

POLO SCIENTIFICO TECNICO PROFESSIONALE

“E. FERMI - G. GIORGI”

Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato

“G. Giorgi”

Anno scolastico: 2022-2023

Classe: 2 BM

Disciplina: Storia

Ore Settimanali: 1

Docente: Francesco Scapecchi

Integrazione al programma dell'anno precedente

- La polis greca: Atene e Sparta
- Le guerre persiane
- Le guerre del Peloponneso
- Alessandro Magno
- L'Ellenismo

Roma: origini, Repubblica, Impero

- La fondazione di Roma e origini della civiltà romana
- Roma: Monarchia e dominio etrusco
- La Repubblica: caratteristiche delle Istituzioni romane
- Le Istituzioni politiche romane: un modello per l'Europa di oggi
- Roma alla conquista dell'Italia
- Le guerre cartaginesi e il controllo del Mediterraneo
- L'età dei Gracchi
- Le guerre civili: Mario e Silla
- L'età di Cesare e la crisi della Repubblica
- Il Principato di Augusto e la fine della Repubblica
- Caratteri generali delle fasi dello sviluppo dell'Impero romano

Albori del Medioevo e monoteismi: Cristianesimo e Islam

- Il Cristianesimo: origini, persecuzioni, diffusione e istituzionalizzazione
- L'Europa dei regni romano-barbarici
- Società e economia dell'Europa alto-medievale
- La nascita e la diffusione dell'Islam. La creazione dell'Impero Arabo
- Introduzione e caratteristiche essenziali del feudalesimo

EDUCAZIONE CIVICA

- Un percorso tra il razzismo sistemico dell'America del dopoguerra ('50-'60) e la forza della contestazione filtrato dall'amicizia tra due figure cruciali del secolo: Malcolm X e Muhammad Ali
- Visione del documentario *Blood Brothers* e successiva riflessione sui molteplici temi trattati
- Ruolo della religione e dell'Islam nell'emancipazione dei neri americani
- Il razzismo di Stato dell'America degli anni '50
- Ruolo dello sport nell'emancipazione personale
- L'importanza dell'amicizia e degli incontri
- La contestazione antimilitarista e la convinzione delle proprie idee: la fine violenta di Malcolm X e il carcere per renitenza alla leva di Ali

Data e luogo

Il Docente

La classe