



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI



Università degli Studi di Messina
Dipartimento BIOMORF
Terza Missione

OSSERVIAMO DENTRO IL CORPO UMANO: LA FISICA IN MEDICINA

Martedì 17 Maggio 2022, ore 15.00
Istituto Superiore “G. Minutoli”

La fisica medica è una disciplina dinamica e affascinante: dà le basi per la comprensione dell'anatomia e della fisiologia umana, e del funzionamento dei sempre più sofisticati strumenti per diagnosi e terapia. Ci spiega come proteggerci dagli “agenti fisici” di rischio nel lavoro, negli ospedali, e nella vita di ogni giorno.



PROF. ERNESTO AMATO

Professore Associato di Fisica applicata ai beni culturali, ambientali, biologia e medicina - Esperto di Radioprotezione di terzo grado, Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

