

PROPOSTA FORMATIVA

(elaborata in modo coerente con le finalità e gli obiettivi del PNSD)

Titolo : Libri digitali e contenuti integrativi : costruire un ebook in formato epub

Nome e Cognome del Formatore: GAVAGNIN PIETRO

Percorso:

Cosa vuol dire leggere (e scrivere) un ebook; tipi di reader, concetto di accessibilità, presentazione del formato epub e cenni di html e css; Cenni su come scrivere un epub manualmente.

Differenza tra epub 2.0 e epub 3.0: Scrivere o progettare epub?

Presentazione piattaforma epubeditor. Didattica con epubeditor

Sede del Corso: I.T. Commerciale (St.) Maria Lazzari di DOLO

Calendario del Corso:

- **2 novembre mercoledì 15.00-17.00**
- **8 novembre martedì 15.00-17.00**
- **10 novembre giovedì 15.00-17.00**

Note operative per i corsisti:

- Per seguire il corso non c'è bisogno di alcun requisito particolare se non quello di avere qualche confidenza con il pc, con internet e i più comuni browser e con programmi di videoscrittura (Word, OpenOffice, LibreOffice).
- E' gradita (ma per niente indispensabile) la conoscenza di base del linguaggio html

Abilità già possedute che possono facilitare la fruizione del corso:

Padronanza di LibreOffice (writer). Dimestichezza con i processi di condivisione digitale sul web (ad esempio Drive di Google)

Abilità e competenze perseguite:

Saper utilizzare e saper progettare testi in formato epub. Saper utilizzare la piattaforma epubeditor.

Riflettere sulle potenzialità didattiche della scrittura multimediale collaborativa

ABSTRACT:

Si può vedere il mio materiale on line al seguente indirizzo:

http://www.pgava.net/materialiscuola/scrivere_in_epub.pdf

Obiettivi perseguiti e risultati attesi dagli studenti

Costruire un ebook in formato epub

Moduli e attività

- **Modulo 1** : tipi di reader, concetto di accessibilità, presentazione del formato epub e cenni di html e css. Cenni su come scrivere un epub manualmente. Presentazione piattaforma. Iscrizione dei corsisti in piattaforma.
- **Modulo 2** - Risposte ai quesiti e risoluzione di problemi. Differenza tra epub 2.0 e epub 3.0: Scrivere o progettare epub? Epubeditor con Fidenia. Didattica con epub editor. Attività laboratoriale al pc: costruzione di un ebook in formato epub.
- **Modulo 3** - Attività laboratoriale al pc: costruzione di un ebook in formato epub.

Dotazioni tecnologiche e ambienti digitali di apprendimento

Aula con pc collegati a internet e LIM (oppure pc con proiettore)

Attenzione! Il funzionamento del collegamento internet di buon livello è imprescindibile.

Nei pc possibilmente deve essere installato il browser Chrome e il pacchetto LibreOffice

Tecniche di insegnamento attive e cooperative correlate alle tecnologie proposte

Learning by doing

Produzioni dei corsisti

mappe concettuali e abstract per la progettazione di un testo in formato epub
ebook in formato epub anche collaborativi

Esperienze didattiche citate

Saranno citate e brevemente presentate alcune esperienze didattiche mie personali. Alcuni materiali presenti anche nel mio sito personale www.pgava.net (soprattutto nella sezione ebook) e alcuni prodotti costruiti dai miei alunni sia in modo individuale che in modo condiviso.

Adattamento della proposta ai vari ordini e gradi scolastici e ipotesi di gestione a livello sistemico degli input formativi ad uso dei Team per l'Innovazione Digitale

La proposta qui presentata e che sarà oggetto di sviluppo nei tre moduli è del tutto generica e adattabile senza alcun problema particolare ai vari ordini e gradi scolastici. Essa peraltro è facilmente replicabile e può essere proposta (soprattutto nella fase pratica di utilizzo della piattaforma di riferimento) a cascata ad uso dei Team per l'Innovazione e per tutti i docenti.

Indicazioni bibliografiche

Indicazioni bibliografiche

G. Roncaglia, La quarta rivoluzione: Sei lezioni sul futuro del libro - Laterza

Siti web di riferimento:

liberliber.it

espertoweb.it

epubeditor.it

fidenia.com