



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro
Direzione Generale

Il Direttore Generale

Data 18.07.2014
Numero 558 Posizione PAU

Ai sensi dell'art. 5 del Regolamento Elettorale per la costituzione degli Organi di Ateneo, si porta a conoscenza che presso questa Direzione Generale, a seguito dell'avviso apparso sul sito dell'Ateneo in data 11 luglio 2014, riguardante le elezioni per la nomina della componente docente nei Consigli delle Scuole di Medicina e Chirurgia e di Farmacia e Nutraceutica (triennio 2014-2017), alla data 18.07.2014 ore 12.00, risultano presentate le seguenti candidature:

- **CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA**

- **RAPPRESENTANTI DELLE GIUNTE DEI DIPARTIMENTI**

Dipartimento	Candidati
Medicina sperimentale e clinica	Agostino Gnasso
Scienze mediche e chirurgiche	Pierangelo Veltri
Scienze della salute	Nicola Perrotti

- **RAPPRESENTANTI DEI COORDINATORI DEI CORSI DI STUDIO O DI DOTTORATO**

Dipartimento	Candidati
Medicina sperimentale e clinica	Francesco Amato
Scienze mediche e chirurgiche	Giorgio Fuiano
Scienze della salute	Leonzio Fortunato

- **RAPPRESENTANTI DEI DIRETTORI DELLE UNITÀ OPERATIVE COMPLESSE**

Unità Operative Complesse	Candidati
Medicina sperimentale e clinica	Manfredi Greco
Scienze mediche e chirurgiche	Rosario Maselli
Scienze della salute	Francesco Luzza



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

- **CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA**

- **RAPPRESENTANTI DELLE GIUNTE DEI DIPARTIMENTI**

Dipartimento	Candidati
Medicina sperimentale e clinica	Rocco Damiano
Scienze mediche e chirurgiche	Giorgio Volpentesta
Scienze della salute	Vincenzo Mollace

- **RAPPRESENTANTI DEI COORDINATORI DEI CORSI DI STUDIO O DI DOTTORATO**

Dipartimento	Candidati
Medicina sperimentale e clinica	Francesco Trapasso Giovanni Morrone
Scienze mediche e chirurgiche	Franco Pucci Tiziana Montalcini
Scienze della salute	Massimo Fresta Stefano Alcaro

Catanzaro, 18.07.2014

Il Direttore Generale
Dott. Roberto Sigilli