

# IL FUTURO DELLA MEDICINA

TRA GRANDI SFIDE INNOVATIVE E BIAS COGNITIVI

30.10.21

15.30 | 18.00

impact  
cycle #4  
webinar

## CURARE CON LA MEDICINA DI PRECISIONE: DALLA MEDICINA DI GENERE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Coordina i lavori PROF. ANTONELLA AGODI

Direttore Dipartimento di Scienze Mediche  
Chirurgiche e Tecnologie avanzate "G. Ingrassia"

### Discussant

DOTT. ANGELO ALIQUÒ

Direttore Generale ASP Ragusa

MARINELLA ANDALORO

President Billion  
Team Enterprise, HK, UAE

DOTT LUIGI APREA

Presidente regionale ANMDO

PROF. MARTINA BARCHITTA

Professore di Igiene generale  
e applicata, Centro Studi ILHM  
Università di Catania

PROF. ENRICO BERNINI CARRI

Presidente Cemec

DOTT. DIANA CINÀ

Direttore Sanitario, Azienda  
Ospedaliera Cannizzaro Catania

PROF. GIOVANNI GIUFFRIDA

Professore di Computer Science  
Università di Catania

DOTT. LUCIA LO PRESTI

Direttore UOC Ginecologia  
Ospedale Umberto I, Enna

SEN. URANIA GIULIA PAPATHEU

Capo gruppo Commissione  
d'inchiesta sul femminicidio  
e violenza di genere

DOTT. DANIELA SEGRETO

Dirigente Ufficio Speciale  
Comunicazione per la Salute,  
Regione Siciliana, Referente  
Regionale Medicina di Genere

PROF. LOREDANA ZAPPALÀ

Professore di Diritto del Lavoro  
Università di Catania

Responsabile scientifico progetto Impact Cycle Webinar "Il futuro della medicina, tra grandi sfide innovative e bias cognitivi"  
prof. ELITA SCHILLACI Centro Studi avanzati ILHM / Università degli Studi di Catania



Centro Studi  
Avanzato in  
**Innovazione**  
Leadership  
Health  
Management



con il contributo non condizionante di  
Celgene | Bristol Myers Squibb™  
Company