

Fondazione Roma Sapienza

La Fondazione non persegue fini di lucro e destina tutte le sue risorse al raggiungimento di scopi istituzionali quali:

- diffondere la conoscenza;
- promuovere e sviluppare la ricerca nei più diversi e importanti settori scientifici, incentivando lo studio dei più grandi letterati, storici e filosofi, italiani e stranieri;
- favorire gli studenti particolarmente meritevoli nel loro percorso universitario;
- gestire fondi patrimoniali, nonché lasciti e donazioni, al fine di erogare Premi e Borse di studio;
- sostenere la raccolta di fondi pubblici e privati da destinare a scopi di ricerca e di studio;
- promuovere e valorizzare il patrimonio archeologico della Sapienza con mostre, convegni e visite guidate.

Adesioni

Per partecipare alle iniziative di Fondazione Roma Sapienza è necessario aderire a una delle seguenti sezioni:

- NoiSapienza Associazione Alumni
- In Unam Sapientiam Associazione ex docenti
- Amici della Fondazione

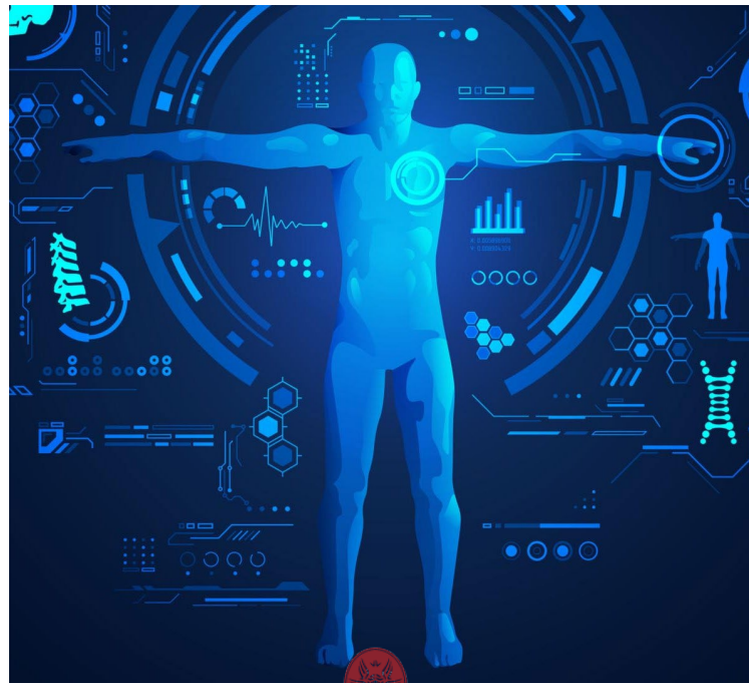
Le modalità di adesione alle singole sezioni sono consultabili sul sito www.fondazionesapienza.uniroma1.it

Fondazione Roma Sapienza

T (+39) 06 4969 0363/0362

fondazionesapienza@uniroma1.it

www.fondazionesapienza.uniroma1.it



FONDAZIONE
ROMA SAPIENZA

Nuove frontiere in medicina

Martedì 8 ottobre 2024
ore 15:30

Aula Lucchesi – Dipartimento di Scienze della Terra
Sapienza Università di Roma

Il Presidente della Fondazione Roma Sapienza
Eugenio Gaudio

ha il piacere di invitare la S.V.
all'incontro:

Nuove frontiere della medicina

che avrà luogo

Martedì 8 ottobre 2024
alle ore 15:30

presso l'Aula Lucchesi – Dipartimento
di Scienze della Terra
Sapienza Università di Roma

Programma

Introduzione

Eugenio Gaudio - *Presidente Fondazione Roma Sapienza*

Saluti istituzionali

Domenico Alvaro - *Preside Facoltà Medicina e Odontoiatria*
Vincenzo Vullo – *In Unam Sapientiam, Fondazione Roma Sapienza*

Moderano

Domenico Alvaro - *Preside Facoltà Medicina e Odontoiatria*
Vincenzo Gentile - *In Unam Sapientiam, Fondazione Roma Sapienza*

Intervengono

Angela Santoni – *Sapienza Università di Roma*
“*Sistema Immunitario ed invecchiamento*”

Paolo Marchetti – *Sapienza Università di Roma*
“*Nuove frontiere nel trattamento delle neoplasie*”

Alessandro Bozzao – *Sapienza Università di Roma*
“*Neuro-imaging avanzato per diagnosi personalizzate*”

Alessandro Sciarra – *Sapienza Università di Roma*
“*Medicina di precisione nel tumore prostatico ad alto rischio*”

Simona Pisegna – *Sapienza Università di Roma*
“*Tumori della mammella: terapie innovative*”

Daniele Santini – *Sapienza Università di Roma*
“*La qualità di vita ai tempi della Medicina di precisione*”

Stefano Giagu – *Sapienza Università di Roma*
“*A.I. and Drug Discovery*”

Gilberto Corbellini – *Sapienza Università di Roma*
“*Relazione tra Istruzione, Innovazione e miglioramento umano*”