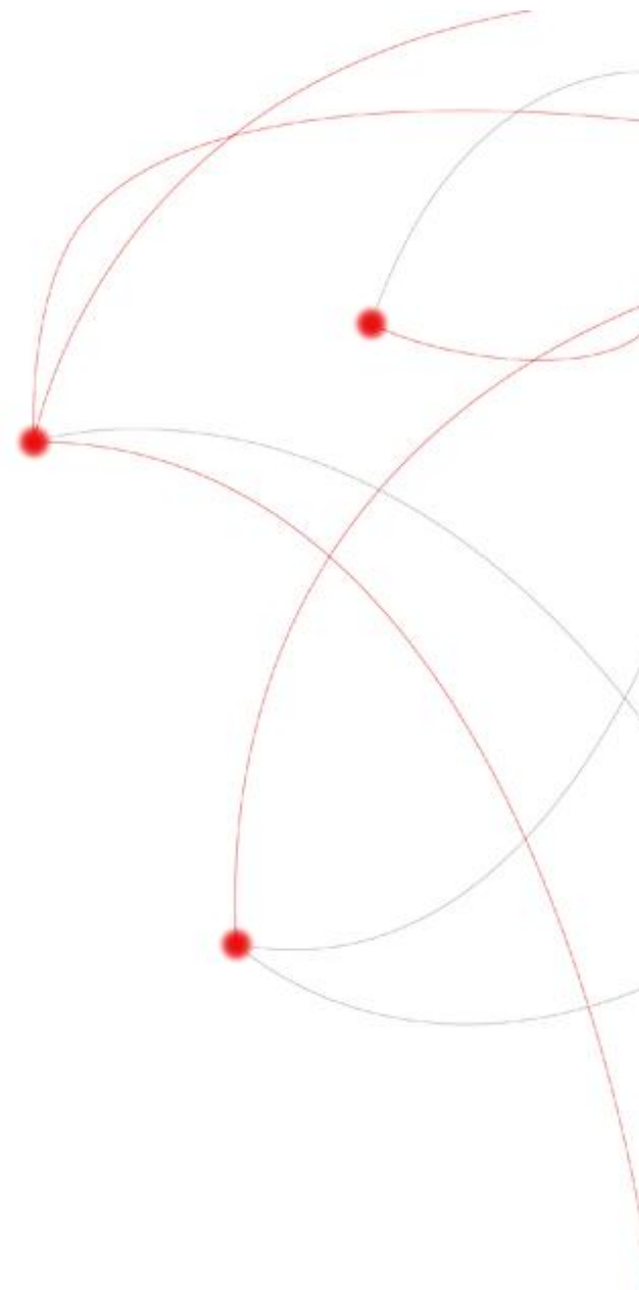


# E-book nella didattica

Elisabetta CABRAS, Roberto SARACCO, Paolo SEMENZATO



L'E-book nella didattica

## ***Inserimento dei testi nell'E-book reader***

**L'insegnante riceve in formato E-book dalle case editrici una serie di libri da caricare sul suo E-book reader.**

**A questi può aggiungere altro materiale didattico realizzato personalmente.**



## Programmazione del percorso didattico

L'insegnante, stabilisce il programma della sua materia selezionando contenuti da varie fonti.

Di concerto con i colleghi, può attivare collegamenti con altre materie.

Il percorso formativo, può essere adattato *in itinere* alle specifiche esigenze degli studenti.



### Antologia

Cap. 1 Par. 7 - Cap. 3 Par. 2-4 -

### Storia dell'arte

Cap. 3 Par. 1-2-5-9 - Cap. 5 Cap. 8 Par.2-6-7

### Geografia

Cap. 2 Par. 1-2-5 - Cap.5 Par. 1-2-5-6-7

### Inglese

Cap. 3 Par. 1-2-5-9 - Cap. 5 Cap. 8 Par.2-6-7

### Italiano

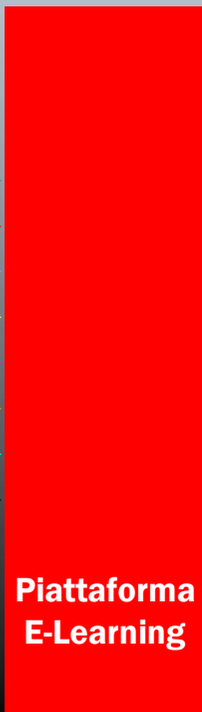
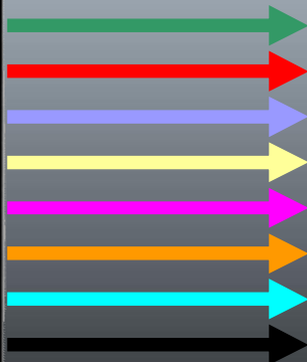
Cap. 1 - Cap. 2 Par. 1-3-5 - Cap. 4-6-8-9-11



## Personal E-book



Il programma, viene trasferito dall'E-book reader dell'insegnante a quelli degli allievi. Durante l'anno scolastico i contenuti possono essere personalizzati per ogni allievo.



A. ROSSI



F. BIANCHI



D. VERDI



C. VIOLA



A. BRUNO



R. CREMA



G. ARANCIO



F. YELLOW



R. NERI



W. BLACK



A. ROSA

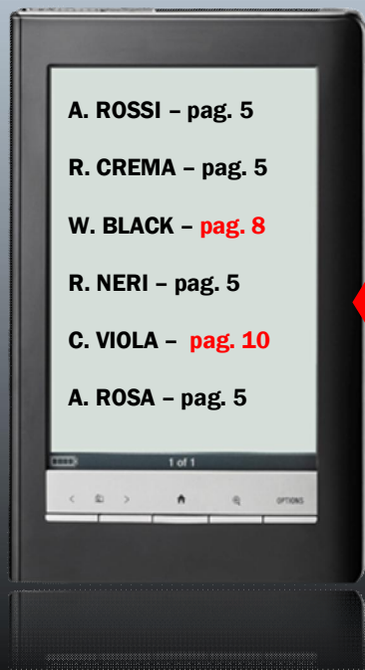


V. VIOLETT

## Utilizzo E-book in aula



Gli studenti seguono la lezione sul loro E-book sul quale possono prendere appunti. L'E-book reader dell'insegnante verifica e controlla la pagina visualizzata dagli studenti.



**Piattaforma  
E-Learning**



A. ROSSI



F. BIANCHI



D. VERDI



C. VIOLA



A. BRUNO



R. CREMA



G. ARANCIO



F. YELLOW



R. NERI



W. BLACK



A. ROSA



V. VIOLETT

## ***LÆ-book come aggregatore: multicanalità (i)***

I libri presenti nell'e-book reader possono contenere dei rimandi ad informazioni (immagini a colori, filmati) non fruibili con il reader, bensì tramite altri canali, quali ad esempio il PC personale o l'IPTV.

Alcuni dei rimandi possono comportare un acquisto ed in questo caso l'autorizzazione è fornita dai genitori.



## ***L'E-book come aggregatore: multicanalità (ii)***

**I rimandi sono inseriti dall'insegnante che così abilita l'erogazione dei contenuti, in particolare, da terze parti.**

**La piattaforma di E-learning consente una gestione semplice dei rimandi.**



## Studiare con l'E-book (i)

Lo studente a casa studia con il suo E-book personalizzato e verifica la preparazione con semplici test le cui soluzioni sono disponibili sull'e-book stesso.

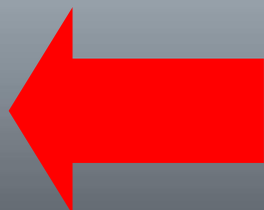
Collegando l'E-book a un PC si può disporre di una migliore interattività e una multimedialità più ampia.



## Studiare con ~~IE~~-book (ii)



Gli esiti di alcuni test possono essere trasmessi sull'e-book reader dell'insegnante per verificare l'efficacia del programma ed eventualmente adeguarlo.



Piattaforma  
E-Learning



## Interazione: domande e risposte



L'insegnante può rispondere dal suo e-book reader a domande inviate dagli e-book reader degli studenti

L'insegnante può rispondere singolarmente o collettivamente.



**Piattaforma  
E-Learning**



A. ROSSI



F. BIANCHI



D. VERDI



C. VIOLA



A. BRUNO



R. CREMA



G. ARANCIO



F. YELLOW



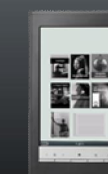
R. NERI



W. BLACK



A. ROSA



V. VIOLETT

## Interazione: compiti



L'insegnante assegna compiti, anche personalizzati. Gli studenti li svolgono utilizzando un PC (della scuola o dello studente), trasferendo prima il risultato al loro e-book reader e poi a quello dell'insegnante attraverso la piattaforma di E-Learning.



A. ROSSI



F. BIANCHI



D. VERDI



C. VIOLA



A. BRUNO



R. CREMA



G. ARANCIO



F. YELLOW



R. NERI



W. BLACK



A. ROSA



V. VIOLETT

## ***Interazione: erogazione servizi***

**L'eBook Reader, può essere un aggregatore di servizi educativi forniti da terzi: p.e. ripetizioni, approfondimenti, materie supplementari.**



**Piattaforma  
E-Learning**



## Interazione: Comunità

L'eBook Reader, grazie alla sua connettività, abilita sotto controllo dell'insegnante comunità virtuali di E-Learning: la singola classe, sottogruppi della stessa classe, gruppi di classi nella stessa scuola o in scuole diverse, scuole di ordine diverso.



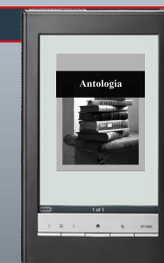
**Piattaforma  
E-Learning**



Rettore Università  
Prof. Tizio Caio



Classe 2° sez. A  
Classe 1° sez D  
Scuola Media Einaudi



Gruppo di studio

ROSSI  
VERDI  
NERI  
CREMA  
ROSA