

# ADOZIONE LIBRI DI TESTO

IIS STATISTA ALDO MORO

TUTORIAL REGISTRO ELETTRONICO PER DOCENTI

A.S.2021-22

Cerca su Google [www.polocorese.it](http://www.polocorese.it)

Google

🔍 www.polocorese.it

✕ 🗣️

🕒 www.polocorese.it Rimuovi

Cerca con Google Mi sento fortunato

[Ulteriori informazioni](#)

Sarai indirizzato alla home page del ns istituto.  
Entra nella sezione del registro elettronico dal  
menu a sinistra

**WWW.POLOCORESE.IT**

# I.I.S. "Statista Aldo Moro" - Passo Corese (RI)

- Istituto Tecnico Tecnologico
- Istituto Tecnico Economico
- Istituto Professionale dei Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo

Home Dove siamo Contatti

In evidenza

- Didattica Digitale Integrata
- Argo DidUp per Docenti**
- Informativa Covid
- MLOLscuola

Amministrazione

- New Circolari 2020/21
- Dirigente Scolastico
- Segreteria
- Cons. d'Istituto 2019-22
- Regolamenti d'Istituto
- Codici Disciplinari
- Informativa Sicurezza
- Elenco fornitori

Offerta Formativa

- PTOF 2019-21
- Indirizzo Marketing (ITE)
- Indirizzo Elettronica (ITT)

registro elettronico  
**ARGO**

Registro Generale della Classe

Registro di Classe

Registro elettronico  
didUP  
docenti

Per accedere alla home page del registro

clicca sul logo



I Docenti, applicano le proposte di adozione per le proprie classi e materie, per il prossimo anno.

1) Accedendo come docente, selezionare il menu *Info Classe/Docenti – Libri di Testo*.

ARGO software

SCUOLANEXT

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "A. MORO"

Scuola secondaria di II grado

Scrutini

Dati di Servizio e Contabili

Info classe / docenti

Alternanza scuola lavoro

Area Pubblica

ESCI

AIUTO

(20210419) - SessionID: c6ff0665-3ec2-44ff-b376-1160a44d63e3.7-ip-172-33-44-136 Utente: - roberta.francisci.SG17411 - Codice Scuola:SG17411 - Nominativo:FRANCISCI ROBERTA - La tua password scadrà tra 0 giorni

Versione 4.9.0

2) Nella finestra di lavoro, selezionare sulla sinistra, la classe e la materia interessata (i coordinatori potranno operare, su tutte le materie della classe)

Per adottare nuovi testi cliccare sul pulsante .

E' possibile ricercare i nuovi testi, immettendo una parola contenuta nel titolo (o eventualmente un testo che contenga "tutte le parole" immesse nella chiave di ricerca), o direttamente il codice ISBN.

Adozione Libri di Testo  

CHIUDI      Anno scolastico: 2021/2022

Struttura Scolastica

- ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE "ALDO MORO"
- BIENNIO COMUNE - SETTORE TECNOLOGICO
- 1A ITT
  - SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)**
- 2A ITT
  - MATERIA ALTERNATIVA ALLA RELIGIONE CATTOLICA
  - LABORATORIO MECCANICO-TECNOLOGICO
  - SOSTEGNO
  - INGLESE
  - TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA
  - SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)
  - SCIENZE INTEGRATE (FISICA)
  - RELIGIONE CATTOLICA
  - STORIA
  - ITALIANO
  - LABORATORIO DI FISICA
  - LABORATORIO DI CHIMICA
  - SCIENZE INTEGRATE (SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA)
  - MATEMATICA
  - SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
  - DIRITTO ED ECONOMIA
  - EDUCAZIONE CIVICA
  - SCIENZE E TECNOLOGIE

**testi nuovi o confermati per l'anno successivo a quello in corso per la classe selezionata**

 Il pannello superiore contiene i testi riconfermati o aggiunti dai docenti, mentre quello inferiore contiene le adozioni dell'anno precedente fornite dall'AIE

Tipo	Cod.ISBN	Autore	Titolo	Vol	Prezzo	Editore	Anno Ediz.
B	9788808288409	VALITUTTI GIUSEPPE	CHIMICA: MOLECOLE IN MOVIMENTO - VOLUME UNICO (LDM)		34.60	ZANICHELLI EDITORE	2017

**testi in uso per l'anno in corso per la classe selezionata**

Per riconfermare un testo già adottato

, basta cliccare sul testo e poi sul pulsante



Una volta selezionato il testo, cliccare sul pulsante Conferma; occorre indicare se il testo è “Nuova adozione”, è da “Acquistare” o “Consigliato”.

#### CONTROLLI APPLICATI:

- I testi con anno di edizione **2022** devono avere la spunta “Nuova Adozione” e alternativamente, la spunta su “Acquistare” o su “Consigliato”.
- In caso di testo “Consigliato”, è necessario indicare, se si tratta di un testo di *approfondimento* o di *una monografia*.
- Il flag “Consigliato” non potrà essere selezionato insieme al flag “Acquistare”, altrimenti, In fase di salvataggio, il programma darà un avviso bloccante.
- Non si possono apportare variazioni o rimuovere testi già riconfermati o aggiunti da altri docenti;
- Se varie discipline adottano uno stesso testo (ad es. in caso di testo multidisciplinare), il coordinatore, deve confermare il testo una sola volta, (ad. es, solo per la prima materia), e non per tutte le materie che adottano quel testo.

Adozione Libri di Testo

CHIUDI +

Struttura Scolastica

- ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE
- "ALDO MORO"
- BIENNIO COMUNE - SETTORE TECNOLOGICO
- 1A ITT
  - SSCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)
- 2A ITT
  - MATERIA ALTERNATIVA ALLA RELIGIONE CATTOLICA
  - LABORATORIO MECCANICO-TECNOLOGICO
  - SOSTEGNO
  - INGLESE
  - TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA
  - SSCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)
  - SSCIENZE INTEGRATE (FISICA)
  - RELIGIONE CATTOLICA
  - STORIA
  - ITALIANO
  - LABORATORIO DI FISICA
  - LABORATORIO DI CHIMICA
  - SSCIENZE INTEGRATE (SCIENZE)

Con: Modifica i dati del libro

Titolo: CHIMICA: MOLECOLE IN MOVIMENTO - VOLUME UNICO (LT)

Autore: VALITUTTI GIUSEPPE

Editore: ZANICHELLI EDITORE

Prezzo: 34,80

Nota:   
Caratteri inseriti (max 500):

Nuova Adozione

Acquistare

Consigliato

selezionare le opportune indicazioni e fare click su conferma

Annulla Conferma