso l'aula 7 del Dipartimento di Matematica ed Informatica, Via Archirafi n.34

Il Coordinatore del C.I.M.  
Prof. A. Giambruno



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO**  
**Scuola di Scienze di Base ed Applicate**  
*Consiglio di Interclasse in Matematica*

Palermo 10 Marzo 2015

Prot.n. 1735

Ai Componenti  
della Commissione di Esami di Laurea  
Magistrale in Matematica

Alla segreteria della Facoltà di Scienze  
Viale delle Scienze

e p.c. Al Presidente  
della Scuola di Scienze di Base ed  
Applicate  
Loro sedi

**Oggetto: Commissione esami di Laurea Magistrale in Matematica del 31 Marzo 2015 A.A. 2013/14**

La composizione della commissione per gli esami di Laurea Magistrale in Matematica, è la seguente:

**Componenti effettivi :** Prof. M. Sammartino (Presidente), Prof. A. Di Bartolo, Prof. D. La Mattina, Prof. A. Restivo, Prof. V. Sciacca., Prof. C. Tanasi, Prof. C. Vetro,

**Componenti supplenti :** Prof. C. Maniscalco, Prof. M.C. Lombardo.

Gli esami di laurea avranno inizio alle ore 16:30 presso l'aula 7 del Dipartimento di Matematica ed Informatica, Via Archirafi n.34

Il Coordinatore del C.I.M.  
Prof. A. Giambruno