

## <Insegnamento>

Una raccolta di risorse per l'insegnamento di <Insegnamento> 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.

Identificativo	Espressione regolare accettante i nomi dei contenuti	Esempi
appunti	[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	notion-di-mario-modulo2.link, glossario.tex
esercizi	[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	eserciziario-del-tutor.pdf, esercitazione-2022-05-10.tex, esercizio-1-12.c
libri	[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	fioresi-morigi-introduzione-all
lucidi	\d+(-[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	00-introduzione.pptx, 01-fondamenti-del-calcolo.pdf
prove	(scritto\ totale\ parziale\d\ orale(\d?)\ programmazione-teste)	programmazione-teste-2022-05-24(2).pdf, totale-soluzione-2022-05-31-inc
varie	[a-z0-9]+(-[a-z0-9]+)*\.[a-zA-Z]+	orale-testo-2022-06-08.md calcolatore-in-rete.link, utile-contentitore-docker.link, veloce-script.sh

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.