



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



aisfa
CATANIA



*Ordine Dei Farmacisti della
Provincia di Catania*



PreDiCT

Centro di Ricerca per la Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori
Research Center for Prevention, Diagnosis and Treatment of Cancer

COORDINATORI DEL PROGETTO

Marcella Renis
Barbara Tomasello
Gabriele Forzano

Coordinatori Scientifici dell'Incontro:

Marcella Renis
Barbara Tomasello

L' Incontro è rivolto a:

Medici, Farmacisti, Biologi e
Nutrizionisti,

ma anche agli Studenti ed a tutti i
Cittadini interessati

L'iscrizione è gratuita ed è richiesta

Attestato di partecipazione a:
professionisti, specializzandi,
dottorandi, studenti e
iscritti AISFA (per Farmacia, CTF e
SFA)

www.bionumeri.org-> risorse -> tavola
rotonda cardiovascolare

Per informazioni scrivere a:
bionumeri@gmail.com



ASSOCIAZIONE ITALIANA
DONNE MEDICO



Sede Locale di Catania



A.M.M.I.

Associazione Mogli Medici Italiani
Sezione di Catania



Sezione Sicilia



LIONS CLUB



CATANIA GIOENI

INCONTRI SCIENTIFICI MULTIDISCIPLINARI

6° Incontro

Catania, 18 Maggio 2019 - ore 8:30

Dipartimento Scienze del Farmaco

Aula A, Edificio 2 - Via Santa Sofia, 64

Stress ossidativo, patologie cardiovascolari e medicina di laboratorio

8:30 **ISCRIZIONI**

9:00 **APERTURA DEI LAVORI:**

Rosario Pignatello

Direttore del Dipt. Scienze del Farmaco, Università Catania

INDIRIZZI DI SALUTO:

Anna Maria Panico : Delegata per la Terza Missione,
Dipartimento di Scienze del Farmaco, Università Catania

Giovanni Puglisi: Presidente Ordine dei Farmacisti Catania

Antonio Fisichella: Presidente Aisfa, Università Catania

Iacopo Sarvà: Presidente SISM Catania

Presidenti-Referenti Associazioni patrocinanti:

Antonella Di Maggio (AMMI), **Claudia Pricoco** (AIDM), **Concetta**

Elena Strano (Lions Catania Gioeni), **Antonina Tuccari** (Farmacia
Donna)

09.30: INTRODUCE

Marcella Renis

Moderano: Giuseppe Malfa e Barbara Tomasello

INTERVENTI PROGRAMMATI

09:40

Francesco Amico

Aterosclerosi e stress ossidativo

Sergio Cambria

**Diagnostica clinica di laboratorio: biomarcatori per le
malattie cardiovascolari**

Federica Portuese

Nutrizione e Prevenzione delle patologie cardiovascolari

Giovanni Tringali

**Medicina di Laboratorio nel terzo millennio:
una risorsa da valorizzare tra scienza e falsi miti**

12.00

DIBATTITO

13.00

CHIUSURA DEI LAVORI e CONSEGNA ATTESTATI