



# Algor



L'istruzione non deve essere un ostacolo, ma un'opportunità!

per

LA SCUOLA SEI  
ACADEMY



il capitello  
academy

**Algor Education** è una piattaforma online, basata su Intelligenza Artificiale, accessibile da qualsiasi dispositivo (anche da chromebook e tablet), che permette alla scuola di **raggiungere i propri obiettivi in termini di digitalizzazione, innovazione ed inclusione.**

- Permette ai docenti di **preparare del materiale didattico multimediale e inclusivo** in pochissimo tempo.
- **Favorisce l'apprendimento di tutta la classe**, fornendo strumenti avanzati per l'inclusione di studenti con **DSA, BES o disabilità.**
- **Favorisce l'integrazione di studenti stranieri e lo studio delle lingue**, poiché supporta libri, mappe e documenti in **5 lingue.**
- La piattaforma è **riconosciuta come strumento compensativo** a 360°, poiché progettata in collaborazione con pedagogisti esperti per essere utilizzata con semplicità da **tutti gli studenti.**

1. Uno dei primi obiettivi del **Piano Scuola 4.0** è l'acquisto di dispositivi e software per la **possibile fruizione a distanza di tutte le attività**.

**Algor Education** permette di **collaborare in tempo reale da qualsiasi dispositivo**.

Gli studenti potranno accedere al proprio account anche dai dispositivi personali, **seguire le lezioni a distanza in tempo reale e collaborare con docenti e compagni** in classe o a distanza.

**Non sono richiesti dispositivi avanzati**. Per usare Algor Education è sufficiente un PC, un chromebook, un tablet o uno smartphone e una connessione a internet.

## 2. Acquisto di **dispositivi e software per la promozione di scrittura e lettura.**

**Algor Education** offre una serie di funzionalità avanzate che supportano gli studenti nella **lettura e scrittura nelle 5 principali lingue Europee** (italiano, inglese, spagnolo, francese e tedesco).

Gli studenti potranno **caricare i propri libri digitali in pdf**, un documento o la **foto di qualsiasi libro cartaceo** e **ascoltarlo grazie alla sintesi vocale** presente in App.

Gli studenti potranno inoltre realizzare mappe multimediali con video, immagini e **registrazioni audio** per **superare qualsiasi difficoltà nella scrittura.**

3. Dispositivi per la **creatività digitale**, per l'apprendimento del pensiero computazionale, **dell'intelligenza artificiale** e della robotica.

**Algor Education è la prima applicazione al mondo** dedicata agli studenti **basata su Intelligenza Artificiale**.

E' un prodotto **Made in Italy**, realizzato da un team di esperti del **Politecnico di Torino**.

Con Algor Education **gli studenti potranno utilizzare uno degli algoritmi** più avanzati attualmente in commercio, ragionare insieme ai docenti sulle possibili implicazioni di questa tecnologia e **realizzare progetti o proporre nuove soluzioni basate sull'Intelligenza Artificiale di Algor**.

4. Integrazione tra aula fisica e ambiente/piattaforma virtuale per **incoraggiare nuove dimensioni di apprendimento ibrido.**

Per molti **studiare esclusivamente sui libri cartacei è ormai un ricordo del passato.** Ma esiste un modo per trasferire la conoscenza dai libri ai propri dispositivi digitali? Ovviamente Sì!

Con Algor Education, l'insegnante potrà **trasformare le foto delle pagine del libro** utilizzato in classe **in mappe multimediali. Tutto in pochissimi secondi!**

Le mappe potranno essere **condivise contemporaneamente con tutta la classe** che potrà arricchirle con **nuovi concetti, immagini, video, audio e tanto altro.**

5. Accesso al **catalogo digitale, raccolta di risorse digitali di base**, software e **contenuti disciplinari o interdisciplinari**, disponibili anche su cloud.

L'offerta di Algor Education non si limita all'applicazione online!

Ogni giorno il nostro team editoriale pubblica **nuovi contenuti** utilissimi a studenti di tutte le età:

**Mappe Concettuali, riassunti, materiale didattico** e anche approfondimenti per imparare a utilizzare le nuove tecnologie. Qualsiasi mappa concettuale proposta da Algor è **modificabile e personalizzabile tramite la nostra piattaforma**.

Molti contenuti saranno riservati a chi acquisterà le licenze di Algor Education, ma potete **visionare questa pagina per avere un'idea**.

Le licenze di **Algor Education pensate per "PNRR - Scuola 4.0"** hanno numerosi vantaggi, rispetto alle licenze dedicate ai privati.

### **Durata TRIENNALE con aggiornamenti GRATUITI**

In caso di acquisto di licenze per la scuola, Algor offre una **copertura pluriennale**.

**La scuola riceverà senza costi aggiuntivi tutti gli aggiornamenti che saranno rilasciati nel tempo.**

### **Le licenze possono essere RIASSEGNATE ogni anno**

Esempio: una licenza assegnata a uno studente del quinto anno, **potrà essere riassegnata a un nuovo studente l'anno successivo.**



### Dashboard per gestione autonoma delle licenze

L'istituto potrà **distribuire le licenze in autonomia** quando lo desidera tramite la nostra piattaforma dedicata

### La scadenza dei tre anni decorre dall'attivazione

La scadenza di ogni Licenza sarà calcolata **a partire dal giorno di attivazione** (scelto dalla scuola) e non a partire dalla data di acquisto.

**Prima dell'attivazione da parte della scuola, le licenze non avranno alcuna scadenza.**

### SCONTI esclusivi in caso di acquisto di più licenze

In caso di acquisto di numerose licenze, l'offerta dedicata a Scuole 4.0 prevede una **scontistica crescente in base al numero di licenze**.

### In ESCLUSIVA per La Scuola SEI Academy e Capitello Academy

**Percorso di formazione di 4 ore** all'utilizzo dell'applicativo e alla didattica inclusiva con gli strumenti compensativi inclusa nel prezzo **con certificazione ministeriale**

### COMPLETE

**Pensate per gli insegnanti o per chi ha maggiori difficoltà.**

Queste licenze permettono l'accesso a tutte le funzionalità.

Si potranno creare e condividere **mappe concettuali in un click** grazie all'**Intelligenza Artificiale**.

### BASIC

**Pensate per tutti gli studenti**

Queste licenze permettono l'accesso a tutte le funzionalità, **ad eccezione degli automatismi.**

In questo modo **sarà il docente ad avere il controllo della parte automatica.**

Di seguito sono elencate alcune specifiche tecniche delle **Licenze Scuola 4.0 COMPLETE**.  
**Per vedere le specifiche approfondite visitare questo link.**

1000 Crediti AI per utente AL MESE

Sintesi vocale e font inclusivi

Condivisione Illimitata

5 GB di storage incluso

Stampa ed Esportazione

Assistenza PREMIUM

Percorso di formazione di avvio con certificazione ministeriale

Di seguito sono elencate alcune specifiche tecniche delle **Licenze Scuola 4.0 BASIC**.  
**Per vedere le specifiche approfondite visitare questo link.**

ZERO Crediti AI per utente AL MESE

Sintesi vocale e font inclusivi

Condivisione Illimitata

5 GB di storage incluso

Stampa ed Esportazione

Assistenza PREMIUM

Percorso di formazione di avvio con certificazione ministeriale

## COMPLETE

DURATA	ORDINE MINIMO	SCONTO APPLICATO	PREZZO UNITARIO
1 Anno	1	0%	79€ + IVA
1 Anno	10	5%	75€ + IVA
1 Anno	15	8%	73€ + IVA
1 Anno	25	11%	70€ + IVA
1 Anno	50	15%	67€ + IVA

## COMPLETE

DURATA	ORDINE MINIMO	SCONTO APPLICATO	PREZZO UNITARIO
3 Anni	1	0%	237€ + IVA
3 Anni	10	10%	213€ + IVA
3 Anni	15	15%	201€ + IVA
3 Anni	25	25%	178€ + IVA
3 Anni	50	35%	154€ + IVA

## BASIC

DURATA	ORDINE MINIMO	SCONTO APPLICATO	PREZZO UNITARIO
3 Anni	1	0%	20€ + IVA
3 Anni	100	10%	18€ + IVA
3 Anni	200	30%	14€ + IVA
3 Anni	400	40%	12€ + IVA
3 Anni	600	50%	10€ + IVA

Analizziamo una **classe da 20 alunni e 2 studenti con DSA**.

- **2 Docenti** necessitano di **licenza COMPLETA**
- **2 Studenti con DSA** necessitano di **licenza COMPLETA**
- I restanti **18 studenti** necessitano di **licenza BASIC**

**Per coprire le esigenze della classe la scuola dovrà acquistare:**

- **4 Licenze COMPLETE**
- **18 Licenze BASIC**

Il costo totale dipenderà dal volume dell'ordine complessivo e può essere calcolato facilmente inserendo i dati nel file excel «**Matrice Algor PNRR**» che le è stato fornito [Clicca qui per scaricare il file per il calcolo costi](#)



Per informazioni

academy@gruppolascuolasei.it

Sito Web

[www.lascuolasei.it/piano-scuola-40](http://www.lascuolasei.it/piano-scuola-40)

## Algor Lab SRL

Corso Castelfidardo 30/a  
10129, Torino (TO), Italia

P.IVA: 12537010014

## La Scuola SPA

Via Antonio Gramsci 26  
25121, Brescia (BS), Italia

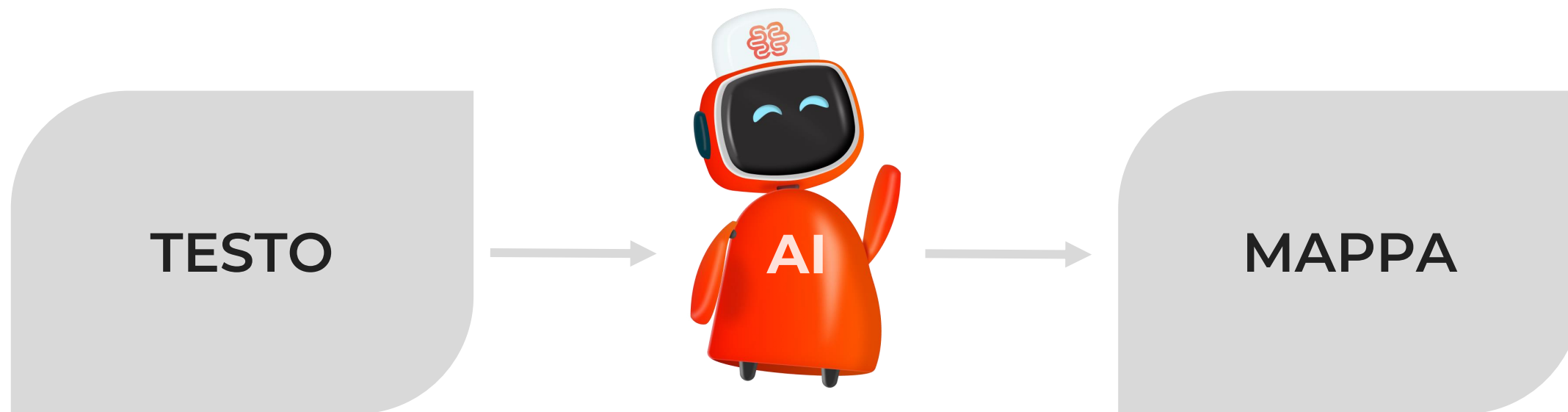
P.IVA: 00272780172



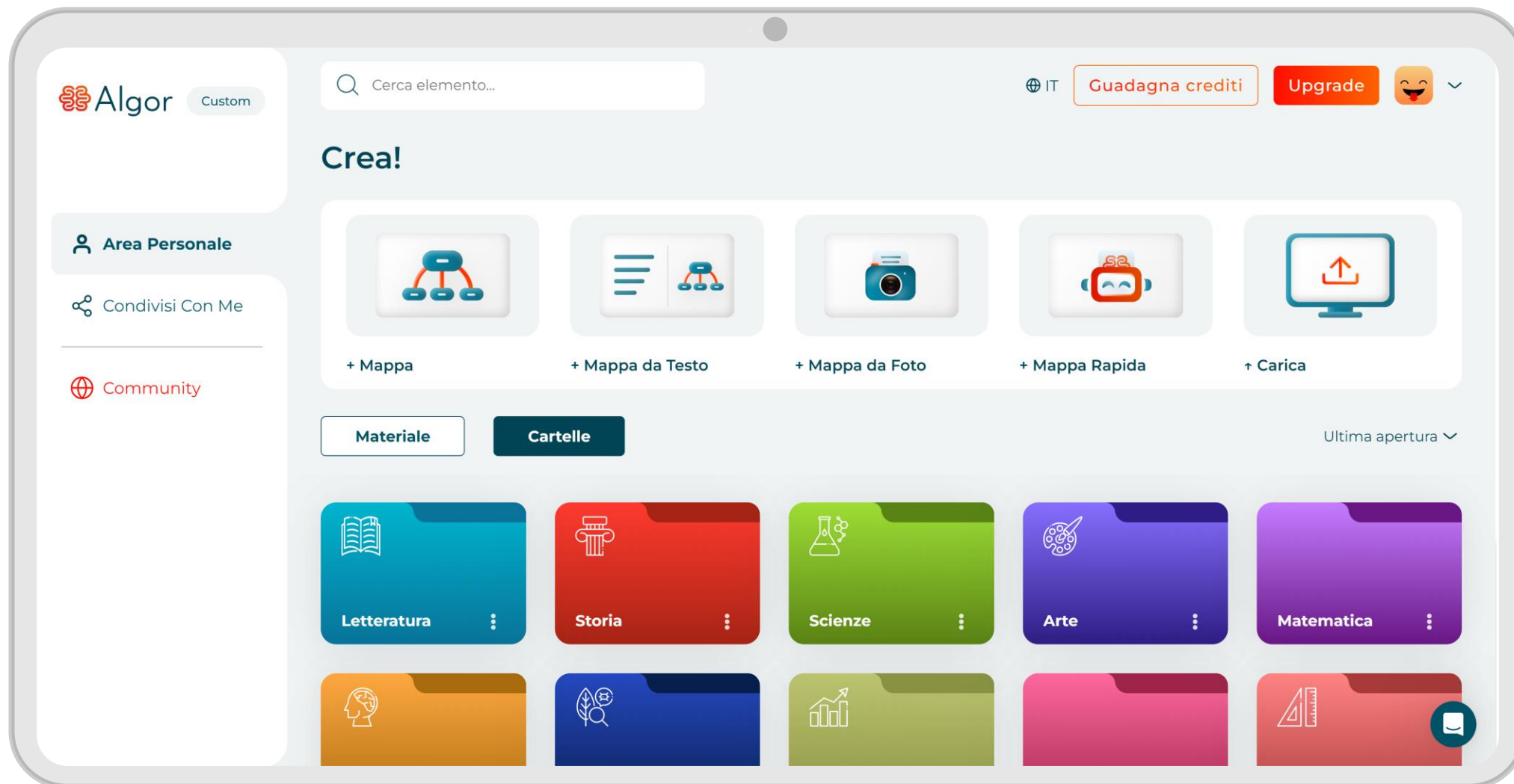
# Algor



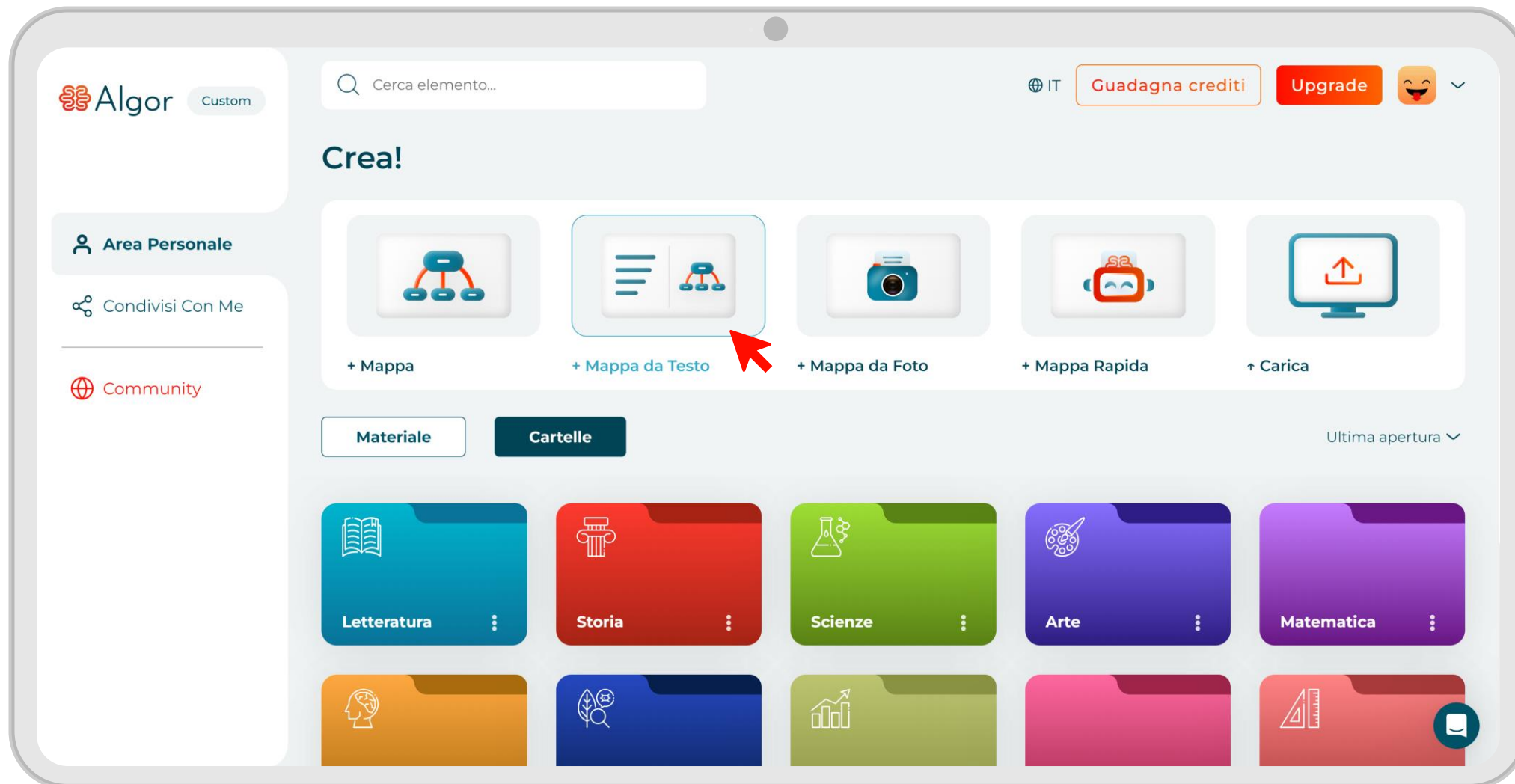
SCHEDA PRODOTTO



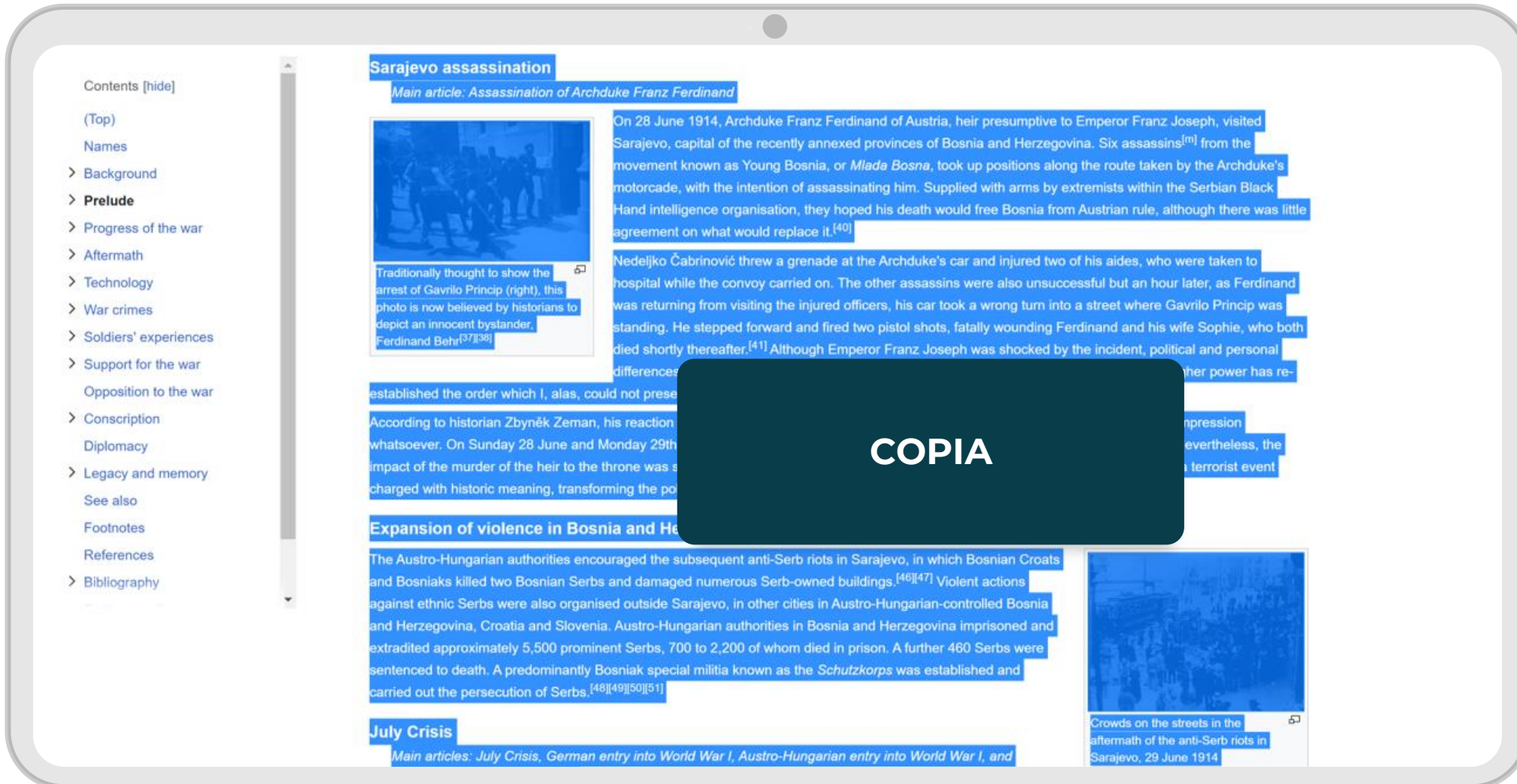
## Schermata Home - Piattaforma multilingua



## Clicca Mappa da Testo



## Copia un testo (o carica un file) – Nell'esempio un testo in inglese



The image shows a screenshot of a Wikipedia article titled "Sarajevo assassination". The article text is highlighted in blue, and a dark blue box with the word "COPIA" in white capital letters is overlaid on the text. The article content includes:

**Sarajevo assassination**  
 Main article: *Assassination of Archduke Franz Ferdinand*

On 28 June 1914, Archduke Franz Ferdinand of Austria, heir presumptive to Emperor Franz Joseph, visited Sarajevo, capital of the recently annexed provinces of Bosnia and Herzegovina. Six assassins<sup>[m]</sup> from the movement known as Young Bosnia, or *Mlada Bosna*, took up positions along the route taken by the Archduke's motorcade, with the intention of assassinating him. Supplied with arms by extremists within the Serbian Black Hand intelligence organisation, they hoped his death would free Bosnia from Austrian rule, although there was little agreement on what would replace it.<sup>[40]</sup>

Nedeljko Čabrinović threw a grenade at the Archduke's car and injured two of his aides, who were taken to hospital while the convoy carried on. The other assassins were also unsuccessful but an hour later, as Ferdinand was returning from visiting the injured officers, his car took a wrong turn into a street where Gavrilo Princip was standing. He stepped forward and fired two pistol shots, fatally wounding Ferdinand and his wife Sophie, who both died shortly thereafter.<sup>[41]</sup> Although Emperor Franz Joseph was shocked by the incident, political and personal differences between the powers of the Austro-Hungarian Empire and the Ottoman Empire, neither power has re-established the order which I, alas, could not preserve.

According to historian Zbyněk Zeman, his reaction was "astonishingly calm" and "unusually unimpressed" by the event, "whatever it was". On Sunday 28 June and Monday 29th June, the impact of the murder of the heir to the throne was so great that it was charged with historic meaning, transforming the political situation in the Balkans.

**Expansion of violence in Bosnia and Herzegovina**

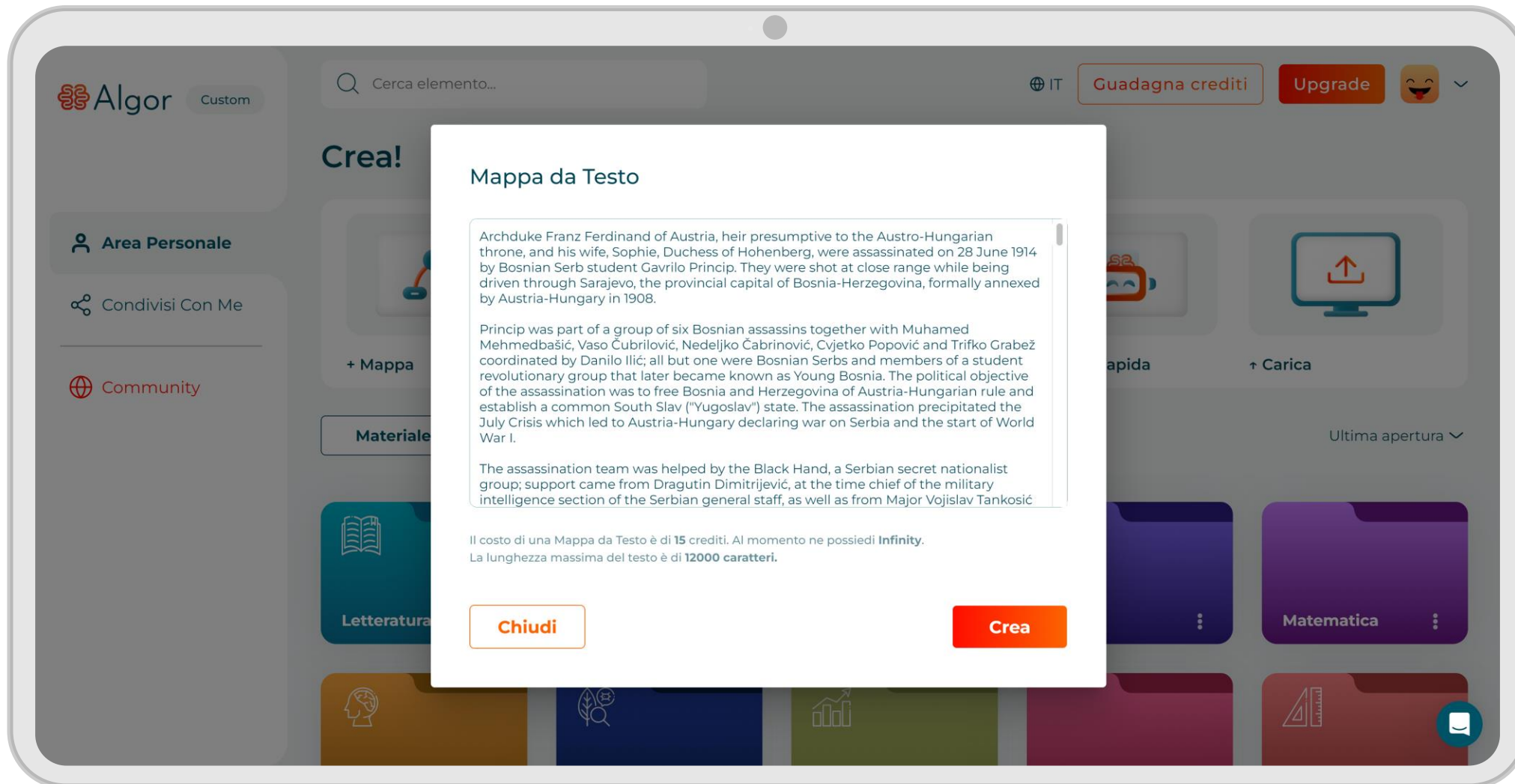
The Austro-Hungarian authorities encouraged the subsequent anti-Serb riots in Sarajevo, in which Bosnian Croats and Bosniaks killed two Bosnian Serbs and damaged numerous Serb-owned buildings.<sup>[46][47]</sup> Violent actions against ethnic Serbs were also organised outside Sarajevo, in other cities in Austro-Hungarian-controlled Bosnia and Herzegovina, Croatia and Slovenia. Austro-Hungarian authorities in Bosnia and Herzegovina imprisoned and extradited approximately 5,500 prominent Serbs, 700 to 2,200 of whom died in prison. A further 460 Serbs were sentenced to death. A predominantly Bosniak special militia known as the *Schutzkorps* was established and carried out the persecution of Serbs.<sup>[48][49][50][51]</sup>

**July Crisis**  
 Main articles: *July Crisis*, *German entry into World War I*, *Austro-Hungarian entry into World War I*, and *Serbian declaration of war on Austria-Hungary*

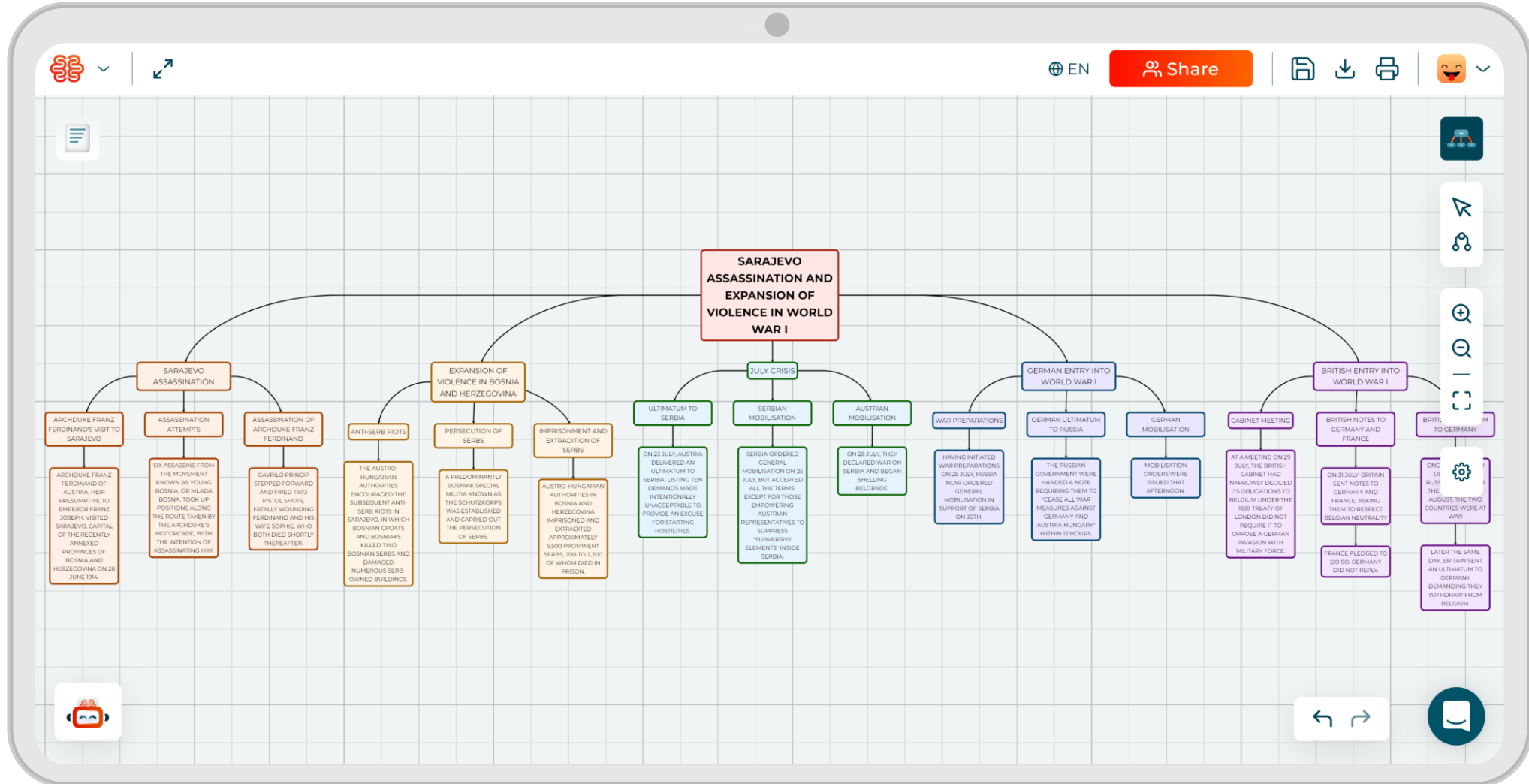
Traditionally thought to show the arrest of Gavrilo Princip (right), this photo is now believed by historians to depict an innocent bystander, Ferdinand Behr.<sup>[37][38]</sup>

Crowds on the streets in the aftermath of the anti-Serb riots in Sarajevo, 29 June 1914

## Incolla il tuo testo e clicca CREA

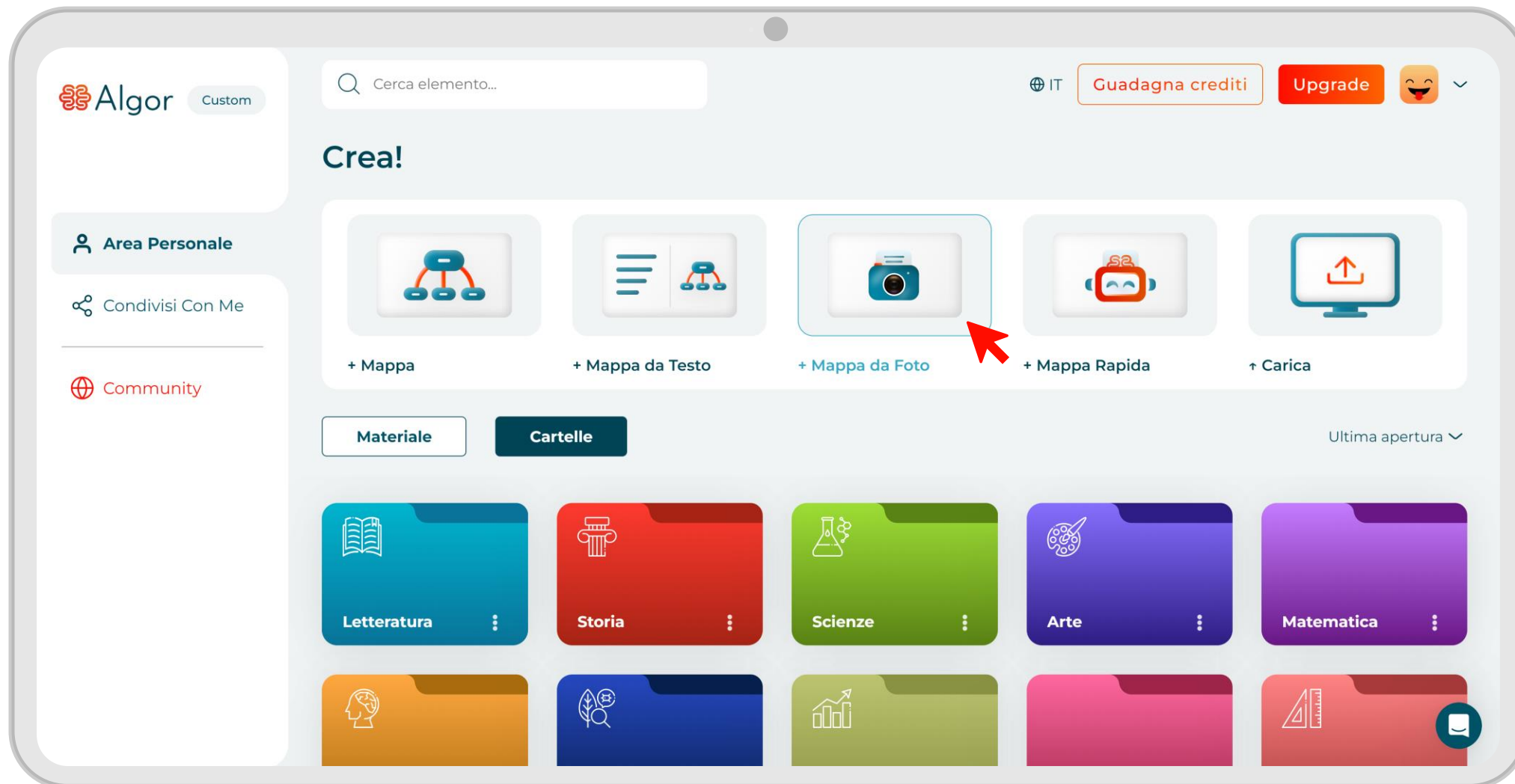


In automatico Algor fornirà una mappa concettuale (Esempio in inglese)

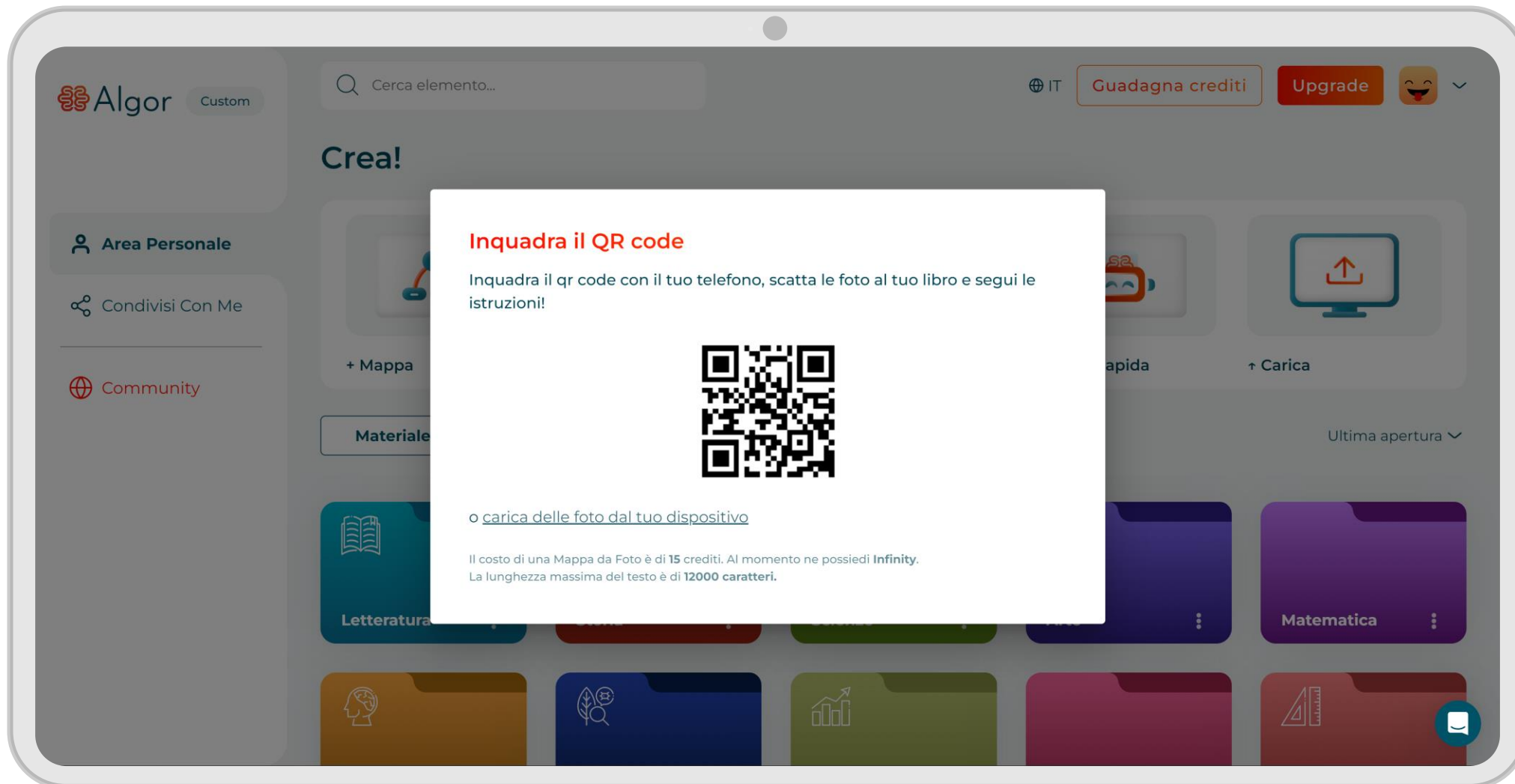




## Oppure clicca su Mappa da Foto



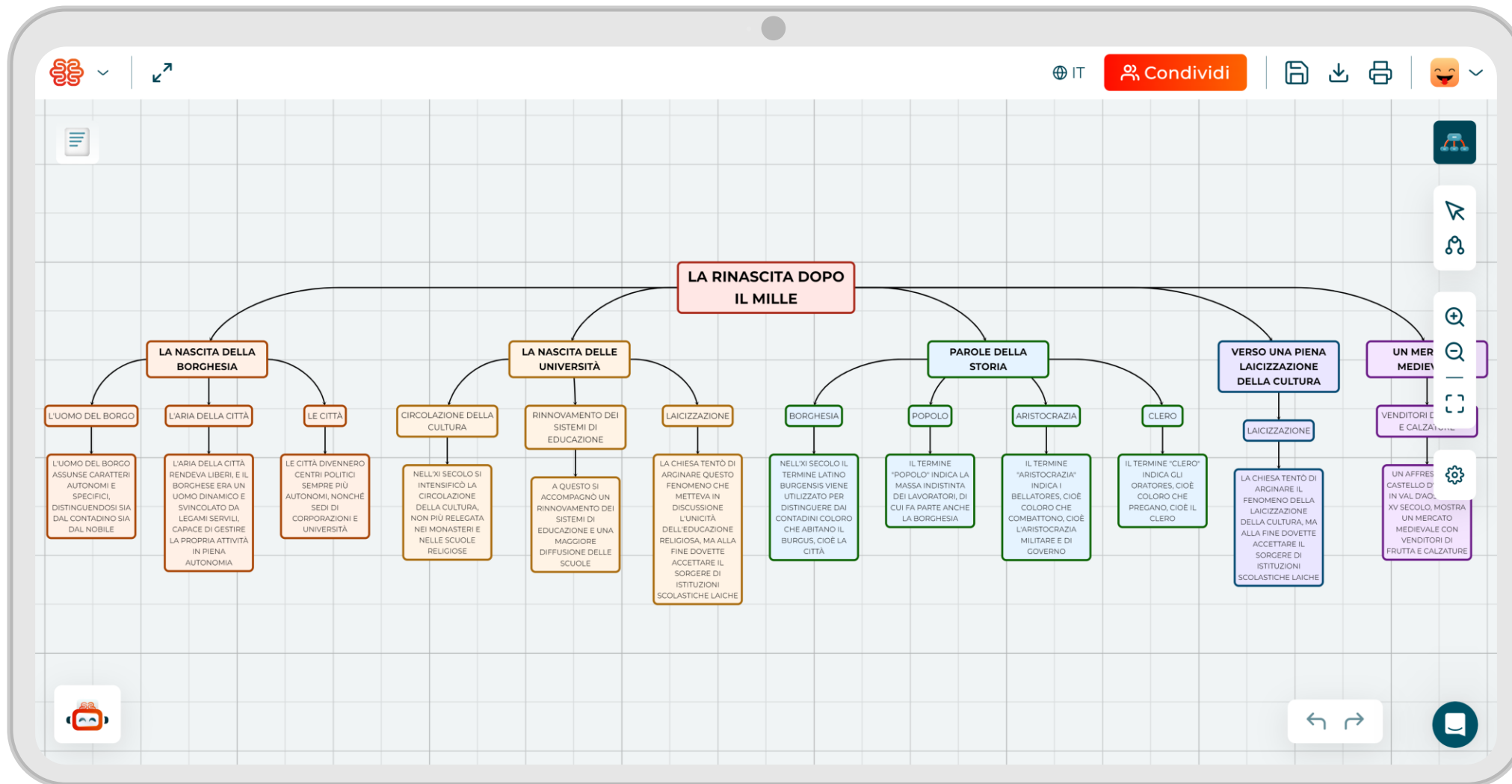
Scannerizza il QR code con il tuo smartphone (o carica una foto)



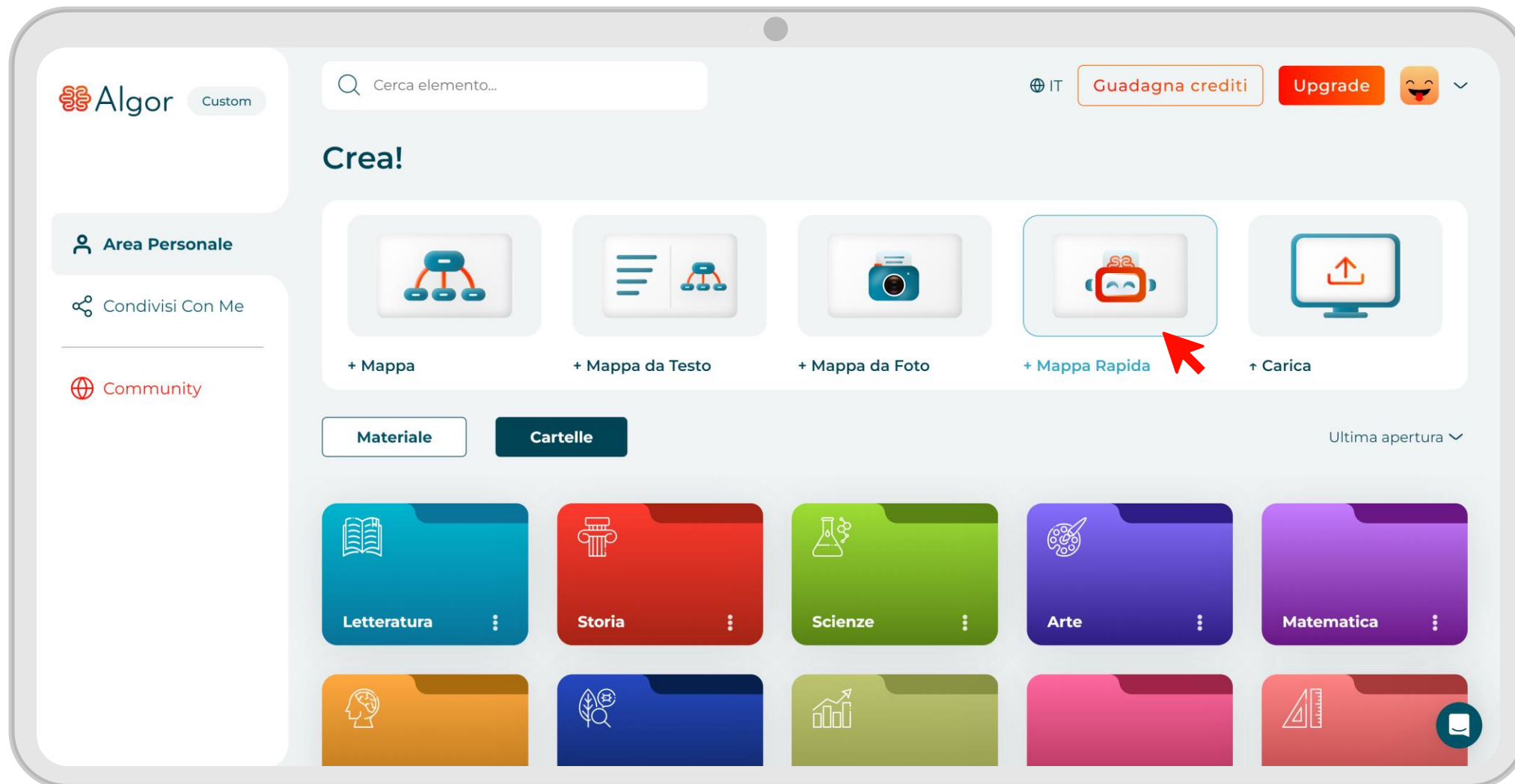
## Utilizza lo smartphone per fotografare il tuo libro



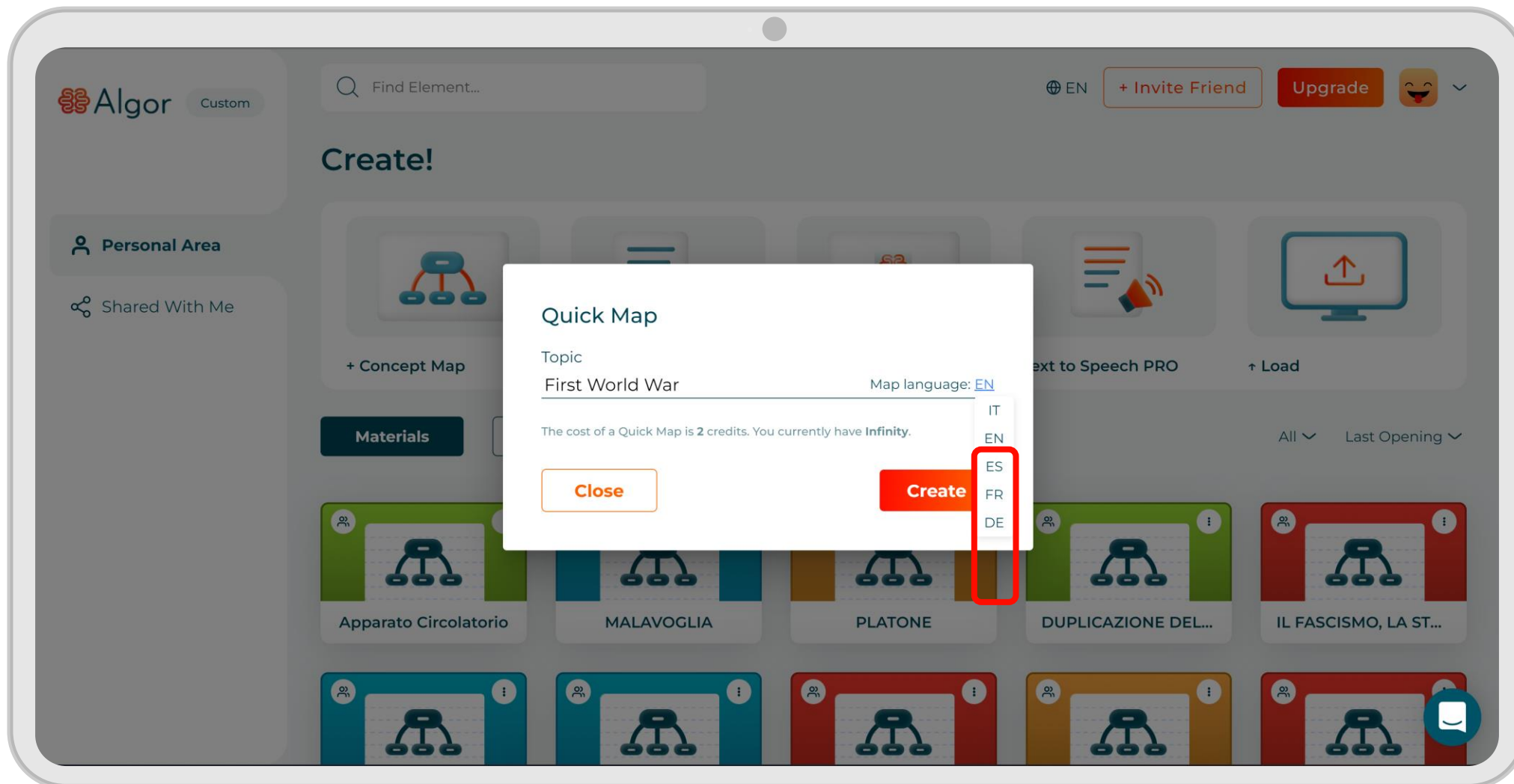
# In automatico Algor trasformerà le pagine del libro in mappe multimediali



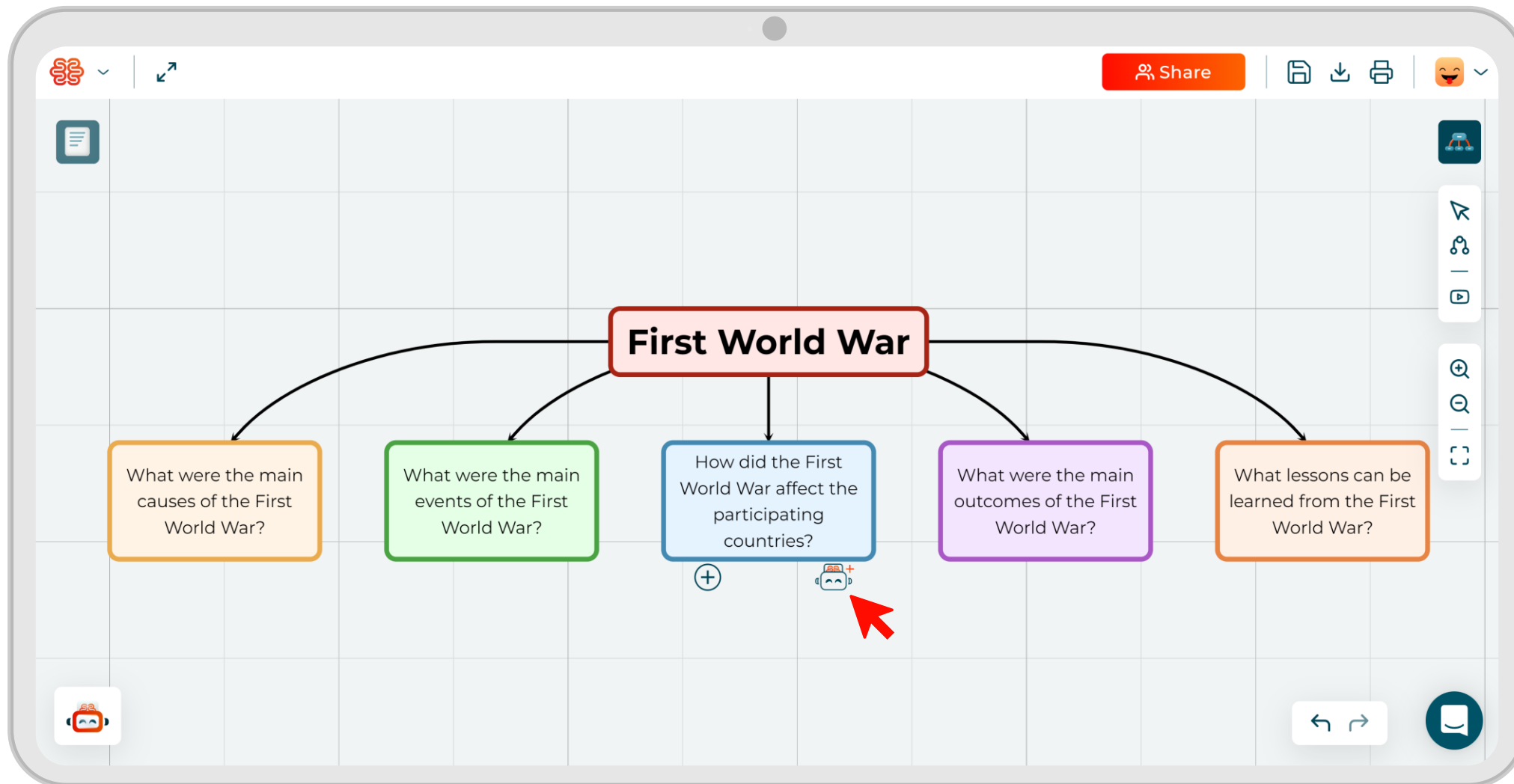
## Oppure clicca su Mappa Rapida



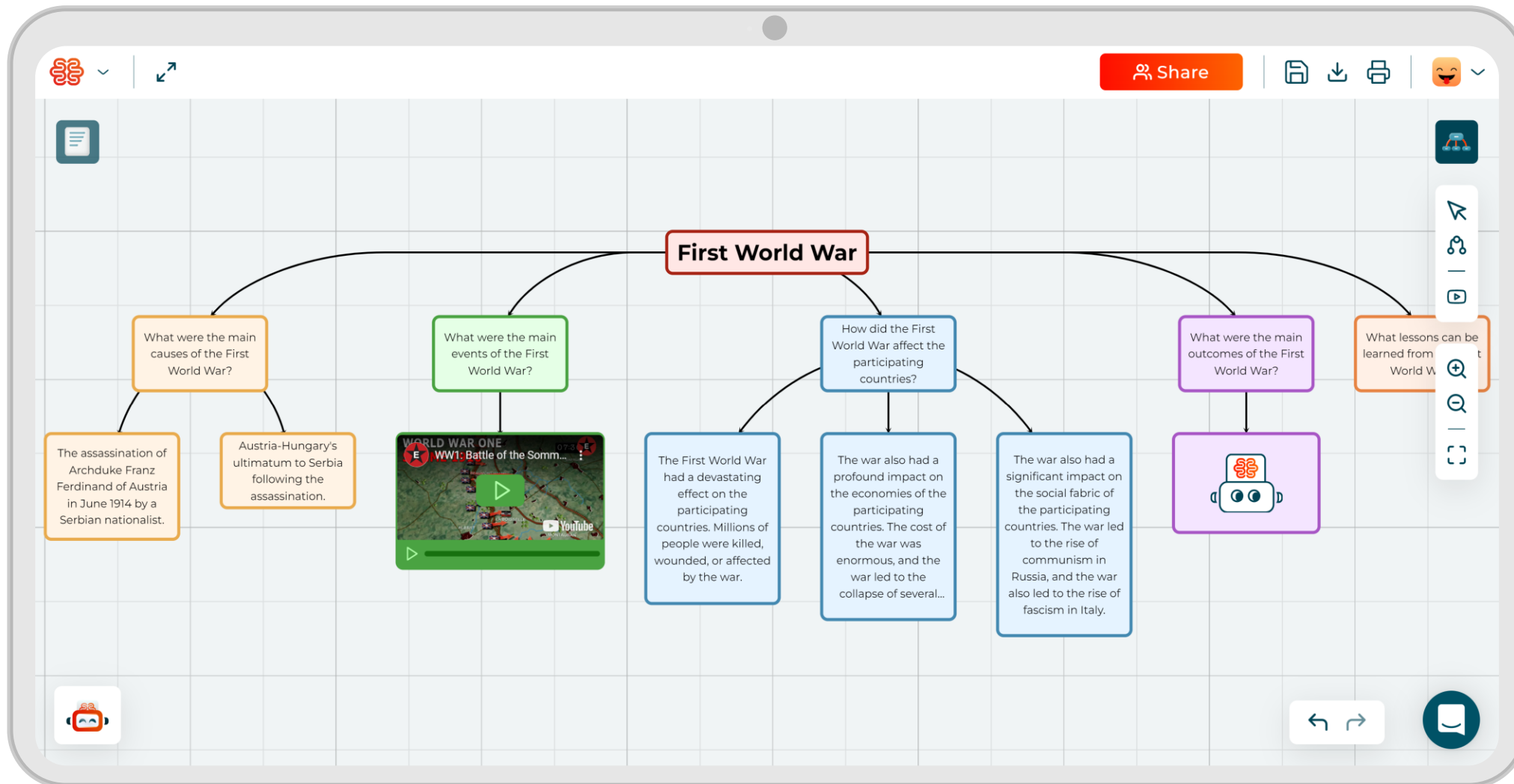
Inserisci un argomento e clicca CREA - 5 lingue supportate



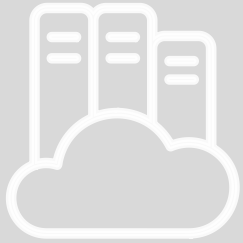
In automatico Algor fornirà il primo livello della mappa concettuale



## Si può espandere ulteriormente la mappa grazie all'AI







**Affiancare libri digitali** e creare schemi a partire da supporti testuali

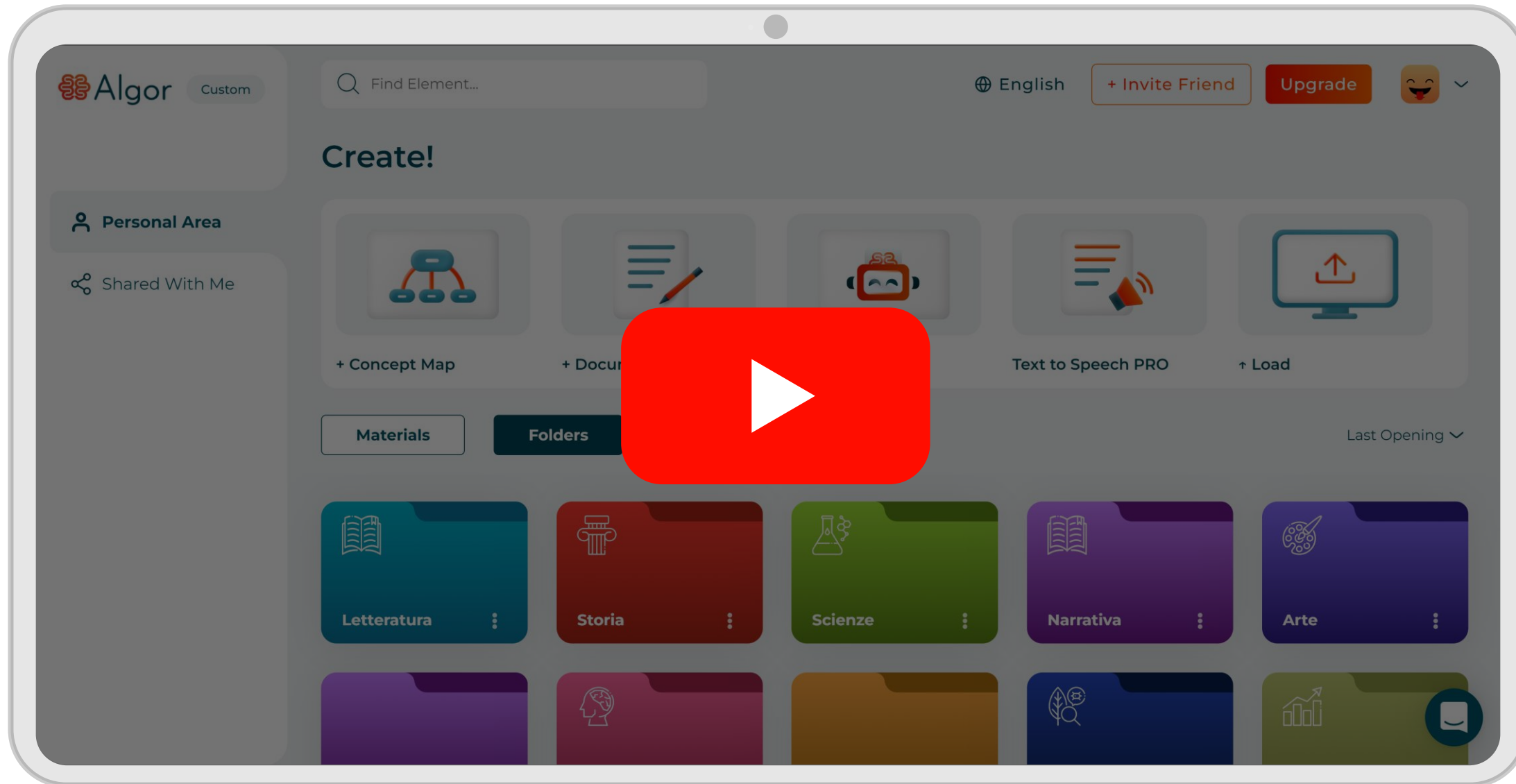


**Collaborare in tempo reale** sulla stessa lavagna da qualsiasi dispositivo



Inserire **elementi multimediali** e usare la **sintesi vocale\*** su doc e pdf

\* La sintesi vocale di Algor evidenzia in automatico le frasi e le parole lette per facilitare la comprensione e l'apprendimento





Grazie!  
Algor



L'istruzione non deve essere un  
ostacolo, ma un'opportunità!

per LA SCUOLA SEI  
ACADEMY



il capitello  
academy