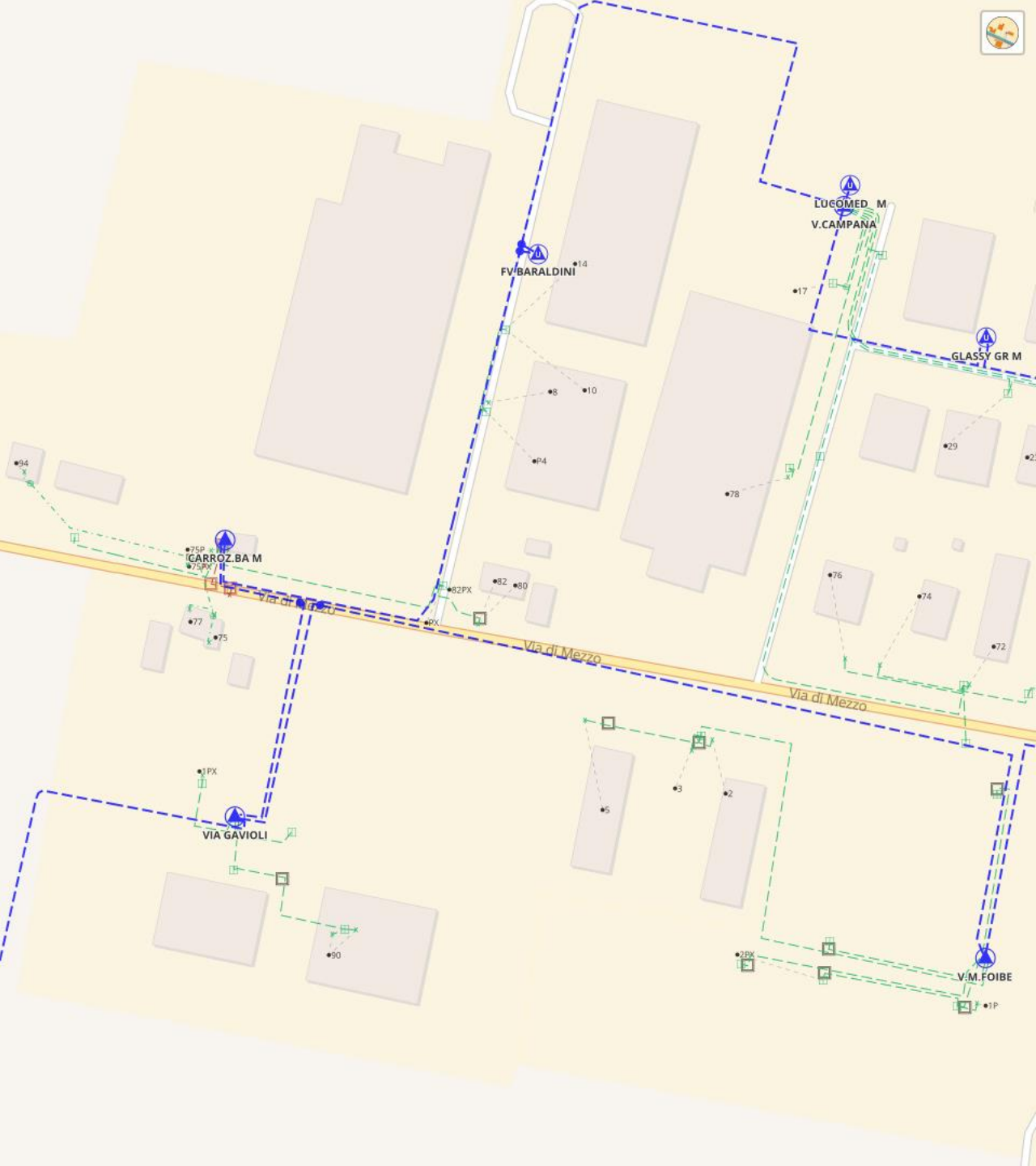




# Semplifica l'accesso alle Mappe Catastali

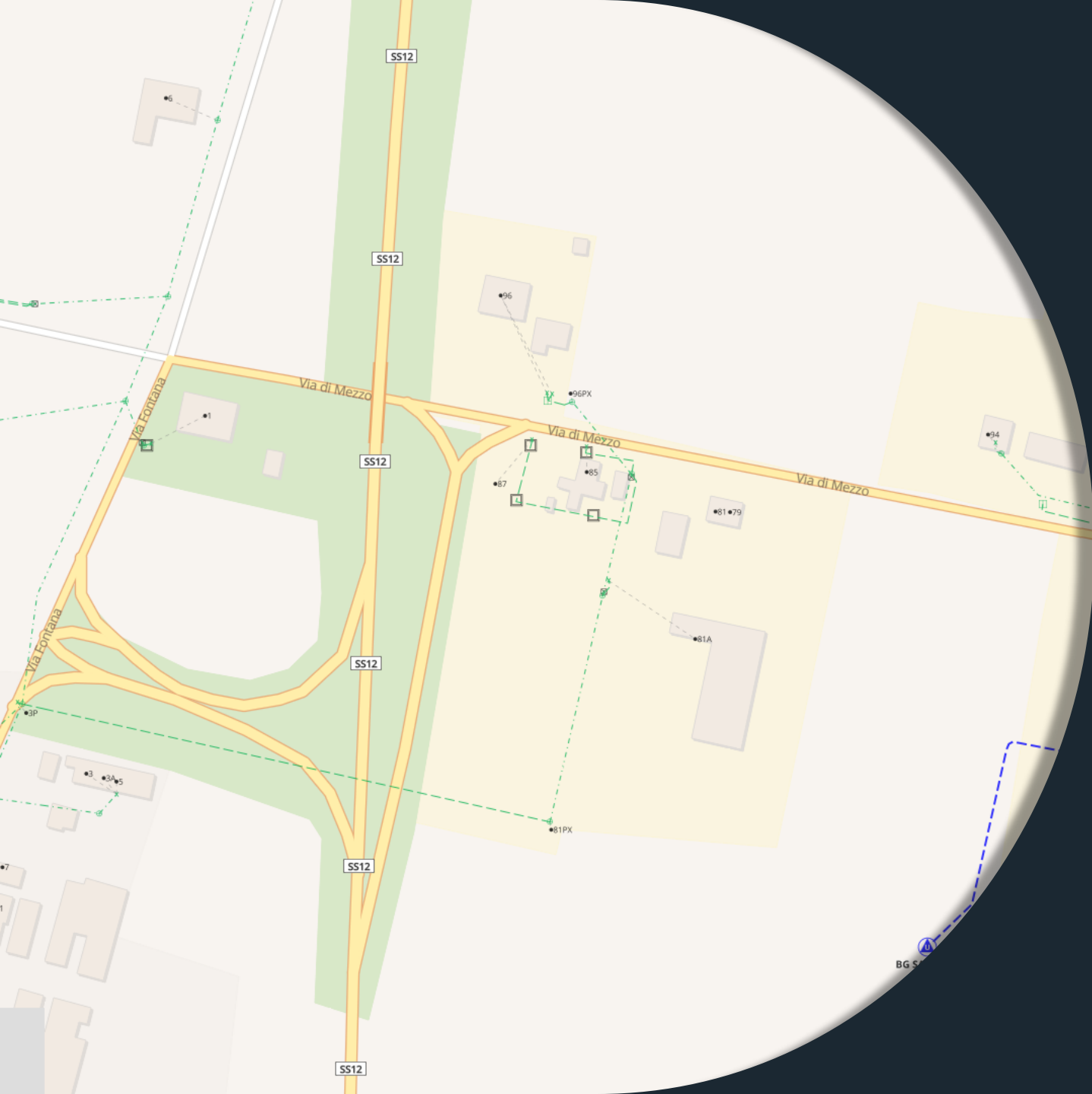
Scopri come lo script rende facile l'accesso alle mappe catastali su PUC.





- A cosa serve lo Script?
- Caratteristiche
- Installazione
- Funzionamento
- Sicurezza & Privacy
- Aggiornamenti & Novità
- Contatti





# A cosa serve lo Script?

L'accesso alle Mappe Catastali

Nel nostro ambito di lavoro, **consultare** i mappali è diventato **un'abitudine** consolidata. Esistono **diversi strumenti** a disposizione per questa pratica. Durante lo **sviluppo** delle **linee**, la consultazione delle mappe catastali rappresenta un **passaggio fondamentale** per una **migliore** comprensione del **tracciato** delle linee elettriche.

**Perché è stato creato lo script?**



# Comodità

Proprio per questo è stato creato lo script

Avere le **mappe catastali** integrate direttamente in **PUC**, sovrapposte al tracciato delle **nostre linee** elettriche, elimina la dipendenza da siti esterni per la consultazione delle mappe. Questa integrazione semplifica notevolmente il flusso di lavoro, consentendoci di **risparmiare tempo** e sforzi preziosi. Ciò ci permette di focalizzarci maggiormente sulle attività principali, evitando distrazioni e interruzioni superflue.



# Caratteristiche

Le caratteristiche principali sono:



## Installazione Facile

Dopo aver installato l'estensione «Violentmonkey» su Google Chrome, aggiungere lo script è un gioco da ragazzi. Segui le istruzioni nella sezione "Installazione" e sarai pronto a partire in pochi minuti.



## Sicurezza Garantita

Lo script PUC per le mappe catastali è sicuro in quanto opera in locale, direttamente sul tuo dispositivo. È open source, quindi chiunque può controllarlo e verificarne la sicurezza. Non raccoglie, memorizza o trasmette informazioni personali o riservate.



## Integrazione su PUC

Una volta che lo script è attivo, le mappe catastali saranno integrate direttamente nel sistema PUC. Non c'è bisogno di passare attraverso siti web esterni o applicazioni aggiuntive.



# Installazione

Semplici passaggi per installare lo script

**Passo 1:** Installa l'estensione  
"Violentmonkey"



**Passo 2:** Installa lo Script  
"Catasto in PUC"



**Passo 3:** Visualizza le Mappe  
Catastali su PUC

Per l'installazione dello script, è necessario utilizzare "[Violentmonkey](#)", si tratta di **un'estensione** del browser che consente l'esecuzione di script personalizzati all'interno delle pagine web. Funziona come un **gestore di script**, consentendo l'inserimento e l'esecuzione di codice JavaScript per aggiungere **funzionalità extra** al browser.

Puoi installarla facilmente seguendo questi passaggi:

1. Apri il browser Google Chrome.
2. Naviga alla pagina dell'estensione su Chrome Web Store.
3. Fai clic sul pulsante "Aggiungi a Chrome".
4. Conferma l'installazione quando richiesto.

In questo modo, si avrà a disposizione l'estensione necessaria per eseguire lo script con successo.



# Installazione

Semplici passaggi per installare lo script

**Passo 1:** Installa l'estensione  
"Violentmonkey"



**Passo 2:** Installa lo Script  
"Catasto in PUC"



**Passo 3:** Visualizza le Mappe  
Catastali su PUC

Dopo aver installato correttamente l'estensione "**Violentmonkey**", per procedere con l'installazione dello script, bisogna **visitare il sito** dedicato allo script, raggiungibile al seguente indirizzo:

<https://trorker.github.io/Catasto-in-PUC>

Una volta sulla pagina, basta andare nella sezione "**Installazione**" e premere sul pulsante "**Installa lo script**". Questa azione aprirà una nuova pagina con il codice dello script e tutte le librerie aggiuntive.

Conferma l'installazione per completare il processo.





# Installazione

Semplici passaggi per installare lo script

**Passo 1:** Installa l'estensione  
"Violentmonkey"



**Passo 2:** Installa lo Script  
"Catasto in PUC"



**Passo 3:** Visualizza le Mappe  
Catastali su PUC

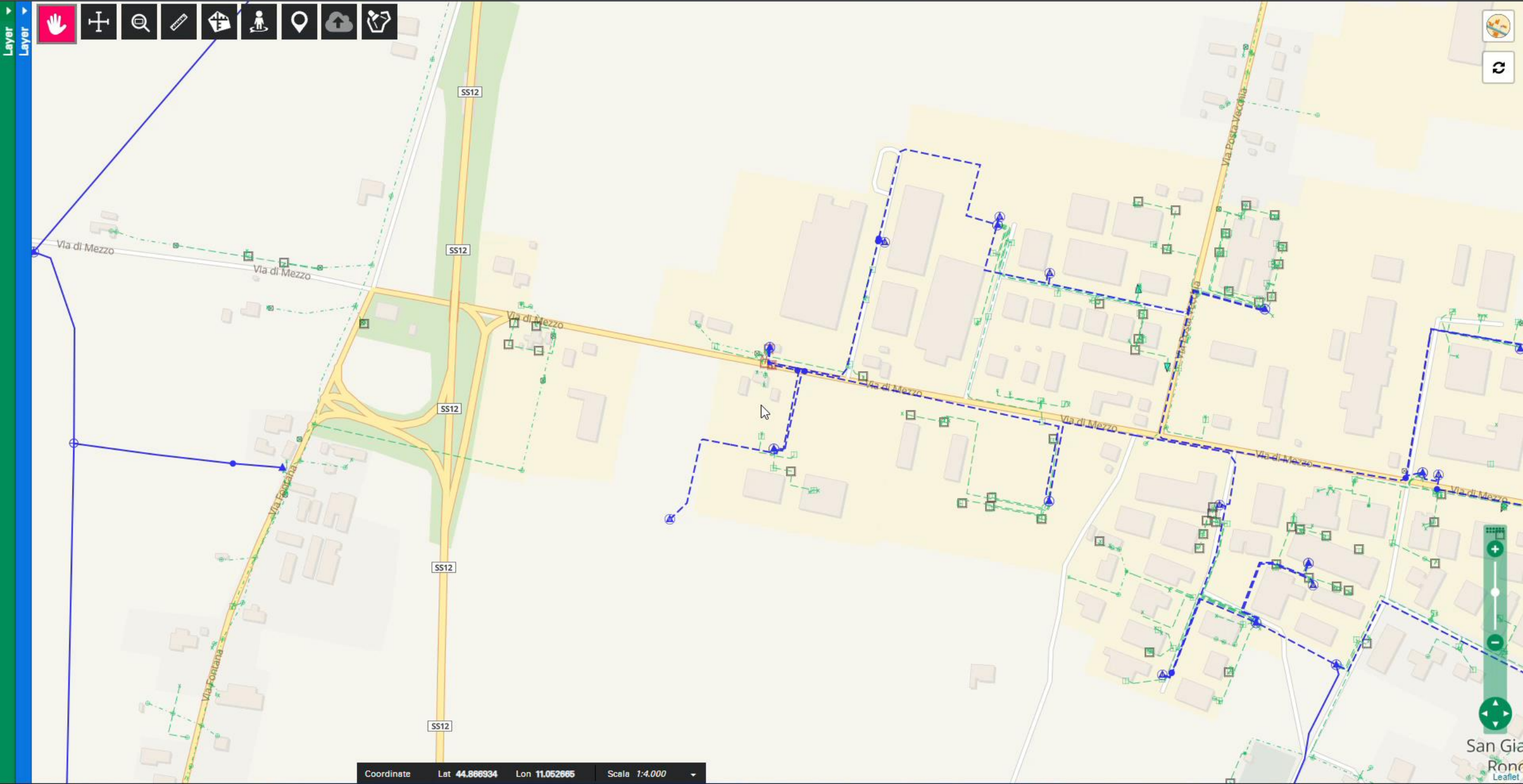
Una volta completati i passi precedenti, si è pronti per **visualizzare** le mappe catastali direttamente sulla **PUC**.

Seguendo questi semplici passi per farlo:

1. **Aprire browser** Google Chrome.
2. **Accedere** alla piattaforma **PUC**.
3. Verrà aggiunto **in alto a destra il nuovo bottone** "Mappe Catastali".
4. Per ulteriori dettagli su PUC, premere **tasto destro del mouse** sul bottone "Mappe Catastali".
5. Cliccare su **qualsiasi punto** per visualizzare un **pop-up** con le **coordinate** e i **dati catastali** relativi a quella posizione.



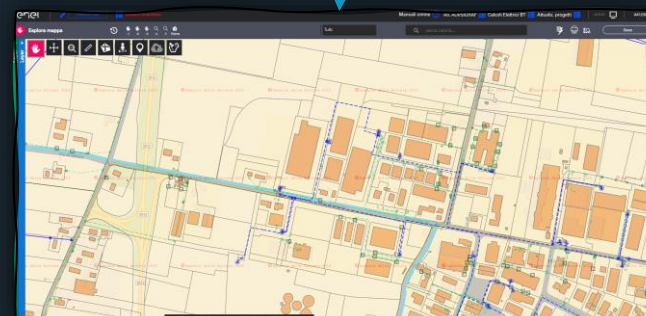
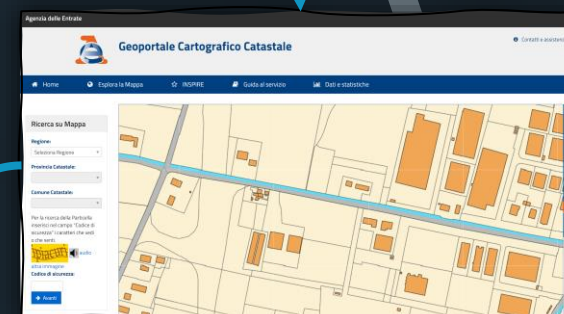
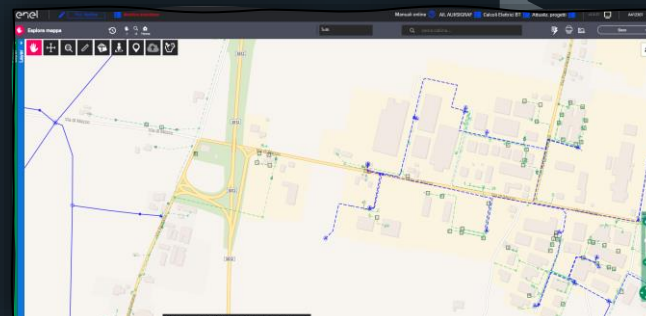




# Funzionamento

Dietro le quinte dello script

L'approccio dello script è strettamente legato alla base della piattaforma PUC, che si avvale della popolare libreria "**Leaflet**" per le sue funzionalità di mappatura. Lo script si integra con la **struttura preesistente** di PUC e si collega direttamente al sito delle **Agenzie delle Entrate** per acquisire le mappe catastali. Una volta ottenute, queste mappe vengono **sovrapposte** in maniera trasparente su quelle già esistenti in PUC. Questo processo consente di visualizzare in **tempo reale** le informazioni catastali insieme ai dati già presenti sulla mappa di PUC, garantendo un'esperienza intuitiva e un approccio integrato alla consultazione dei dati.



# Sicurezza & Privacy

La tua sicurezza è fondamentale

La **sicurezza** e la **privacy** sono al centro del funzionamento dello script. Attraverso l'estensione, lo script viene integrato direttamente nella pagina di PUC, lavorando in modo **isolato e locale**. Ciò significa che le **modifiche** apportate si applicano **esclusivamente a quella specifica pagina** del browser. Se si desidera utilizzare lo script su un **altro browser**, come ad esempio Edge, è necessario seguire lo **stesso procedimento**, installando l'estensione su Edge e poi lo script.

Lo script **non raccoglie, memorizza** o elabora **alcun dato personale**. **L'accesso** ai dati avviene **esclusivamente** attraverso il sistema **PUC**, senza richiedere **ulteriori autorizzazioni o permessi**. Inoltre, **tutte le informazioni** visualizzate e trattate tramite lo script **provengono** direttamente dalle **fonti ufficiali e affidabili**.

La **priorità principale** è garantire un'esperienza utente intuitiva e funzionale, mantenendo **costante attenzione alla sicurezza** e alla **protezione della privacy**.



# Aggiornamenti & Novità

In passo con le novità

Grazie all'utilizzo di un **gestore di script**, si ha la possibilità di implementare **aggiornamenti automatici**, migliorando costantemente le **funzionalità dello script** per offrire un'esperienza ottimale a tutti gli utenti.

**Attualmente**, si sta lavorando per introdurre una **sezione** sul sito dedicata alle **novità**, che terrà costantemente informati gli utenti su ogni progresso dello script. Attraverso questa sezione, gli utenti avranno accesso immediato a informazioni cruciali e aggiornamenti in corso.

Inoltre, si **sta implementando** il **caricamento** dei **file .kml** direttamente su **PUC**, ampliando ulteriormente l'integrazione delle informazioni geospaziali. I file .kml, noti per essere estratti da **Google Earth**, arricchiranno la visualizzazione delle mappe catastali e offriranno nuove **opportunità di utilizzo**.



# Contatti

Restiamo in contatto!

Per **ulteriori** domande, **feedback** o **perplessità**, non esitate a **contattarmi**. Sono disponibile per qualsiasi chiarimento o discussione in merito al **progetto**. Qui di seguito troverete il mio indirizzo del sito web:

**Email:** [ruslan.dzyuba@e-distribuzione.com](mailto:ruslan.dzyuba@e-distribuzione.com)

**Sito web:** <https://trorker.github.io/Catasto-in-PUC/>

Inoltre, possibile fornire **feedback** direttamente tramite il sito\*. Si apprezza molto i contributi degli altri per migliorare costantemente il servizio in base ai **preziosi commenti** e **suggerimenti**.

*\*generare automaticamente una mail preimpostata al mio indirizzo.*







**Grazie**  
ancora per aver partecipato alla presentazione.