... se l'informatica non fa per te, ... se questa guida ti sembra troppo complicata, ... se qualcosa non ha funzionato a dovere, non preoccuparti, ti aiutiamo noi! Chiama il biblioteca e prenota il tuo **minicorso intensivo**. Ti aiuteremo passo passo a capire come effettuare il prestito in autonomia.

Per informazioni sui servizi e prenotazioni:

Biblioteca di Marghera Piazza Mercato 40/b 30175 Marghera - Venezia tel: 041 921600 mail: biblioteca.marghera@comune.venezia.it











Perchè utilizzare un eBook reader?

Gli ebook reader (EBR) sono dispositivi pratici e leggeri che permettono una lettura facile e agevole grazie a schermi che non affaticano gli occhi e alla possibilità di ingrandire a piacere la dimensione dei caratteri. Gli EBR sono quindi strumenti particolarmente utili per persone con difficoltà visive o fisiche.

Con l'utilizzo degli EBR potrai inoltre accedere al prestito di libri non disponibili in formato cartaceo e leggerli con il massimo confort.

Non hai un eBook reader?

Presso la Biblioteca di Marghera potrai prendre in prestito uno dei 4 eReader Kobo Forma in dotazione.

Il prestito è riservato agli utenti iscritti alla Rete Biblioteche Venezia e ha la durata di 15 giorni.

Per prenotare il tuo dispositivo EBR contatta la Biblioteca.

Se lo desideri, o se ne hai la necessità, potrai ricevere l'ereader con massimo due ebook precaricati, fra quelli disponibili su ReteIndaco al momento del ritiro.

Cosa ti serve?

- Pc con connessione a internet
- eReader + cavetto di connessione
- Tessera di iscrizione alla Rete Biblioteche Venezia

Per iniziare

Installa sul tuo computer il programma gratuito **Adobe Digital Editions (ADE)** utilizzando il seguente link:

www.adobe.com/it/solutions/ebook/dig ital-editions/download.html

Crea il tuo ADOBE ID per poter leggere gli ebook protetti da Digital Rights Management (DRM). Digita: **accounts.adobe.com**

Potrai creare un nuovo account oppure accedere utilizzando le tue credenziali Google, Apple o Facebook.

Dopo aver installato Adobe Digital Editions e aver creato un ID Adobe, è necessario autorizzare il computer con ADE. Lo devi fare solo una volta.

- Apri Adobe Digital Editions, inserisci il tuo ID Adobe e la password che hai appena creato.
- Clicca su Autorizza.
- Clicca su OK al termine dell'autorizzazione del computer da parte di Adobe.

Accedi al catalogo Bimetrove

Apri il catalogo Bimetrove

bimetrove.regione.veneto.it e entra nella tua area personale cliccando sul pulsante Accedi in alto a destra. Inserisci come nome utente il numero di tessera senza gli zeri iniziali e la password. Al primo accesso la password sarà la tua data di nascita nel formato GG/MM/AAAA ma ti verrà chiesto di personalizzarla.

Non sei ancora iscritto?

Clicca su Accedi e poi su Non hai ancora la tessera? Segui le istruzioni per effettuare la registrazione on-line. Ricordati di perfezionarla il prima possibile passando in biblioteca.

Ricerca e scarica gli eBook

Fai la tua ricerca aggiungendo la parola "ebook" oppure scorri il catalogo di tutti gli ebook disponibili cliccando su RISORSE DIGITALI e poi su Tutti gli eBook. Trovato il libro desiderato clicca su Prestito eBook (epub protetto con DRM Adobe) per scaricare il file ACSM sul tuo PC.

Aggiungi libri al tuo eReader con Adobe Digital Editions

- Collega il tuo eReader al computer usando il cavo Micro USB in dotazione.
- Tocca **Collega** sul tuo eReader.
- Apri Adobe Digital Editions sul PC.
- Sotto "Dispositivi", clicca il tasto destro del mouse sul tuo dispositivo eReader quindi fai clic su "**Autorizza dispositivo**". Se il tuo ereader non compare sotto Dispositivi, chiudi Adobe Digitale Editions e poi riaprilo.
- Fai clic su Autorizza.
- Individua il file .acsm che hai scaricato da Bimetrove e aprilo con Adobe Digital Edition
- L'ébook sarà importato nella libreria di Adobe Digital Edition.
- Seleziona il nuovo ebook e trascinalo sullo scaffale dell'eReader (nell'elenco a sinistra sotto Dispositivi).
- Rimuovi il tuo eReader dal computer e scollegalo dal cavo Micro USB. Il libro verrà visualizzato nella Libreria.

... può sembrare complicato, ma è più facile di quello che pensi!