```
from bs4 import BeautifulSoup
# Le code HTML de la page
html = """
<!DOCTYPE html>
<html>
 <head>
   <title>Page de test</title>
 </head>
 <body>
   <div class="container">
    <h1>Titre de la page</h1>
    Ceci est un paragraphe de texte.
    <u|>
     Élément 1
     Élément 2
     Élément 3
    <a href="https://www.example.com">Lien vers Example.com</a>
   </div>
 </body>
</html>
# Utiliser Beautiful Soup pour parser le HTML
soup = BeautifulSoup(html, 'html.parser')
print(soup)
# Extraire le titre de la page
title = soup.title.text
print('Titre:', title)
# Extraire le texte du premier paragraphe
first_paragraph = soup.find('p').text
#print('Premier paragraphe:', first_paragraph)
# Extraire les éléments de la liste non ordonnée
unordered_list = soup.find('ul')
print(unordered_list)
list_items = unordered_list.find_all('li')
for item in list_items:
   print('Élément de liste:', item.text)
# Extraire l'URL du lien
link = soup.find('a')['href']
#print('URL du lien:', link)
```