

DNA, la spirale della vita:

storia, ricerche,
scoperte
e applicazioni
della Genetica

Liceo Scientifico "A. Einstein"
RIMINI HIGH SCHOOL SUMMER CAMP

9-13
LUGLIO
2019



Conoscere le scienze

DNA, la spirale della vita: storia, ricerche, scoperte e applicazioni della Genetica / Liceo Scientifico "A. Einstein"

MARTEDÌ 9 LUGLIO - Rimini

Ore 10:00 - 16:00 / **Giornata inaugurale** / Aula Magna Liceo Scientifico "A. Einstein"
Interverranno Guido Barbujani e Raffaella Casadei

Ore 21:00 / **GENI A BORDO. Il DNA incontra Facebook** con Sergio Pisto
Conferenza aperta alla cittadinanza / Cinema Teatro Tiberio

MERCOLEDÌ 10 LUGLIO - Rimini

Ore 09:00 - 17:00 / **Genetica applicata e DNA Virtual Lab** / Aula Magna Liceo Scientifico "A. Einstein" e Laboratori di informatica UniBo, Campus di Rimini

GIOVEDÌ 11 LUGLIO - Bologna

Genetica Agraria e Biotecnologie

Ore 09:30 - 15:30 / **Visita guidata ai laboratori di Genetica Agraria e Miglioramento Genetico** / Dipartimento Scienze Agrarie / UniBo
(Pernottamento a Trento)

VENERDÌ 12 LUGLIO - Trento

Ore 10:00 - 12:00 / **Visita guidata al MUSE - Museo delle Scienze**

Ore 14:30 / **Visita guidata al Centro di Biologia Integrata (CIBio)**

SABATO 13 LUGLIO - Rimini

Ore 09:00 - 12:30 / **Genetica medica e applicata** / Centro Congressi SGR

Ore 12:30 / **Consegna attestati e buffet** / Centro Congressi SGR

Le iscrizioni sono aperte
dal 10 al 20 aprile 2019

La partecipazione al progetto
"CONOSCERE LE SCIENZE"
è riconosciuta come attività di
alternanza scuola e lavoro

Modalità di iscrizione e quota
di partecipazione sono disponibili
sul sito www.liceoeinstein.it

Segreteria organizzativa:
prof.ssa Gabellini - 3471731860
prof.ssa Mariani - 3392510990