

LA SETTIMANA DELLE BIBLIOTECHE 5-9 MAGGIO 2025

LE BIBLIOTECHE DELL'ATENEO DI PALERMO PER IL TERRITORIO:
ESPLORARE, SPERIMENTARE, CONOSCERE



SEMINARIO DI STUDI

**6
MAGGIO**
ORE 11.00 -
13.00

BIBLIOTECA DI
SCIENZE
BIOLOGICHE,
CHIMICHE E
FARMACEUTICHE
SEDE DI BIOLOGIA
CELLULARE
"PAOLO
CARBONE"

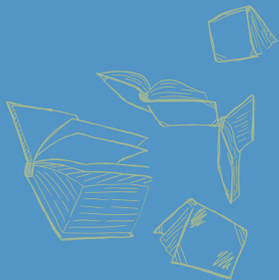
Viale delle
Scienze, ed. 16

Doppia elica: il viaggio alla scoperta del segreto della vita

L'evento racconta l'avvincente storia che ha portato, nel 1953, all'importante scoperta della struttura a doppia elica del DNA, che ha cambiato il corso della Scienza, favorendo l'affermarsi dell'allora emergente Biologia Molecolare.

Interviene il prof. **Vincenzo Cavalieri**, *Docente di Biologia Molecolare*.

**7 - 8
MAGGIO**
ORE 10.00 -
13.00



MOSTRA

Visita guidata della mostra dal titolo **Volti e storie di una scoperta**.

Esposizione di esemplari bibliografici, appartenenti alla collezione della biblioteca e mostra permanente *DNA Hall of Fame*, istituita in occasione del 70° anniversario dalla scoperta.

Conduce la prof.ssa **Maria Antonietta Ragusa**, *Docente di Genomica funzionale*

Organizzazione dell'evento: dott. **Bartolo Gelardi**, *Responsabile di Biblioteca*

