PROGRAMMA

di

Agricoltura Sostenibile e biologica

Classe III sez. A

Ecosistemi ed agroecosistemi

Evoluzione degli ecosistemi

I fattori climatici e la sostenibilità delle produzioni

Le zone fito-climatiche

Modelli di sviluppo agricoli, estensivi, intensivi e nel mondo

Le tecniche agronomiche innovative e sostenibili

Le tecniche di conservazione della biologia del suolo

esempi di agroecosistemi con coltivazioni biologiche del territorio

Salubrità del cibo e la sicurezza alimentare

I regolamenti europei per la sicurezza alimentare

Tecniche di produzione integrata

Tecniche di agricoltura biologica.

I prodotti a marchio bio

Metodo di produzione biodinamica

Permacultura come coltura di un ambiente sostenibile

I prodotti di qualità del territorio