



Avvio alla III Missione 2022, Sapienza Università di Roma:

“Quanta storia nella scuola! Memoria e archivi scolastici come bene comune”

il Liceo Pilo Albertelli con la partecipazione dell’IIS Biagio Pascal, del Liceo di via di Ripetta e del Liceo Tasso, Roma

Storie dagli archivi

Pilo Albertelli (a cura del Prof. Fabio Pizzicarella, Liceo Albertelli)

Dalla pensione "Oltremare" alle Fosse Ardeatine

FOTO DI CLASSE
a cura dei Proff. Luigi De Luca e Lorenzo Teodorico
Giorgio Marincola
dall'archivio familiare

La pagella di Isabella Marincola
(dall'archivio del Liceo)

Carlo Cassola
(a cura della prof.ssa Michela Nocita, assegnista Sapienza, università di Roma)

Una pagella significativa

Notificato sono presenti diversi manoscritti e laboratori tra cui il Laboratorio e il Museo di Fisica, nel quale sono presenti alcuni esperimenti storici (in particolare il celebre esperimento di Cavendish) e un'attività di laboratorio di fisica (in particolare il celebre esperimento di Cavendish).

RICERCA NEGLI ARCHIVI STORICI DEL LICEO PILO ALBERTELLI
(a cura della Prof. ssa Elisabetta Raffaelli, già docente del Liceo Albertelli e delle ex studentesse Maria Di Santo ed Alma Imperiali)
**LE CONSEGUENZE DELLE LEGGI RAZZIALI DEL 1938
L'ESPULSIONE DEGLI STUDENTI EBREI DALLE SCUOLE PUBBLICHE**

RICERCHE E DATI

Dalle ricerche negli archivi del Pilo Albertelli (Umberto I) e della comunità ebraica sono emersi i seguenti dati: 109 nomi dagli archivi del Pilo Albertelli

- 10 espulsi
 - 6 scuola ebraica
 - 3 cugini
 - 2 emigrati
 - 4 non rintracciati
- 3 hanno proseguito gli studi
 - convertiti
 - discriminati
 - 1 sicuramente battezzato alla nascita

Storie dalla biblioteca

Quaderni di Storia della Prof.ssa Agnese Pica (Alcide De Gasperi; «Donne coraggiose»; L. Sturzo e A. De Gasperi; San Francesco e Santa Chiara)

Alcide De Gasperi
L'uomo e il politico:
Il profilo biografico e quello politico istituzionale

QUADERNI DI STORIA
Liceo Classico "Pilo Albertelli" di Roma

PROGETTO "DONNE CORAGGIOSE"
1946-1948: IL CORAGGIO DI ESSERE LIBERE
In Italia: LE DONNE DELLA COSTITUENTE

Negli USA: E. ROOSEVELT E LA DICHIARAZIONE DEI DIRITTI UMANI
QUADERNI DI STORIA
Liceo Classico "Pilo Albertelli" di Roma

L. Sturzo e A. De Gasperi nella cultura e nella storia politica italiana del '900
Dal Partito Popolare alla Democrazia Cristiana

QUADERNI DI STORIA
Liceo Classico "Pilo Albertelli" di Roma

Ancora sulla datazione dei Mirmidoni, Prof.ssa Letiza Palladini

ETTORE ROMAGNOLI

In ricordo di Michele Coccia, Prof.ssa Maria Grazia Iodice

MICHELE COCCIA

Notabilia quaedam varia

Il personaggio di Proteo: un mito multiforme, Prof.ssa Tania Belluardo

Orso da Benevento, Prof.ssa Barbara Tarquini

ORSO DA BENEVENTO

ABBREVIATIO ARTIS GRAMMATICAE

edizione critica a cura di Barbara M. Tarquini

OndAnomala, giornale scolastico, redazione e Prof.ssa Alessia Gallinari

ONDANOMALA

Febbraio/Marzo 2023

Storie dal museo

IL CRONOSCOPIO DI HIPPOCRATE DEL LICEO ALBERTELLI
(a cura del Prof. Stefano Gianoglio, Liceo Albertelli)

IL NOSTRO LAVORO

- Ricerche negli archivi
- Ricerche on line
- Contatti di esperti
- Lavoro di restauro e ripristino dello strumento antico
- Lavoro nel laboratorio di fisica per la riproduzione di esperimenti storici

Divisione degli ambiti di lavoro fra 3 gruppi di studenti

APPROFONDIAMO LA CONOSCENZA DEL SOFISTICATO FUNZIONAMENTO

Per ottenere la precisione del millesimo di secondo serve un'altra brillante idea: la separazione tra una componente meccanica e una elettrica che rende indipendenti le lancette dalle componenti meccaniche in rotazione.

TELEGRAFIA SENZA FILI ALL'ALBERTELLI

Anche la storia avvincente e complicata della telegrafia senza fili compie un piccolo passaggio al Liceo Umberto I. Il cuore del telegrafo senza fili è un piccolo dispositivo, denominato "coesore" (più nota è la versione inglese del termine, "coherer") che permette di attivare il meccanismo telegrafico rilevando l'arrivo di un'onda elettromagnetica, che sostituisce il segnale elettrico che si propaga nei fili della rete telegrafica tradizionale. L'inventore del coherer, utilizzato da Guglielmo Marconi per il suo telegrafo senza fili, è il fisico e inventore marchigiano Temistocle Calzecchi Onesti (nonno paterno della illustre greista e traduttrice Rosa Calzecchi Onesti).

SCHOLA

SPECTANDAE COLLECTIOES HISTORICAE OPTIMI LICEI ALBERTELLI

a cura del Prof. Luigi Mastromatteo

Foto, Prof. L. Mastromatteo

Foto, Prof. L. Mastromatteo

Foto, Prof. L. Mastromatteo

l'archivio scolastico

- specchio della nazione
- fastidiosità di un percorso di crescita

L'obiettivo principale è quello di recuperarli, mediante la corretta conservazione e tramite opportuni e mirati interventi di digitalizzazione, come giacimenti di memoria. In tal senso, l'incrocio fra storia e web promette validi risultati e va senz'altro incentivato, nonostante non si sia ancora manifestata una reale iniziativa per creare una piattaforma a livello nazionale.

Il bene comune. Riflessioni su modelli, pratiche, esperienze e problemi

Proff. Luigi Campanella, Federica Favino, Luisa Marquardt, Andrea Monda, Giovanni Paoloni, Giovanni Ricciardi, Alessia Secco

Biblioteca Scolastica Problematiche

- Fondi e finanziamenti**
Necessità di finanziamenti costanti e di attrezzature tecnologiche adeguate
- Bibliotecario-documentalista scolastico**
Il profilo del professionista che si occupa dell'informazione e della documentazione e che opera nella scuola, non esiste in Italia
- Gestione degli spazi e delle risorse**
Revisione di quanto già in possesso e gestione delle nuove acquisizioni