

Elenco software e/o attività (Corso “Sostegno”- 2019/20)

lezione	Software e/o attività	Tipologia
1	Visione tesi Tic a.a. 2016/17	
	Obiettivi didattici	Individuare quali sono gli obiettivi didattici insiti nelle diverse tipologie di esercizi
	Html5- Css	Principali “tag” di formattazione
2	Html5	Principali “tag” di formattazione
	Gimp2	Trattamento immagini
	Audacity	Trattamento audio
3	Google Drive	Condivisione file
	Moduli di Google	Quiz online
	Caricamento Video su Youtube	Video prof.ssa Redengheri
4	ActivePresenter	Trattamento Video/ esercizi didattici/ Cattura schermo
5	LearningApps	Esercizi didattici online
6	LearningApps	Esercizi didattici online
7	Epubeditor- Scribaepub-	Libri digitali online
8	Atavist	Libri digitali online
9	Ardora 7	Esercizi didattici desktop
10	Ardora 7	Esercizi didattici desktop
11	Ardora 7	Esercizi didattici desktop
12	H5p	Esercizi didattici online
13	H5p	Esercizi didattici online
14	Vue- Mindmaple- Cmap	Mappe concettuali
15	Genially	Presentazioni/ esercizi didattici online
16	Moodle	Piattaforma online di condivisione di contenuti
	Google site	Sito internet
17	Jclic	Esercizi didattici desktop
18	Jclic	Esercizi didattici desktop
19	Educaplay	Esercizi didattici online
20	HotPotatoes	Esercizi didattici desktop

Altro:

- Edilim (esercizi didattici desktop)
- Apowersoft (cattura schermo)- Obs (cattura schermo)
- Sutori (timeline con questionari)
- Arasuite (CAA)
- Educanon- Edpuzzle (video con inserimento di esercizi incorporati)
- Flash card- Quizlet (esercizi con Flashcard)
- Emaze (presentazioni di contenuti)
- Computer insegna (esercizi desktop)
- Scratch (ambiente di programmazione in stile “drag and drop” di “blocchi logici”- desktop e online)
- https://www.youtube.com/playlist?list=PLXvp1RJPZGU4sn0vVotIV_wspo3cUWbNU
“App online” selezionate da SasWebLab (Uniud), per le quali sono stati realizzati dei “video tutorial”
- App selezionate dalla prof.ssa Anna Laghigna per realizzazione di “digital story telling”
<https://www.mindomo.com/it/mindmap/tools-for-digital-storytelling-2cdeb404058a41f68985789da6cc30fd>

www.materialididattici.org (per scaricare slide- approfondimenti- materiali didattici, etc.)

daniele.destefano63@gmail.com (contatto mail di Daniele De Stefano)