1) Collegarsi a: <u>http://www.liceolabriola.it/Sito/</u>

nella colonna destra è evidenziato illink



2) altrimenti collegarsi direttamente a: http://www.e-learninglabriola.it/moodlerecupero/

3) selezionare l'anno di corso

Questa piattaforma e-learning sarà usata dagli studenti e dai docenti del liceo Labriola	lipped class classe capovolta
Categorie di corso	<u>L</u>
 ▷ Anno I (9) ▷ Anno II (9) ▷ Anno III (9) 	
Anno IV (8)	

e poi la disciplina

Flipped Classroom al Labriola
Home - Corsi -+ Anno II
Categorie di cerso: Anno II 🗸
😂 Latino II
Scienze
💱 Storia dell'Arte
💱 Italiano
Fisica
The Matamatian

Istruzioni per l'uso della piattaforma

4) in ogni caso dovete effettuare il login inserendo username e password assegnati

N.B. generalmente username= cognome minuscolo senza spazi, password= cognome con l'iniziale maiuscola seguito da nome.1 senza spazi (esempio Rossi Mario = rossi; Rossi.1), una volta entrati il sistema vi chiederà di cambiare password fate attenzione eliminate spazi, apostrofi ed accenti;

5) Una volta loggati vi trovererete nell'home del corso composta da sezioni con gli argomenti del programma disciplinare dei rispettivi Dipartimenti.



6) cliccate sul bottone attiva modifica in alto a destra per operare nella piattaforma

Italiano			
Home → Corsi → Anno I → Italiano		>	Attiva modifica
D	\neg		

8) Scendere all'ultima sezione chiamata Repository, individuate gli argomenti da modificare e cliccate sulla icona a forma di rotellina



Istruzioni per l'uso della piattaforma

9) si aprirà la pagina di aggiornamento, inserite il link nel riquadro **contenuto** e salvatecon il tasto salva e torna al corso in fondo alla pagina

Concrete		> E
v Generale	Atmosfera e climi	
Descrizione*	Visualizza editor	
	Atmosfera e climi	
Visualizza deserizione polla		
homa del corso @		
~ Contenuto		
Contenuto della pagina*	Famiglia caral - 5 (18pt) - Paragrafo - 🧭 🔍 🎊 🔒	
	B / U ANY X X 手手手 / 2 前前 A / 2 - 11 11	
	LINK	
Aspetto		
Impostazioni co	muni	

10 in alcuni corsi non c'è bisogno di andare al Repository ma s può modificare l'argomento direttamente nella sezione;in ogni modo bisogna sempre cliccare su attiva modifica

	1	
lome → Corsi → Anno I → Fis1		Termina modifica
Aggiungi un blocco	*	+ Aggiungi una attività o una risorsa
Aggiungi v	 Il metodo scientífico e la misura 	© ()
	 Che cos'è la fisica-Lo studio della natura prima di Ga Grandezze fisiche e misure	lileo-Il metodo scientífico ∠ → ⊕ ⇔ ⊡ × ⊕ ♣ × ⊕ ♣

11) per controllare il successo dell'operazione ritornate all'interno della sezione, cliccate sull'argomento e rarete reindirizzati alla pagina con i Link

11) Per muoversi all'interno delle sezioni: breadcrumb

si torna all'home del sito	si torna alle discipline	si torna all'home del corso
Stori	a dell'Arte	
Home -+ (Corsi → Anno I → Arte1 → Repo	ository

12) In caso di problemi di accesso alla piattaforma contattare il prof. Nini: