

Area	Ambito di ricerca	Titolo del Progetto
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Quando i mitocondri avevano la coda
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	DNA: dal laboratorio alla vita quotidiana
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Tecniche per lo studio del genoma: come e perché leggere il DNA
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Il Pianeta Verde: dalla comparsa delle piante all'uso delle moderne biotecnologie
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Genomi alieni dentro di noi: mitocondri, microbiota e DNA neandertaliano
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Emergenza super - batteri: meccanismi di resistenza agli antibiotici e loro vie di diffusione
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Combattere la resistenza agli antibiotici, un'ardua sfida per i ricercatori del 21° secolo
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	AIDS: la verità negata. Come l'HIV causa l'AIDS e perché dall'AIDS si potrà guarire
Scienze Biologiche	Genetica, Biologia molecolare e Cellulare	Epigenetica: la diversità della vita oltre i geni
Scienze Fisiche	Fisica	Introduzione alla Fisica Moderna
Scienze Chimiche Farmaceutiche e Innovazione Industriale	Scienze Biologiche	La degradazione delle proteine come nuova tecnologia per sviluppare nuovi farmaci
Scienze Chimiche	Chimica Analitica	Uno spot colorato può sostituire la data di scadenza?
Scienze Chimiche	Chimica dei Materiali	Materiali solidi per applicazioni tecnologiche ed energetiche: celle solari, batterie al Litio e dispositivi magnetici
Scienze della Terra e dell'ambiente	Scienze della Terra	I cambiamenti climatici
Scienze Giuridiche	Diritto Romano	Schiavi e liberi nel mondo romano (Progetto non disponibile dal 4 febbraio al 4 aprile)
Scienze Giuridiche	Diritto Costituzionale	Costituzione e Cittadinanza

Scienze Giuridiche	Giustizia penale	Cosa si intende per legalità
Scienze Giuridiche	Diritto dell'Unione Europea	Ce lo chiede l'Europa
Scienze Umanistiche	Storia	Aspetti della vita romana attraverso le iscrizioni latine