

## ROMA TRE 033 PROVA SCRITTA

- 1 - Funzione del solaio in una struttura portante
  - 2 - Descrizione del sistema a telaio nelle moderne costruzioni
  - 3 - Il comportamento delle materie plastiche al calore
  - 4 - Sistema internazionale misure
  - 5 - Cosa è la fotosintesi clorofilliana
  - 6 - Pvc, pet, polietilene, ecc...
  - 7 - Quali sono i principi nutritivi degli alimenti
  - 8 - L'erpicoltura
  - 9 - Le parti di una pianta erbacea e funzioni
  - 10 - Esercizio che richiedeva di calcolare l'intensità della corrente
  - 11 - Onde radio e frequenze
  - 12 - Fibre ottiche: come sono fatte e principio fisico
  - 13 - Bronzo e ottone: componenti e principale utilizzo
  - 14 - Le principali sollecitazioni
  - 15 - Congelazione e surgelazione
- 
- 1 - Frazionamento del petrolio
  - 2 - Caratteristiche di una centrale idroelettrica
  - 3 - Elettrocalamita