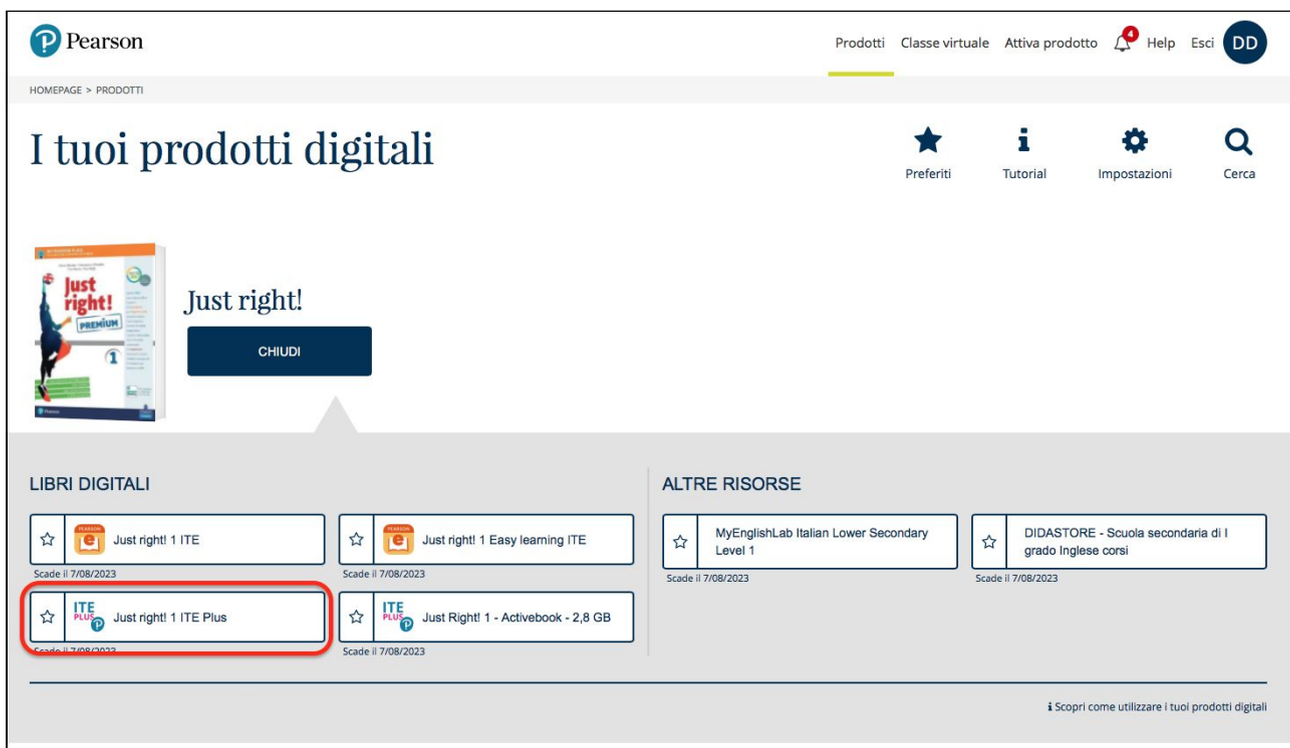


ITE Plus

Come si accede

L'ITE Plus è il libro liquido Pearson, chiamato così perché può essere consultato su qualsiasi device: dal computer, dal tablet e dallo smartphone. Non richiede alcuna App perché è sufficiente aprire il libro digitale tramite il browser del proprio dispositivo.

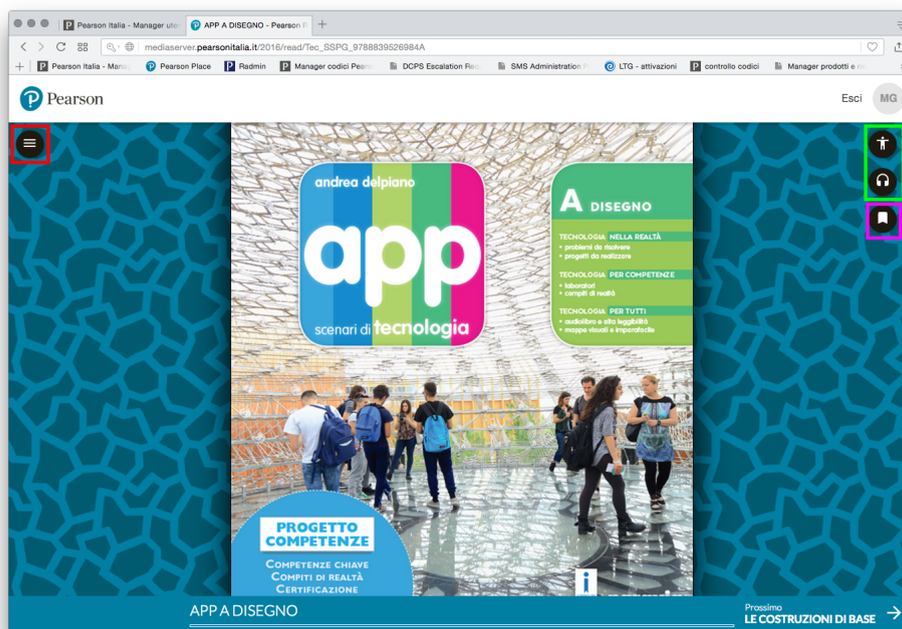
Per poter consultare l'ITE Plus basta accedere alla propria pagina personale My Pearson Place del sito Pearson e, dalla sezione Prodotti, aprire il libro digitale identificato dall'icona ITE Plus.



The screenshot shows the Pearson website interface. At the top, there is a navigation bar with the Pearson logo, a user profile icon (DD), and links for 'Prodotti', 'Classe virtuale', 'Attiva prodotto', 'Help', and 'Esci'. Below the navigation bar, the main heading is 'I tuoi prodotti digitali'. To the right of this heading are icons for 'Preferiti', 'Tutorial', 'Impostazioni', and 'Cerca'. A large banner for 'Just right!' is displayed, featuring a book cover and a 'CHIUDI' button. Below the banner, there are two sections: 'LIBRI DIGITALI' and 'ALTRE RISORSE'. In the 'LIBRI DIGITALI' section, four items are listed, each with a star icon and a 'Scade il 7/08/2023' label. The first item is 'Just right! 1 ITE', the second is 'Just right! 1 Easy learning ITE', the third is 'Just right! 1 ITE Plus' (highlighted with a red box), and the fourth is 'Just Right! 1 - Activebook - 2,8 GB'. In the 'ALTRE RISORSE' section, two items are listed: 'MyEnglishLab Italian Lower Secondary Level 1' and 'DIDASTORE - Scuola secondaria di I grado Inglese corsi'. At the bottom right, there is a link: 'Scopri come utilizzare i tuoi prodotti digitali'.

Strumenti di base

All'apertura si visualizzeranno la copertina del volume e gli strumenti per lo studio e l'accessibilità.



L'icona evidenziata dal riquadro rosso in alto a sinistra indica il pulsante per accedere all'indice del libro e al pannello dei segnalibri.

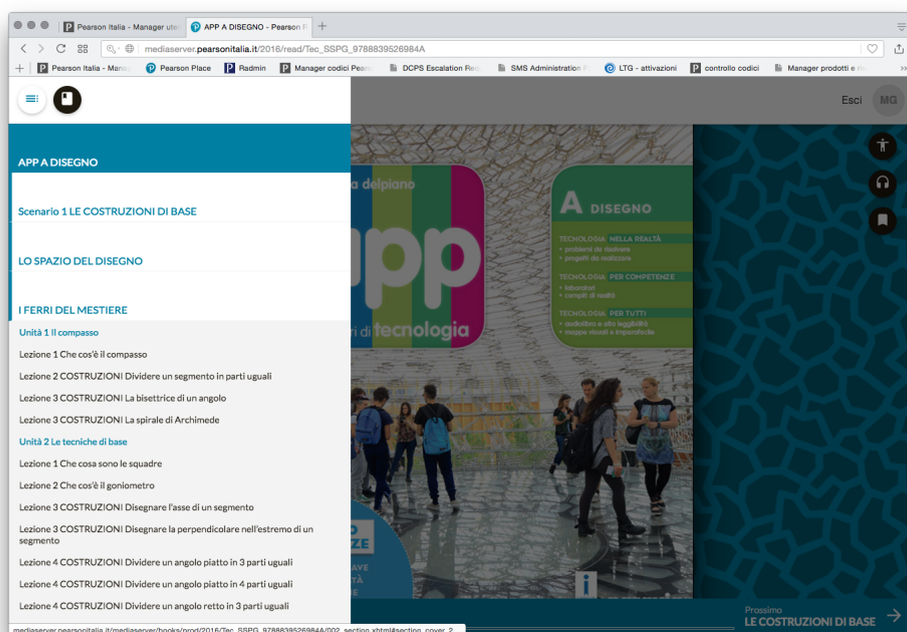
L'icona evidenziata dal riquadro verde in alto a destra mostra i pulsanti per l'accessibilità e per l'ascolto del testo.

Cliccando il pulsante evidenziato dal riquadro fucsia in alto a destra si ha la possibilità di inserire dei segnalibri nel volume.

Come si naviga

Ci sono due modalità di navigazione:

1. tramite l'indice degli argomenti

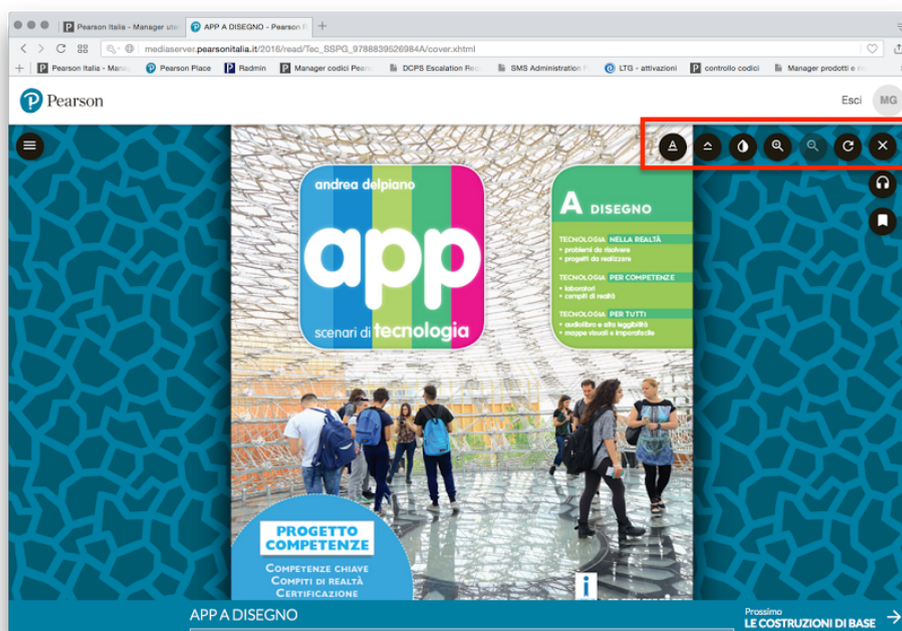


2. tramite le frecce di navigazione poste sulla parte bassa dello schermo.



Pulsanti per l'accessibilità

Cliccando sull'icona con l'omino, posta nella parte in alto a destra dello schermo, si aprirà un pannello per modificare alcuni aspetti del libro digitale.



Il pulsante “alta leggibilità” permette la modifica del carattere utilizzandone uno più grande e di facile lettura su schermo.



LEZIONE 2

CHE COS'È IL GONIOMETRO

COME È FATTO IL GONIOMETRO

AUDIO

0:00

Il goniometro **serve a misurare gli angoli**: è di forma **semicircolare** o **circolare** e di solito è di plastica.

I goniometri circolari sono utili per misurare ampiezze comprese fra i 180° e i 360°.

Per leggere l'ampiezza di un qualsiasi angolo, basta posizionare il forellino del goniometro sul vertice dell'angolo e leggere le misure sulla ghiera numerata (molti goniometri hanno indicate le ampiezze degli

← Precedente CHE COSA SONO LE SQU... CHE COS'È IL GONIOMETRO Prossimo COSTRUZIONI →

Il pulsante “maiuscolo” trasforma il testo da minuscolo a tutto maiuscolo.



LEZIONE 2

CHE COS'È IL GONIOMETRO

COME È FATTO IL GONIOMETRO

AUDIO

0:00

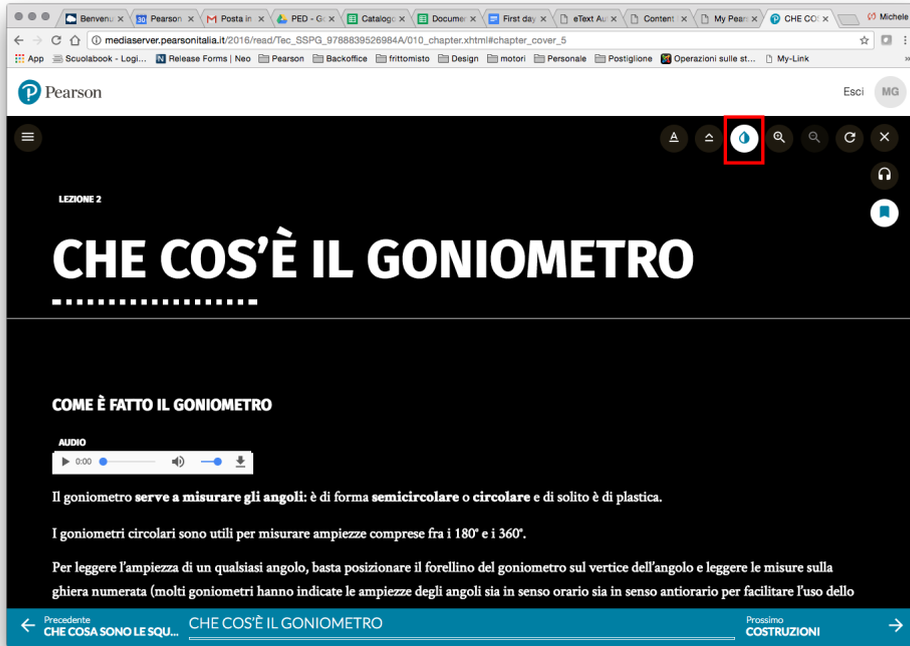
IL GONIOMETRO **SERVE A MISURARE GLI ANGOLI**: È DI FORMA **SEMICIRCOLARE** O **CIRCOLARE** E DI SOLITO È DI PLASTICA.

I GONIOMETRI CIRCOLARI SONO UTILI PER MISURARE AMPIEZZE COMPRESSE FRA I 180° E I 360°.

PER LEGGERE L'AMPIEZZA DI UN QUALSIASI ANGOLO, BASTA POSIZIONARE IL FORELLINO DEL GONIOMETRO SUL

← Precedente CHE COSA SONO LE SQU... CHE COS'È IL GONIOMETRO Prossimo COSTRUZIONI →

Il pulsante “aumenta contrasto” inverte il colore dello sfondo con quello del testo.



LEZIONE 2

CHE COS'È IL GONIOMETRO

.....

COME È FATTO IL GONIOMETRO

AUDIO

▶ 0:00 🔊 🔍

Il goniometro serve a **misurare gli angoli**: è di forma **semicircolare** o **circolare** e di solito è di plastica.

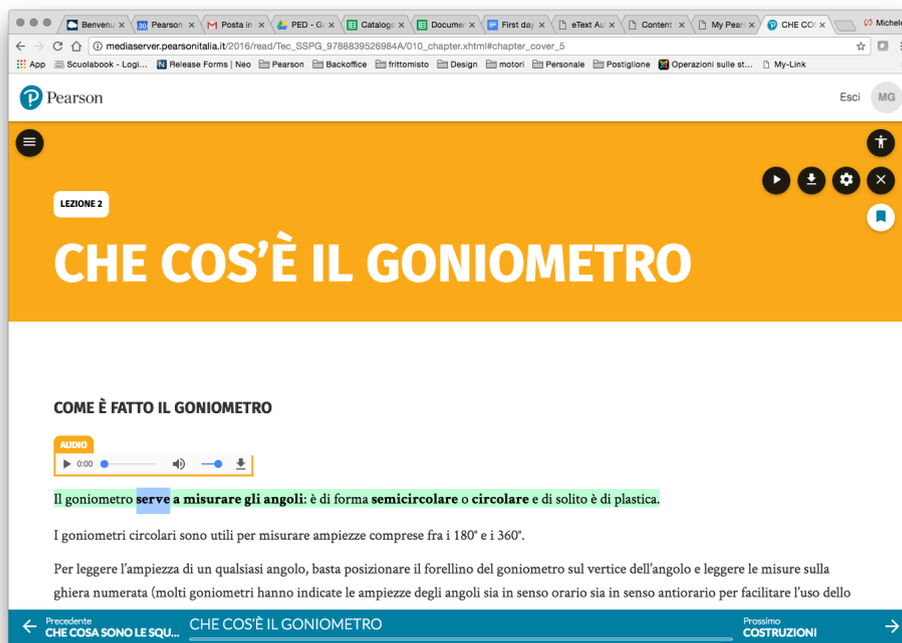
I goniometri circolari sono utili per misurare ampiezze comprese fra i 180° e i 360° .

Per leggere l'ampiezza di un qualsiasi angolo, basta posizionare il forellino del goniometro sul vertice dell'angolo e leggere le misure sulla ghiera numerata (molti goniometri hanno indicate le ampiezze degli angoli sia in senso orario sia in senso antiorario per facilitare l'uso dello

← Precedente CHE COSA SONO LE SQU... CHE COS'È IL GONIOMETRO Prossimo COSTRUZIONI →

Le **lenti di ingrandimento** permettono di ingrandire o rimpicciolire il testo.
Il **pulsante reset** (freccia tonda) riporta il libro digitale alla visualizzazione normale.
Il pulsante X chiude il pannello accessibilità.

Lettura vocale



Cliccando sull'icona con il **simbolo delle cuffie** si aprirà il pannello per la lettura del sintetizzatore vocale. Premendo il pulsante "play" partirà l'audio e contestualmente il testo letto verrà evidenziato. Il pulsante con la freccia rivolta in basso permette il download del file audio. Cliccando sull'icona con l'ingranaggio si aprirà un popup in cui è possibile personalizzare la modalità di evidenziazione del testo.

