

Requisiti:

- ☐ Installare plug-in Web Scraper

https://www.webscraper.io/documentation?utm_source=extension&utm_medium=pup

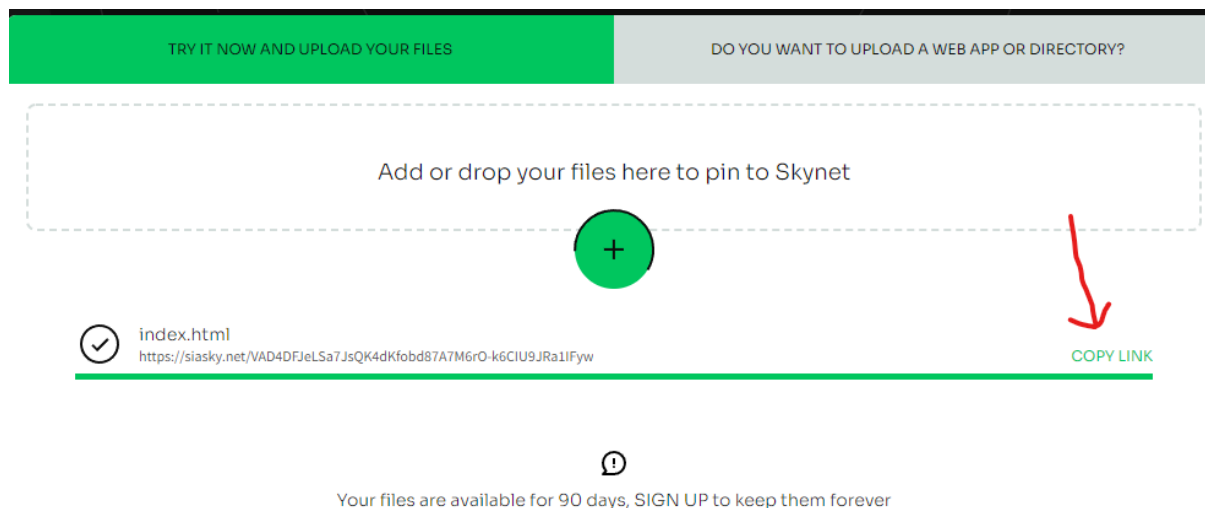
Procedura:

- 1) Creare il file con tutti i link degli autori(quelli che ci hai fornito tu vanno bene), è importante che facciano parte tutti dello stesso sito, come nel tuo caso che cambia solo l'authorId di riferimento di ogni autore.

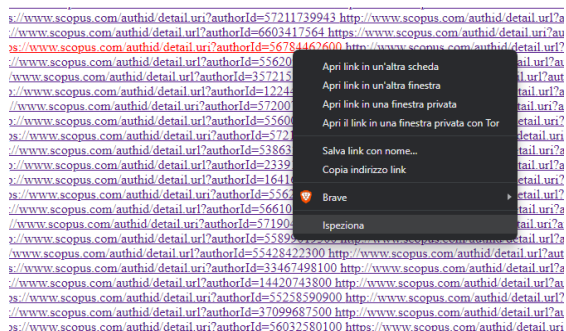
Guarda esempio.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
</head>
<body>
<a id="la stringa che inserisci deve essere uguale per tutti(fai copia/incolla)" href="link del pagina di ogni autore di cui vuoi vedere i risultati">AUTORE1/COPIA DEL LINK</a>
<a id="link" href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=54411870600">AUTORE1/COPIA DEL LINK</a>
<a id="link" href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=37039335900">AUTORE2/COPIA DEL LINK</a>
</body>
</html>
```

- 2) Una volta scritto il file, andare su <https://siasky.net/> e caricare il file, è importante che sia un .html, alla fine del caricamento verrà rilasciato il link.

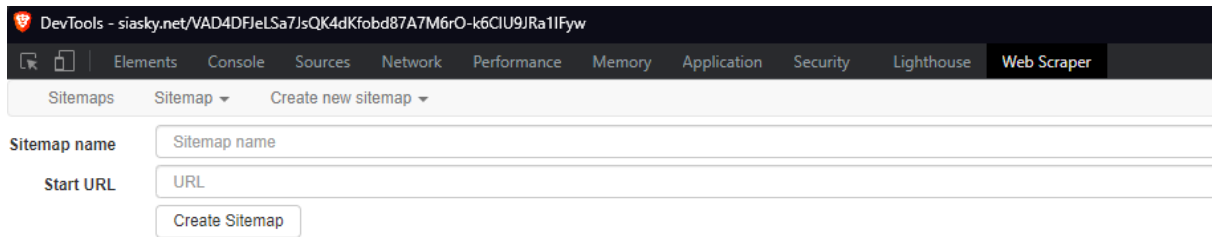


- 3) Aprire il link sul browser e premere tasto destro ispeziona

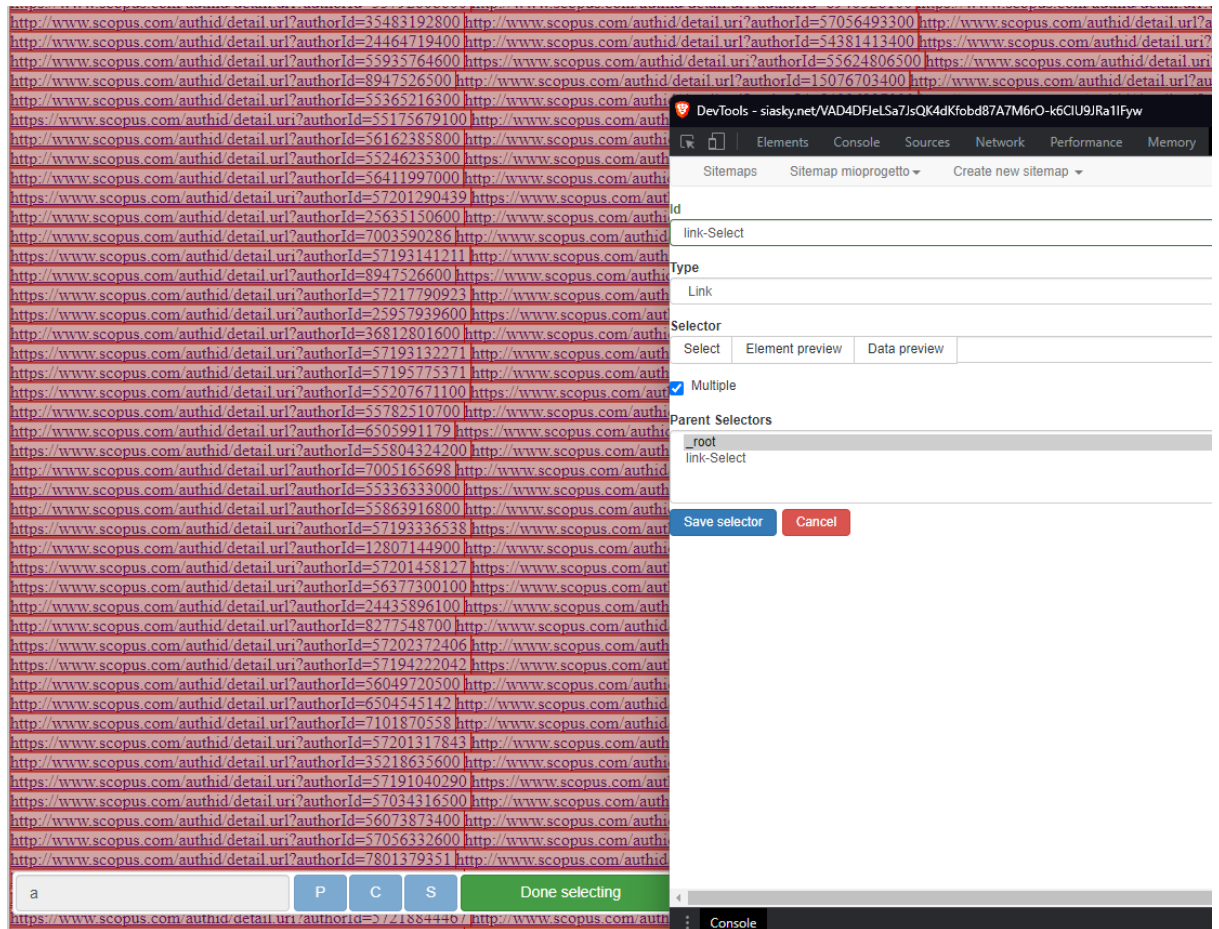


- 4) Selezionare "Web Scraper", in seguito "Create new SiteMap" e poi "Create Sitemap", inserire il nome del progetto e l'url dal quale stai ispezionando (la pagina in cui ti

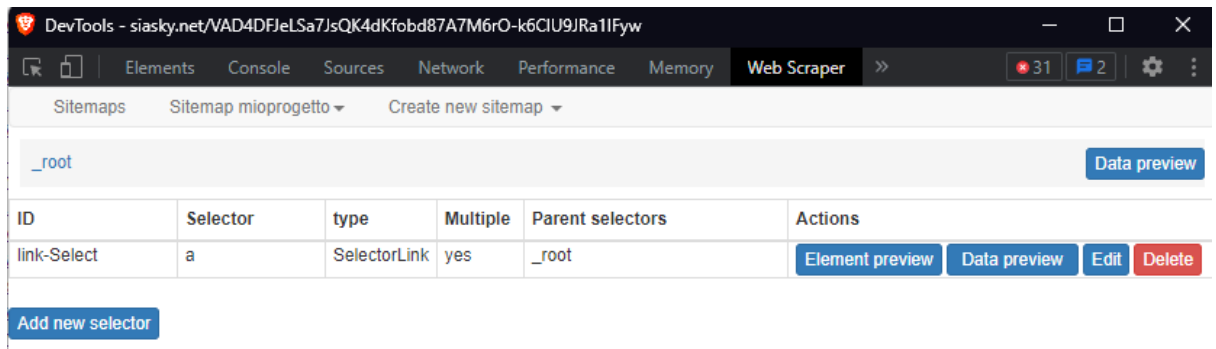
trovi).



- 5) Premere il pulsante “Add new Selectors”. Compilare come mostrato in figura, inseguito selezionare “Select” e selezionare i primi link, quando sono tutti selezionati premere su “Done Selecting”, con “Data Preview” ci si può assicurare di aver selezionato i link correttamente. Premere su “Save Selector”.



- 6) Se tutto è avvenuto correttamente ci ritroviamo in questa situazione. Aprire uno dei link (uno qualsiasi) da usare come esempio per gli altri



- 7) Ora creeremo dei selezionatori che servono per recuperare dalla pagina uno ad uno i dati di cui hai bisogno. Ti mettiamo un esempio di come si prende un dato, poi sarà uguale per tutti. In maniera simile a come abbiamo fatto prima compila il form come in figura e poi premi "Select" e sulla pagina che hai aperto, di uno degli autori, seleziona il primo elemento che vuoi salvare e premi "Done Selecting", noi abbiamo messo il nome e cognome. Importante che nella sezione "Parent Selectors" selezioni il nome del selettore creato prima perchè serve per generare la gerarchia padre-figlio.

This author profile is generated by Scopus [Learn more](#)

Crescimanno, Maria

Università degli Studi di Palermo, Palermo, Italy

Connect to ORCID [Is this you? Connect to Mendeley account](#)

[Edit profile](#)

Metrics overview

64 Documents by author

1142 Citations by 841 documents

20 h-index: [View h-graph](#)

Document & citation metrics

11 Documents

2002

64 Documents

0 Awarded Grants

DevTools - www.scopus.com/authid/detailui?authorid=14420743800

Sitemaps Sitemap mioprogetto Create new sitemap

name

Text

Selector

Select Element preview Data preview h2.AuthorHeader-module__syvIN

☐ Multiple

Regex

Parent Selectors

_root link-Select

Save selector Cancel

DevTools - www.scopus.com/authid/detailui?authorid=14420743800

Sitemaps Sitemap mioprogetto Create new sitemap

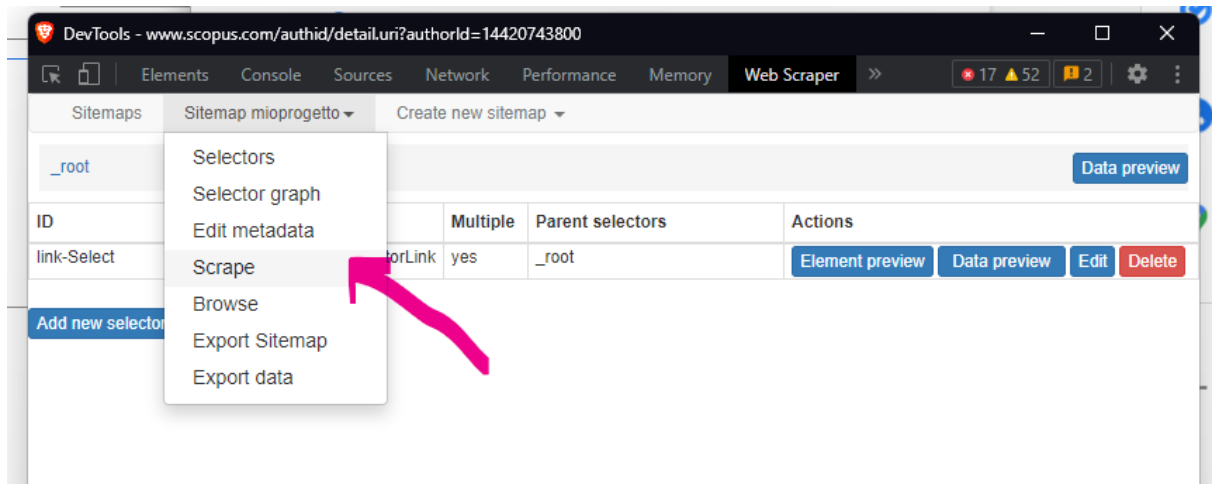
_root / link-Select [Data preview](#)

ID	Selector	type	Multiple	Parent selectors	Actions
name	h2.AuthorHeader-module__syvIN	SelectorText	no	link-Select	Element preview Data preview Edit Delete
documenti	.vertical-highlight div:nth-of-type(1) els-typography(tag=h3)	SelectorText	no	link-Select	Element preview Data preview Edit Delete
citazioni	.vertical-highlight div:nth-of-type(2) els-typography(tag=h3)	SelectorText	no	link-Select	Element preview Data preview Edit Delete
h-index	.vertical-highlight div:nth-of-type(3) els-typography(tag=h3)	SelectorText	no	link-Select	Element preview Data preview Edit Delete

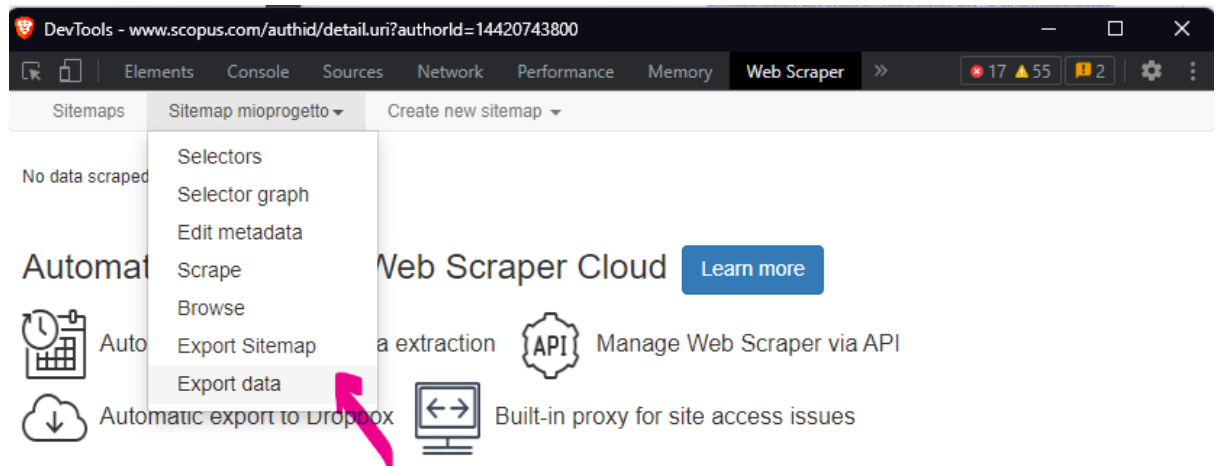
[Add new selector](#)

- 8) Se adesso sei arrivato a questo risultato, come mostrato nell'immagine precedente sei pronto per mandare in esecuzione il tutto. Premendo sul menù a tendina

“Sitemap mioprogetto” seleziona poi “Scrape” e poi “Start scraping”.



- 9) Ora il browser comincerà a navigare tutti i link tu non devi fare altro che aspettare...un bel caffè.
- 10) Al termine dell'esecuzione si chiuderà il browser che si è aperto per ricercare i dati. Sulla pagina che stavamo usando prima (vedi punto 8) seleziona “Export data”



- 11) Scegli la tipologia del file che vuoi per visionare i dati.

Quando rifarai il processo per le volte successive ti basterà modificare il file html e rieseguire i punti 1), 2) e 3) e poi su Web Scraper selezioni il tuo progetto e sul menù a tendina del punto 8) premi su “Edit metadata” e sostituisci l’URL precedente con quello che hai appena generato sul sito.

