Per la serie I tutorial liberi presentati dal sito FRAMASOFT

CREARE DEGLI ESERCIZI CON JCLIC-AUTHOR

Programma:	JClic-author
Sistema operativ	o: Linux, Windows, Mac OS X
Versione:	0.1.1.9
Licenza:	GNU General Public License (GPL)
Sito:	http://clic.xtec.net/en/index.htm

Di

Rémi THIBERT

Febbraio 2006 Traduzione italiana: nilocram@netscape.net



Pubblicato con licenza Creative Commons By-NonCommercial-ShareAlike
http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/

Framasoft

« Partire da Windows per scoprire il software libero... » http://www.framasoft.net

Sommario

I. Per cominciare	3
II. I file sonori, video, immagini, fiash, ecc	4
III. Le attività	5
IV. Configurare le attività.	7
V. Organizzazione della sequenza degli esercizi	8
VI. Abbiamo quasi finito !	9

Licenza del tutorial

Questo tutorial è diffuso con licenza <u>Creative Commons BY-</u> <u>NC-SA</u>, questo significa che si può liberamente **copiarlo**,

om du projet: om du fichier:	iclic zin	
Dossier:	C:/Program Files/JClic/projects/	Explorer

distribuirlo e modificarlo rispettando le seguenti clausole:

- BY (Attribution): bisogna specificare l'autore del tutorial originale e l'indirizzo internet della sua prima diffusione nel sito di Framasoft (<u>http://www.framasoft.net</u>).

- NC (Non commercial): non si può farne un utilizzo commerciale .

- SA (Share Alike): se si modifica questo tutorial e se queste modifiche vengono diffuse, occorre farlo lasciando ai lettori gli stessi diritti .

Per ogni modifica che si voglia apportare a questo tutorial, contattare per favore il responsabile del settore Tutorial del sito Framasoft, al fine di coordinare tutti i contributi.

Grazie.

Jclic-author è un modulo del programma jclic, che ne conta in tutto 3:

- **jclic** permette di leggere gli esercizi creati (utile per provare gli esercizi creati). Può anche essere utilizzato dagli studenti , ma è possibile pubblicare gli esercizi anche su un sito internet, saranno allora eseguiti tramite il browser .
- jclic-author è il modulo di creazione degli esercizi. Questo tutorial si occupa di questo modulo.
- **jclic-reports** permette una gestione del database per conservare i risultati del lavoro svolto dagli studenti.

Questo programma permette di creare degli esercizi che saranno eseguiti sul computer. Possono essere messi a disposizione in rete locale o su internet. Possono essere eseguiti direttamente nel browser internet (occorre che il plugin java sia installato), o scaricati per essere eseguiti off line, a condizione di avere in precedenza installato il programma nel computer.

I. Per cominciare

🎽 JClic author		1.lanciare il programma jclic, e creare un nuovo
Fichier Editer Insérer	Outils Yue Aide	progetto/nouveau progetto
📑 🕵 Nouveau projet	Ctrl+N Activités Z Séquences	
📾 Ouvrir fichier	Ctrl+O	
🌍 Ouvrir URL	Ctrl+U	
📳 Enregi <u>s</u> trer,	Ctrl+S	
Enregistrer sous	Ctrl+A	
😯 Quitter	Ctrl+X	
		2.completare i campi richiesti

- a. nome del progetto
- b. nome del file
- c. cartella: occorre scegliere con attenzione la directory dove installare i file degli esercizi creati (miei documenti, per esempio)
- 3. Nella linguetta « progetto », è possibile fornire delle informazioni supplementari
 - a. una descrizione
 - b. delle informazioni sugli autori / la scuola
 - c. alcuni descrittori (livello, ...)

	er Inserer Outils Vue Alde
🖓 Projet	🖀 Librairie média 🔭 Activités 🖬 🔁 Séquences
➡ Descript	ion
Titre Description	: essai
✓ Création Auteurs:	د <u>ا</u>
Ecole/s:	+- **
Ecole/s: Révisions:	+

II. I file sonori, video, immagini, flash, ecc....

Prima di lanciarsi nella creazione degli esercizi, occorre avere già preparato i file su cui si vuole far lavorare gli studenti: editare i suoni (con audacity per esempio), le immagini (con gimp per esempio), i video, ecc...

- inserire i file cliccando su
 Non dimenticare di salvare cliccando su
 Tutti i file che inserite compaiono allora nella finestra qui di fianco.
- Non tutti i tipi di file sono per forza compatibili con questo programma. Controllare bene che quello che si utilizza possa essere inserito (l'elenco delle estensioni riconosciute compare nel menu a discesa)

	🎽 JClic autho	r - essai			
orza compatibili	Fichier Editer Insérer Outils Vue Aide				
llare bene che essere inserito	🕞 Projet 🔒 L	ibrairie média 🛛	岁 Activités	₽ Séquences	
ute compare nel	Fichiers de type:	Tous les fichier	rs média	~	
		Tous les fichiers Fichiers images Sons (*.wav, * Fichiers MIDI (* Fichiers Video (Fichiers Flash 2 Habillages (*.xi Styles (*.ttf)	s média (*.gif, *.jpg, '.mp3, *.ogg, *.mid) *.avi, *.mov, 2.0 (*.swf) ml)	*.png) *.au, *.aiff) *.mpeg)	

Fare attenzione alla legislazione: non si può inserire negli esercizi on line materiale protetto da un copyright. Occorre utilizzare risorse libere da diritti (licenze *creative commons* per esempio), o risorse che si ha il diritto di utilizzare in ambito educativo.

III. Le attività

1.	Cliccare sulla linguetta Vertivités . La	ı pagina è 🎽 JClic author - essai
	vuota. E' normale, occorre creare gli ese	rcizi. Fichier Editer Insérer Outils Yue Aide
		🗇 Projet 🏽 🎒 Librairie média 🛛 💛 Activités 🛛 🧮 Séquences 🗍
2.	Cliccare su 📚 per scegliere tra un eleno	co di attività possibili
	Esercizi possibili	Spiegazione di ogni esercizio
	Noundly anticity	
	Association simple	ssociation complexe
	Jeu mémory	
	Activité d'exploration)ans cette activité il y a aussi deux jeux d'information, nais ils neuvent avoir des nombres de cases
	Ecran d'information	lifférentes et peuvent avoir des relations différentes
	Double puzzle	entre elles ex : un vers un, plusieurs vers un, parties
	Puzzle d'échange	ans relations etc
	Text: Texte à compléter	lom de classe Java class:
	Text: Remplir les blancs	Bassociations.ComplexAssociation
	Text: Identifier des éléments	
	Rénonse écrite	
	Mots croisés	
	Recherche de mots	
	Nom:	
	Nom de l'activité:	
		OK Annuler

3. Una volta fatta la scelta, occorre occorre dare un nome al proprio esercizio (ogni esercizio della sequenza che viene costruita, avrà un proprio nome)

4. Scegliere le attività:

Occorre osservare che per ciascun esercizio, quando si parla di item, si può trattare di testo, di suono, di immagini e/o di video.

Nome dell'attività	Natura dell'esercizio	
Associazione complessa	Esercizio di abbinamento: 2 colonne, occorre colonna a quelli della seconda. Non è necessar stesso nelle due colonne (es : a sinistra delle fra FALSO)	collegare gli elementi della prima rio che il numero di elementi sia lo si e nella colonna di destra VERO o
Associazione semplice	Esercizio di abbinamento: 2 colonne, elementi colonna di sinistra che corrisponde a un solo elem	da collegare, con un elemento della nento della colonna di destra.
Memory	Di ogni elemento sono presenti due copie nascoste. Occorre trovare le coppie ugua	
Attività di esplorazione	Fase di ripasso: una tabella con diversi items. Quando si clicca su un item, compare un'informazione (definizione, traduzione, esempio, ecc). Permette di ripassare alcuni concetti prima di passare all'esercizio successivo.	Coptions Complexes Comple
Riconoscimento delle caselle	Occorre cliccare sulle caselle che corrispondono alla domanda posta. E' possibile che ci siano più risposte da dare. (genere questionario a scelta multipla)	Inclure l'activité dans les rapports Code: Rapport des actions utilisateurs Interface utilisateur Habillage: Evènement sons:
Schermata di informazione	Serve solo a mostrare una o più informazioni . Si possono creare dei link a dei file sonori, a dei video, a dei siti internet, ecc cliccando sul testo delle informazioni (per farlo, occorre selezionare « contenuto interattivo » una	
Doppio puzzle	A sinistra, una tabella (puzzle) con i pezzi mescolati, occorre spostare le celle, per rim disordine ecc)	etterle nell'ordine giusto. (frase in
Puzzle a buchi	Tabella con item mescolati, ma uno di questi è spostare le caselle, utilizzando lo spazio vuoto. (fuori dalla tabella. Occorre spostare jeu di pousse pousse)
Puzzle di interscambio	Tabella da rimettere in ordine, ma ciascuna ca quella su cui viene spostata .	sella sostituisce e si fa sostituire da
Testo: testo da completare	Testo con spazi vuoti. Attenzione, non viene indicato il luogo dove collocare le parole mancanti. Possibilità di attivare finestre pop-up di aiuto o messaggi diversi	Messages Texte Texte de l'activité Texte de l'activité El des blancs sont à remplir. C'est le neuvième

Nome dell'attività	Natura dell'esercizio
Testo: riempire gli spazi vuoti	Testo con spazi vuoti, in cui le parole mancanti sono sostituite da una linea blu.
Testo : riconoscere gli elementi	Occorre cliccare sulle parole scelte dal creatore dell'esercizio, (es: trovare nomi, aggettivi di colore, indicatori di tempo, ecc)
Testo: riordino di elementi	Inserire il proprio testo, selezionare poi alcune parole, che saranno mescolate (messe le une al posto delle altre). Occorrerà rimetterle al loro posto nel testo, con l'aiuto del mouse.
Risposta scritta	Ci sono una serie di domande (o di file immagini o di suoni) che compaiono in una tabella. Occorre inserire la risposta alla domanda selezionata. Attenzione: evitare di dover scrivere più di due parole (aumenta il rischio di errore da parte degli studenti)
Parole crociate	Inserire delle parole nella griglia, che corrispondano alle definizioni.
Crucipuzzle	Permette di cercare delle parole in una griglia di lettere (in tutti i sensi)

IV.Configurare le attività.

Ogni attività si può configurare, ci si può accontentare di configurazioni di default, ma qualche volta è necessario modificarne qualcuna.

Queste configurazioni si definiscono nelle differenti linguette: 🖺 Options 🖶 Fenêtre 🗟 Messages 🕼 Texte

🎽 JClic a	uthor - ess	ai					
Fichier Edit	er Insérer	Outils 1	Vue Aide				
🖓 Projet	🍰 Librairie	média 🔒	Activités	₽ s	équences		
	* *	۵ X	1				
association (complexev1	I Opti	ons 🖶 F	enêtre	B Mess	ages	2 Texte

1. Opzioni:

- a. è possibile inserire una descrizione dell'esercizio
- b. è possibile aggiungere oppure no un cronometro (tempo trascorso per completare l'esercizio), un contatore (numero di prove), il punteggio.
- c. E' possibile aggiungere un help (che comparirà cliccando sul pulsante help), o un link a una informazione necessaria (sito web per esempio)

2. Finestra

a. per definire il colore e l'aspetto della griglia che sarà utilizzata. Per default è grigia.

3. Messaggi :

a. messaggio iniziale: messaggio che compare in fondo all'esercizio: si può inserire la consegna.

CREARE DEGLI ESERCIZI CON JCLIC-AUTHOR

- b. messaggio finale: messaggio che viene visualizzato quando l'esercizio è terminato.
- c. messaggio di errore: in caso di errore.

Options 🖶 Fenêtre 崎 Messages 🚱 Palet	te
Message initial:	
	message initial
Message final:	
	bravo
Message d'erreur:	
	erreur

- 4. testo o palette (a seconda degli esercizi)
 - a. il testo è il testo a partire da cui l'esercizio viene svolto.
 - per scegliere le parole da eliminare, o da mescolare (o altro a seconda degli esercizi), occorre mettere il cursore sulla parola desiderata e cliccare sull'icona

Z Julic author - essa		
Fichier Editer Insérer	Outils Vue Aide	
🗛 Projet 🔒 Librairie r	📲 Paramètres	
z b a v b	여행 Arborescence du docum	ient
+* • • • •	🍯 Créer une page Web	i
Start	🎒 Créer un installateur de	projet

- 2. con le altre icone, si può inserire una cella, configurare la correzione, visualizzare una schermata che comparirà prima dell'esercizio.
- 3. E' anche possibile definire le dimensioni e l'aspetto del testo, come anche le dimensioni della zona del testo.
- b. La palette corrisponde alla griglia (tabella) su cui si basa l'esercizio (per gli esercizi di associazione, i puzzle...)
 - 1. E' possibile modificare le dimensioni delle celle della griglia.
 - 2. Anche la forma è modificabile (tabella, puzzle, ecc...)

E Options	🖶 Fenêl	re 🐻 Messa	iges 🚨 P	alette
🖽 Grille A	🖽 Grille I	3 🗖 Calque	≓ Relat	ion
<mark>순]:</mark> Rectan	gular		×	Mélanger
	2 + 🗉	: - 3	+ Image:	
₩: - 5	0 + 1	: - 30	+ Style:	🔽 abc 🗹 Bordure
<i></i>		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
а	С	e C		
b	d	f N	ON ///	

V.Organizzazione della sequenza degli esercizi

1. Gli esercizi creati, per default saranno presentati agli studenti nell'ordine di creazione. E' possibile senza problemi modificare la sequenza.

Cliccare sulla linguetta Zéquences

Fichier Ed	iter Insér	er O	utils	Vue	Aide			
→ Projetឝ	🔒 Librair	ie méd	ia 🗧	7 Act	tivités 📮 Séquences 📔			
Drapeau			activité					
start		association complexev1		Ŷ	Ŷ			
					asso	ciation simple	Ŷ	Ŷ
					ident	ification cellule	Ŷ	Ŷ
					ecra	n information	Ŷ	Ŷ
					doub	ole puzzle	Ŷ	Ŷ
					puzz	de à trou	Ŷ	Ŷ
					puzz	tle d'échange	Ŷ	Ŷ.
					texte	e à compléter	Ŷ	Ŷ
					remp	blir blanc	Ŷ	Ŷ
					ident	tifier éléments	Ŷ	Ŷ
					mise	en ordre d'éléments	Ŷ	Ŷ
					répo	nse écrite	Ŷ	Ŷ
					mots	croisé	Ŷ	Ŷ
					rech	erche mots	Ŷ	Ŷ

- 2. Grazie alla barra 🗾 🕨 🔷 💟 🖾 🗶 💼 🛅 di strumenti è possibile inserire una nuova attività (da creare) o spostare quelle che sono già state create per metterle nell'ordine desiderato.
- 3. E' possibile anche eliminare, copiare, incollare quelle che si desidera.

VI. Abbiamo quasi finito !

Tutorial Framasoft

- 1. **Ricordatevi di salvare***/enregistrer* **il vostro lavoro** (non aspettate di aver finito, per maggiore sicurezza fatelo regolarmente).
- 2. Il file creato si chiamerà «la mia attività.jclic.zip» (« la mia attività » corrisponde al nome che avrete scelto).
 - a. Questo file può essere letto dal programma jclic (che viene installato contemporaneamente a jclic-author). Jclic non permettete di modificare l'esercizio, ma unicamente di eseguirlo (studente). Per poterlo leggere, occorre avere installato il programma sul proprio computer.
- 3. **per metterlo on line**, o in rete, e perché sia visibile da un browser (Firefox per esempio), occorre creare una pagina web (outils/*strumenti*=>creare una pagina web)
 - a. ora abbiamo perciò due file :
 - 1. *una pagina html* (per default index.htm)
 - *l'esercizio* propriamente detto (la mia attività.jclic.zip)
 - b. I due file non devono mai essere separati. Sono i due file che verranno installati nella stessa cartella, sia sulla rete di istituto, sia in un sito web.
- per condividere il proprio lavoro (con dei colleghi), è possibile inviare solo il file « la mia attività.jclic.zip », che potrà essere aperto con Jclic per provare l'esercizio, o con Jclic-author per modificarlo.

🎽 JClic author - essai				
Fichier	Editer	Insérer	Outils V	
	Nouveau	projet	Ctrl+N	
9	Ouvrir fic	hier	Ctrl+O	
O	Ouvrir UF	RL	Ctrl+U	
8	Enregistr	er	Ctrl+S	
றை	Enregistr	er sous	Ctrl+A	

Name 🖌	Size	Туре
🚺 essai.jolio.zip		Dossier compi
💽 index.htm	1KB	Fichier HTM