

Procedura SCARICARE MATERIALE DIDATTICO PER L'ALUNNO (SOLO INDICATIVO)

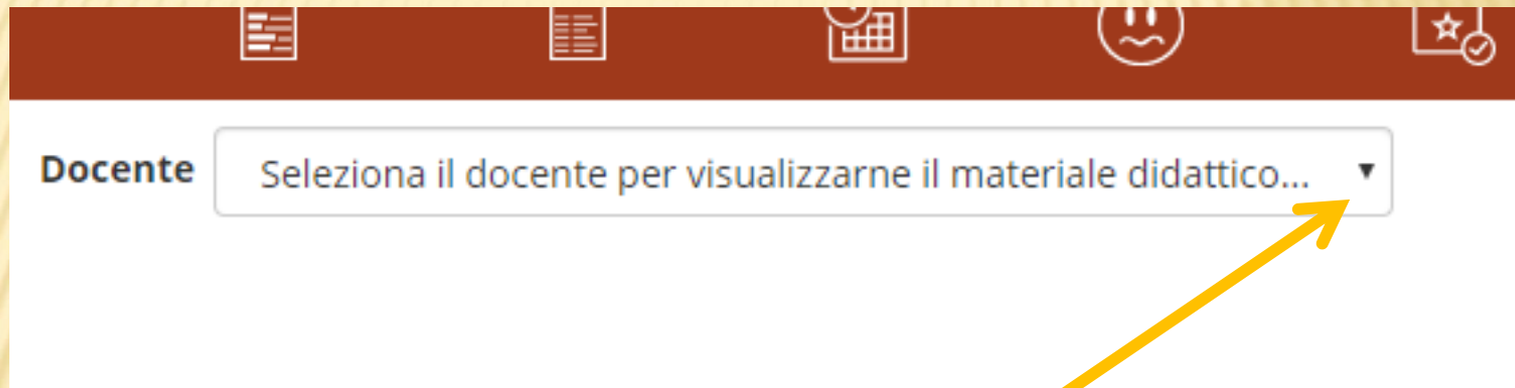
Entrate con la vostra password



SELEZIONATE MATERIALE DIDATTICO

Procedura SCARICARE MATERIALE DIDATTICO PER L'ALUNNO (SOLO INDICATIVO)

Selezionate il docente



Il simbolo indicato vi permette di selezionare il docente

Procedura SCARICARE MATERIALE DIDATTICO PER L'ALUNNO (SOLO INDICATIVO)

Selezionate il docente

Docente

Seleziona il docente per visualizzarne il materiale didattico... ▼

Seleziona il docente per visualizzarne il materiale didattico...

Aloe Gino - (INFORMATICA)

Cileone Carmelo - (ECONOMIA AZIENDALE)

Cupello Giulietta - (INFORMATICA, ECONOMIA AZIENDALE)

Leale Cinzia - (RELIGIONE/ATT.ALT.)

Morelli Luigi - (SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE)

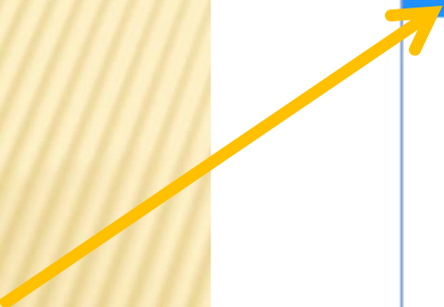
Perrelli Rosa - (LINGUA E LETTERATURA ITALIANA, STORIA)

Pucci Maria - (INGLESE)

Saracino Rosina - (ECONOMIA POLITICA, DIRITTO)

Stella Angela - (MATEMATICA)

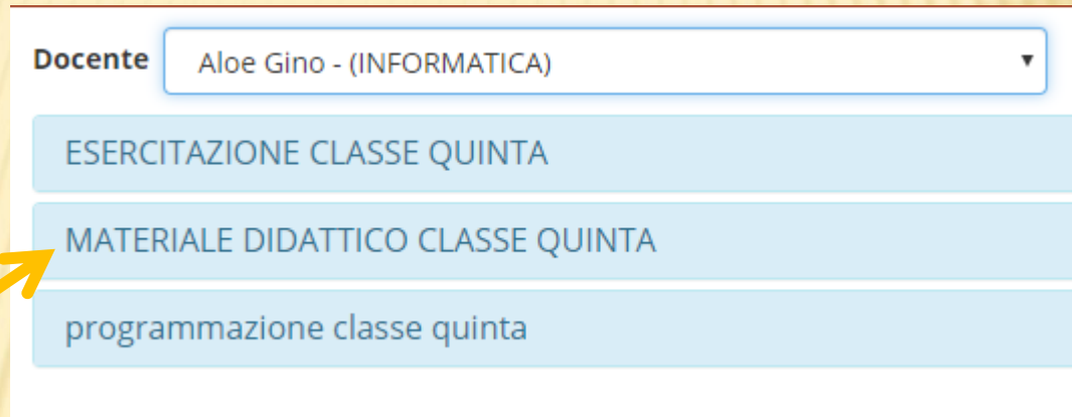
Florio Maria Patrizia [S] - (ECONOMIA POLITICA, DIRITTO)



Come da immagine

Procedura SCARICARE MATERIALE DIDATTICO PER L'ALUNNO (SOLO INDICATIVO)

Selezionate la cartella



Docente Aloe Gino - (INFORMATICA) ▼

- ESERCITAZIONE CLASSE QUINTA
- MATERIALE DIDATTICO CLASSE QUINTA
- programmazione classe quinta

Esempio materiale didattico Come da
immagine

Procedura SCARICARE MATERIALE DIDATTICO PER L'ALUNNO (SOLO INDICATIVO)

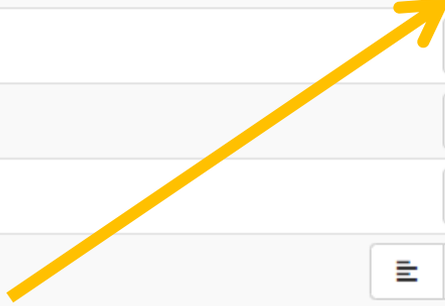
Selezionate il file della cartella

Docente Aloe Gino - (INFORMATICA) ▼

ESERCITAZIONE CLASSE QUINTA

MATERIALE DIDATTICO CLASSE QUINTA

Agire sul Web - Comunicazione	☰	↓
Argomenti che devono esporre i ragazzi		↓
CORREZIONE DEL COMPITO DEL 29 OTTOBRE 2019		↓
DATA BASE		↓
esercizio da svolgere in preparazione al compito	☰	↓
FORME DI NORMALIZZAZIONE		↓
Il Linguaggio PHP	☰	↓



Selezionate il file Come da immagine.
Il primo simbolo identifica il testo, il secondo simbolo permette di scaricare il file inserito dal docente

Procedura SCARICARE MATERIALE DIDATTICO PER L'ALUNNO (SOLO INDICATIVO)

Selezionate il file scaricato presente in basso a sinistra e procedete come da figura 1 e 2

