

CONVITTO NAZIONALE “ Vittorio Emanuele II” di ROMA
Scuola secondaria di I grado
Programma di Tecnologia a.s.2023-2024 Classe II C

Tecnologie agronomiche	Agricoltura moderna, Agricoltura ed allevamento biologico Gli OGM.
	Produzione e lavorazione di alcuni alimenti: latte, frumento, olio. Etichette alimentari ed additivi. Metodi di conservazione. Le acque potabili.
Tecniche di costruzione	Trilite, arco, capriata, telaio.
Tecnologie edili	Strutture e tipologie delle fondazioni. La progettazione di un edificio. La costruzione. Costruzioni in zona sismica.
Ed. Civica	Agricoltura biologica. La salvaguardia del territorio come bene comune fonte di benessere collettivo contro il degrado urbano e il dissesto idrogeologico. Una città a misura d'uomo. Le barriere architettoniche.
Elaborati grafici	Metodo delle proiezioni ortogonali Proiezioni ortogonali di figure solide anche inclinate.

DATA 05.06.2024

La docente
Prof.ssa Myriam R.V.Clemente