

Le modifiche più recenti apportate alle ultime versioni dei browser "Firefox" e "Chrome" sembrano causare, in alcuni casi, dei malfunzionamenti in Ardora, quando si eseguono dei file localmente o si lancia una "anteprima".

Ciò significa che alcuni contenuti, che sono stati creati con Ardora, potrebbero non essere visualizzati, come, ad esempio, "Pacchetto di attività", "Siti web" o "Pagine web multimedia".

Ciò non significa assolutamente che questi contenuti non funzionino, infatti, se "carichiamo" i file su un server web ci accorgeremo che essi si visualizzano correttamente.

È però molto più pratico poter eseguire un'anteprima senza dover copiare tutti i file sul server, senza parlar del fatto che alcuni docenti preferiscono utilizzare i prodotti di Ardora in modalità "off-line".

Per evitare eventuali malfunzionamenti è altamente raccomandato optare per una delle seguenti soluzioni.

SOLUZIONE 1 - Installazione di un server Web sul computer (localmente)

Questa è l'opzione più consigliabile e conveniente se si ha l'intenzione di creare un grande quantità di contenuti.

Si tratta di installare un "Server web" (Apache) sul computer su cui si sta utilizzando Ardora. In questo modo si avrà sempre un'idea precisa di cosa accade quando si carica i propri contenuti in Internet o su una rete Intranet.

Esistono diversi modi per installare questo software sul proprio computer.

Accedendo alla sezione "Help/aiuto" del sito di Ardora (http://webardora.net/axuda_it.htm) si deve individuare, nella sezione che si intitola "3 Come fare per...?", il tutorial denominato "2.- Installare un server web in locale"; in questo tutorial è spiegata passo passo l'intera procedura di installazione del "Server web".

Non rimanere impressionati dal vocabolario tecnico utilizzato, poiché la procedura è semplice come quella di installare un qualsiasi altro software sul proprio computer (ogni step è spiegato in dettaglio nel tutorial sopra citato).

SOLUZIONE 2 - Modificare alcuni parametri del browser

A seconda del browser utilizzato come "predefinito", attenersi alle seguenti procedure.

Firefox

1.- Aprire il browser e nella barra degli indirizzi digitare "about: config" (senza virgolette) e premere invio; vedi *figura 1*.

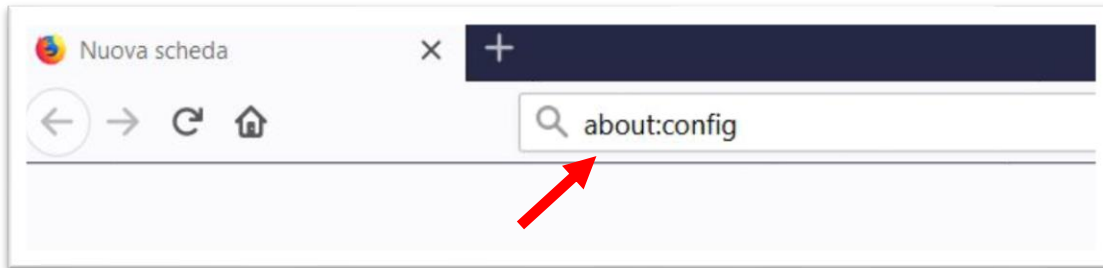


Figura 1

Verrà visualizzato un avviso che informa del fatto che le modifiche "potrebbero essere dannose per la stabilità, la sicurezza e le prestazioni dell'applicazione".

Non preoccuparsi e procedere cliccando su "Accetto i rischi"(*figura 2*).



Figura 2

2.- Utilizzare la barra di "ricerca" (in questo modo sarà più facile e veloce trovare il parametro necessario) e digitare "strict_" (senza virgolette); vedi *figura 3*.

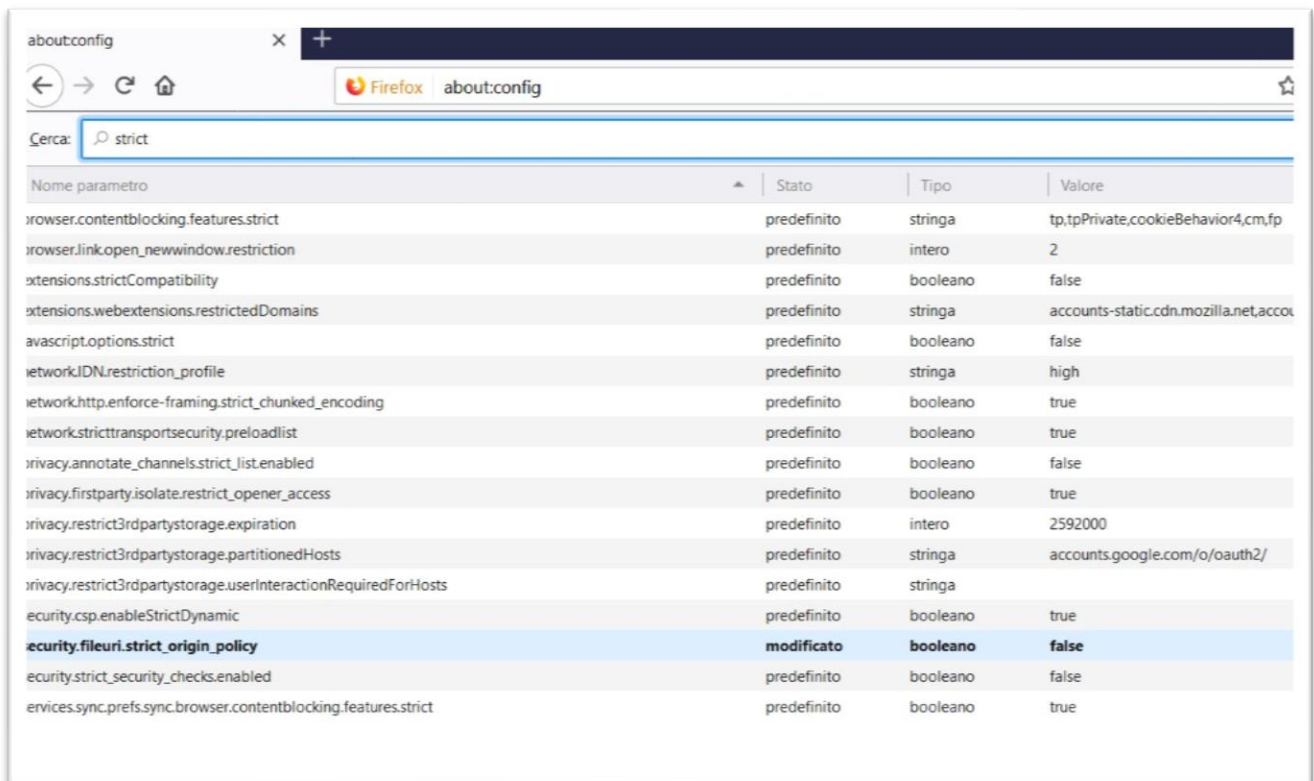


Figura 3

Tra tutti i parametri, che sono elencati, individuare il file "security.fileuri.strict_origin_policy"; fare doppio clic su di esso per cambiare il suo valore da "true" a "false".

In questo modo, tutti i "Pacchetti di attività Ardora", i "Siti Web Ardora" e le "Pagine web multimedia" dovrebbero essere visualizzate correttamente.

Se si desidera mantenere il proprio browser con i valori predefiniti, una volta terminato l'utilizzo di Ardora, ripetere tutte le operazioni per reimpostare il parametro del file "security.fileuri.strict_origin_policy" su "true".

Chrome

Sebbene vi siano diverse modalità per intervenire su Chrome, forse il modo più semplice è seguire questi passaggi:

- 1.- Se non vi è già, creare un "Collegamento a Chrome" sul desktop (figura 4).

2.- Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona e scegliere "proprietà" (figura 5).



Figura 4

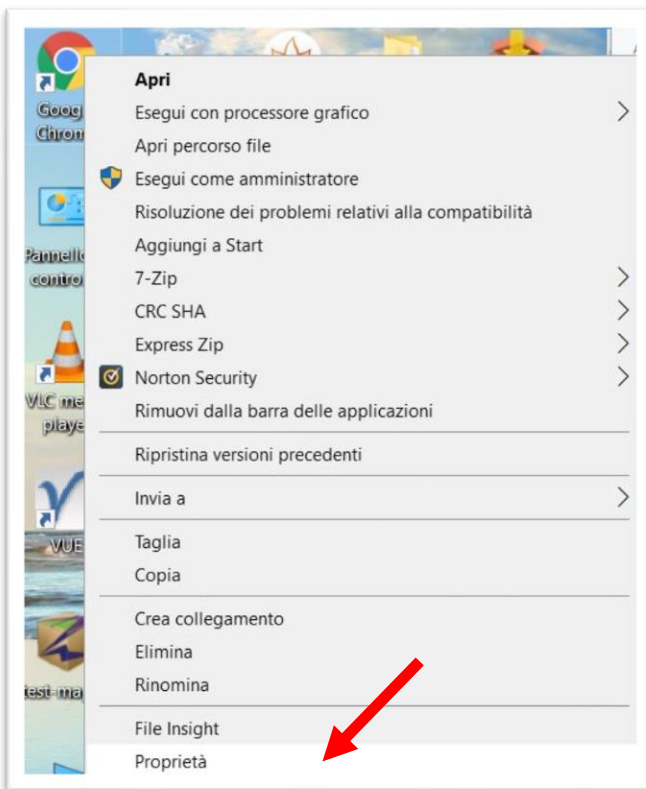


Figura 5

3.- Nella finestra che si apre, aggiungere "--allow-file-access-from-files" (senza le virgolette) dopo il percorso visualizzato in "Destinazione".

In questo campo alla fine si dovrebbe leggere qualcosa come: ""C:\Program Files (x86)\Google\Chrome\Application\chrome.exe" --allow-file-access-from-files (le virgolette già presenti di default non devono essere cancellate); vedi *figure 6 e 7*.

Cliccare su "Applica" e "OK".

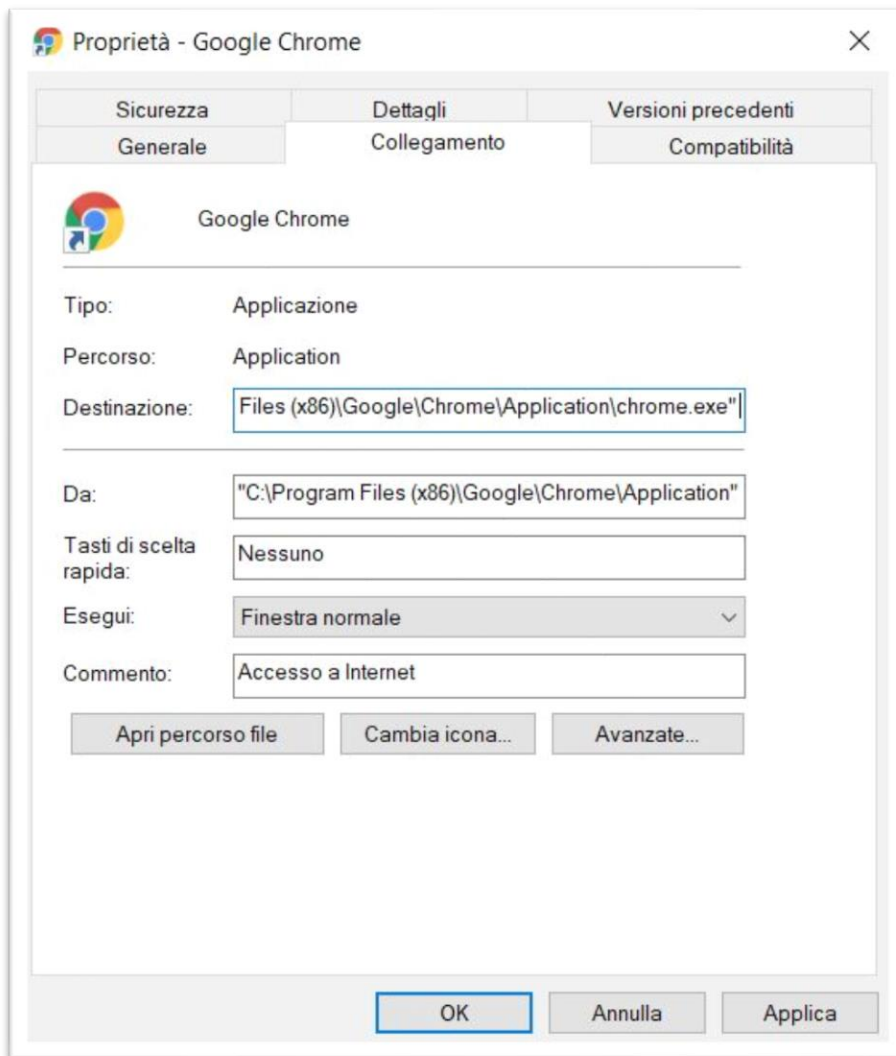


Figura 6

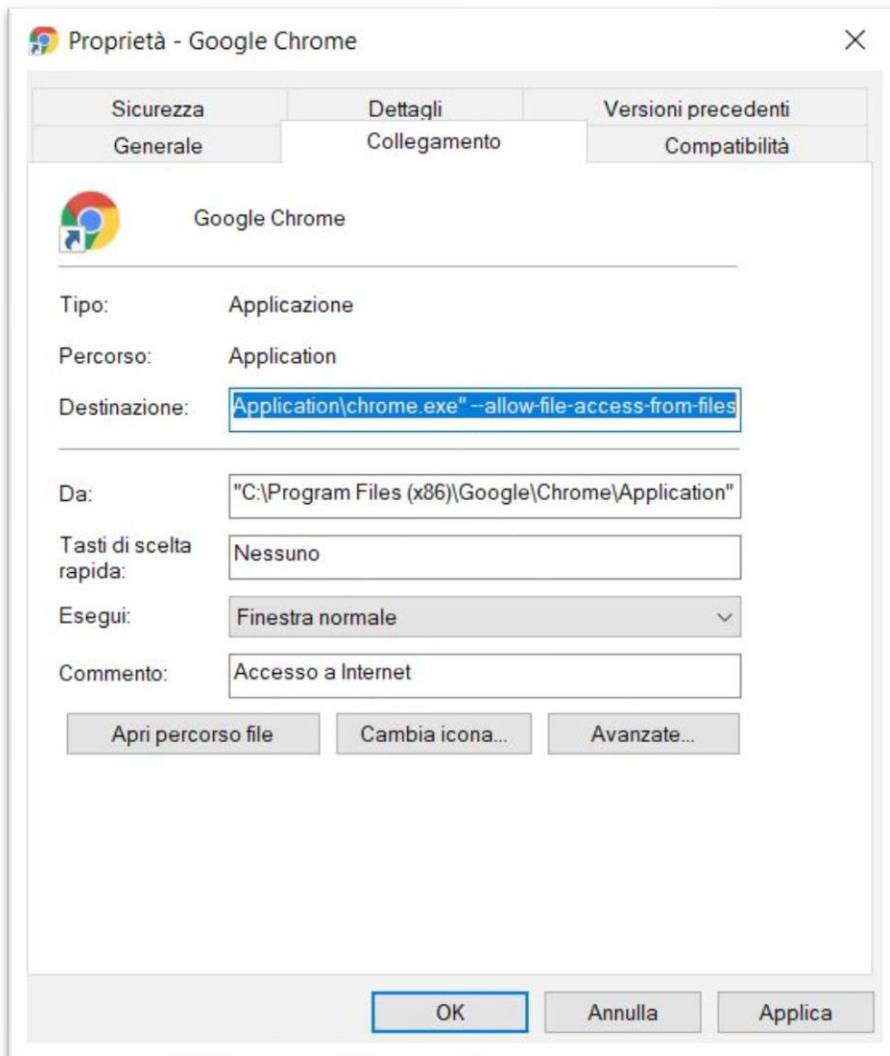


Figura 7

4.- Riavviare il computer.

5.- Prima di avviare Ardora, eseguire Chrome utilizzando il "Collegamento sul desktop" e lasciarlo aperto (non chiudere il browser durante l'anteprima di Ardora o l'esecuzione dei file in "locale"- offline).