

Raccomandazioni per Editare File XML

- Per Windows: [Notepad++](#)
- Per Mac: [Sublime Text](#)

Come Visualizzare Documenti CDA XML con XSL

Questa guida ti aiuterà a visualizzare i documenti XML in formato CDA (Clinical Document Architecture) utilizzando un foglio di stile XSL e a risolvere eventuali restrizioni sui file locali su Mac (Safari), Windows e Linux.

Passaggi per Visualizzare Documenti CDA XML

1. Preparazione dei File

- Assicurati di avere:
- Il file XML del CDA (es. documento_clinico.xml).
- Il foglio di stile XSL corrispondente (es. cda.xsl).

2. Apri il File in un Browser

- Usa un browser moderno che supporti le trasformazioni XSL (es. Chrome, Firefox, Safari o Edge).
- Fai doppio clic sul file XML o trascinalo nella finestra del browser.

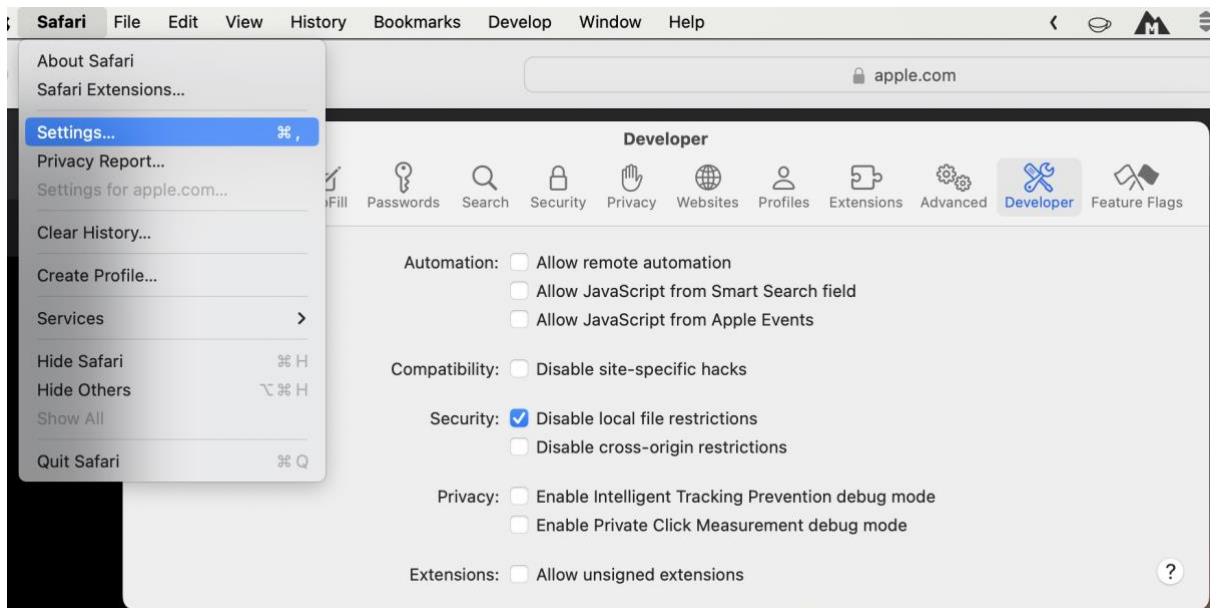
3. Risoluzione Problemi: Restrizioni sui File Locali

Molti browser bloccano per sicurezza le trasformazioni XSL quando si visualizzano file locali. Segui le istruzioni seguenti per disabilitare queste restrizioni.

Come Disabilitare le Restrizioni sui File Locali

Mac (Safari)

1. **Attiva il Menu Sviluppo:**
 - Vai su **Safari > Preferenze > Avanzate.**
 - Seleziona **Mostra menu Sviluppo nella barra dei menu.**
2. **Disabilita le Restrizioni sui File Locali:**
 - Apri il menu **Sviluppo** nella barra degli strumenti.
 - Seleziona **Disabilita restrizioni file locali.**
3. Ricarica il file XML in Safari.



Windows (Chrome)

1. **Esegui Chrome/Edge con Flag di Sicurezza:**
 - Chiudi tutte le finestre di Chrome.
 - Apri il Prompt dei comandi.
 - Inserisci il seguente comando (sostituendo <percorso_browser> con il percorso esatto del browser):

"<percorso_browser>" --allow-file-access-from-files

- Esempio per Chrome:

"C:\Program Files\Google\Chrome\Application\chrome.exe" --allow-file-access-from-files

Alternativa:

Modificare le Proprietà della Scorciatoia

1. **Accedi alle Proprietà:**
 - Fai clic destro sulla scorciatoia appena creata.
 - Seleziona **Proprietà**.
2. **Modifica il Campo "Destinazione":**
 - Nel campo **Destinazione**, aggiungi il parametro --allow-file-access-from-files alla fine del percorso.
 - **Per Chrome/Edge:**

"exe" --allow-file-access-from-files

