

GENETICA DELLE POPOLAZIONI

La bioinformatica e gli studi di popolazioni

La Scienza in Piazza™2008-09, un progetto della Fondazione "Marino Golinelli"
www.lascienzainpiazza.it

TIPOLOGIA	Laboratorio
AREA	Scienze della vita
DESTINATARI	Scuole secondarie di II grado
TEMI TRATTATI	Attraverso l'utilizzo di un PC e gli strumenti della bioinformatica quali la ricerca in banche dati, l'analisi statistica e i modelli di studio di popolazioni sarà possibile conoscere e utilizzare le procedure adottate dai ricercatori per lo studio della genetica delle popolazioni e rilevare le differenze genetiche legate ai gruppi etnici.
CAPIENZA DURATA	1 classe/laboratorio 1h30min

Nota: L'attività è a cura di **Life Learning Center**, centro di formazione e didattica sulle scienze della vita:
www.llc.unibo.it.

Referente: Giorgia Bellentani
La Scienza in Piazza | Fondazione 'Marino Golinelli' | Rapporti con le Scuole e organizzazione
Telefono: 051.6489877
e.mail: formazione@golinellifondazione.org