Linguaggi di programmazione (04138)

Una raccolta di risorse per l'insegnamento di Linguaggi di programmazione (04138) del Corso di Laurea in Informatica.

Presentazione

Questo sito elenca staticamente i contenuti della raccolta. Qui, documenti e presentazioni con estensione .md, .tex, .doc, .docx, .ppt o .pptx sono automaticamente convertiti in formato PDF.

Contribuire

Si può contribuire al progetto tramite una *pull request*. La seguente tabella elenca gli identificativi validi per le cartelle a livello radice. Ciascun contenuto deve essere collocato nella cartella che meglio lo descrive e avere un nome accettato dalla relativa espressione regolare, qualora essa sia specificata.

` 0 0]./ [0 0].\.\	
[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	notion-di-mario-modulo2.link,
••	glossario.tex
dispense $d+(-[a-z0-9]+)+\.[a-zA-Z]+$	00-introduzione.pdf,
	01-fondamenti-del-calcolo.txt
esercizi $[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+$	eserciziario-del-tutor.pdf,
	esercitazione-2022-05-10.tex,
	esercizio-1-12.c
$d{4}-d{2}-d{2}(-[a-z0-9]+)+.[a-zA-Z]+$	2022-02-21-presentazione.pdf,
lavagne $d{4}-d{2}-d{2}(-[a-z0-9]+)+.[a-zA-Z]+$	2022-02-22-modelli-di-calcolo.p
[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	fioresi-morigi-introduzione-all
\d+(-[a-z0-9]+)+\.[a-zA-Z]+	00-introduzione.pptx,
	01-fondamenti-del-calcolo.pdf
(scritto\ totale\ parziale\d\ orale(\d?)\ prog	z eptatroz(i koll?e)2)—t keds(t46)—(20)212(-20)5—(2014(-26).)p3
	totale-soluzione-2022-05-31-inc
	orale-testo-2022-06-08.md
varie $[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+$	calcolatore-in-rete.link,
	utile-contenitore-docker.link,
	veloce-script.sh
	<pre>d+(-[a-z0-9]+)+\.[a-zA-Z]+ a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+ d{4}-\d{2}-\d{2}(-[a-z0-9]+)+\.[a-zA-Z]+ a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+ d+(-[a-z0-9]+)+\.[a-zA-Z]+ scritto\ totale\ parziale\d\ orale(\d?)\ prog</pre>

Non sono ammessi: 1. collegamenti pubblicitari o che puntano a risorse esterne non gratuite; 1. programmi in formato binario; 1. contenuti duplicati; 1. risorse non rilevanti per l'insegnamento in questione.