

- [Linee guida per i contributi](#)
 - [Come contribuire tramite issue](#)
 - [Aggiunta](#)
 - [Modifica](#)
 - [Generazione di un PDF](#)
 - [Come contribuire tramite Pull up request](#)
 - [Codice di condotta](#)
 - [Stile di codifica](#)
 - [Indice](#)
 - [Alcuni consigli di buona scrittura](#)

Linee guida per i contributi

Grazie per il tuo interesse a contribuire a questo progetto! Segui queste linee guida per contribuire in modo efficace.

Come contribuire tramite issue

La sezione issue offre più metodi di contribuzione:

- Aggiunta di una testimonianza: da utilizzare per aggiungere nuove domande per materia
- Correzione di una testimonianza: da utilizzare per correggere le domande esistenti
- Generazione dei pdf: se noti pdf non aggiornati, puoi segnalarlo qui

Per accedere a tutti i tipi di contributi, **apri una nuova issue**: Vai alla pagina delle [issue](#) del repository e clicca su "New Issue".

Si aprirà il pop-up con le varie scelte.

NOTA BENE:

Le issue non aggiungono/modificano nulla in maniera diretta sui vari file, ma segnalano ai vari autori del repository le modifiche da fare, questo rende fisiologico un'attesa maggiore rispetto alle PR per la modifica poi effettiva.

Aggiunta

Cliccare su **Aggiunta una testimonianza** quindi seguire il template che si presenterà dinnanzi. Il template avrà queste sembianze:

```
# nome corso di laurea - es: ingegneria informatica LT

## materia - es: ingegneria del software

### Professore con cui si è svolto l'esame - es: Furfaro Angelo

#### anno di riferimento ( quello di settembre ) - es: 2018/2019
```

- NOME ESAMINANDO oppure Anonimi
 - domanda 1
 - domanda correlata a domanda 1
 - risposta (se la si vuole inserire)
 - domanda 2
 - domanda 3
- etc...

Ricordarsi di adeguare anche il titolo della ISSUE.

Modifica

Cliccare su **Correzione di una Testimonianza** quindi seguire il template che si presenterà dinnanzi. Il template avrà queste sembianze:

```
# nome corso di laurea - es: ingegneria informatica LT

## materia - es: ingegneria del software

### Professore con cui si è svolto l'esame - es: Furfaro Angelo

#### anno di riferimento ( quello di settembre ) - es: 2018/2019

- NOME ESAMINANDO oppure Anonimi
  - domanda o domande da correggere
```

Ricordarsi di adeguare anche il titolo della ISSUE.

Generazione di un PDF

Cliccare su **Generazione di un PDF** e inserire le informazioni richieste.

Ricordarsi di adeguare anche il titolo della ISSUE.

Come contribuire tramite Pull up request

1. **Fork del repository:** Crea un fork del repository cliccando sul pulsante "Fork" in alto a destra.
2. **Clona il repository:** Clona il tuo fork sul tuo computer locale.

```
git clone https://github.com/tuo-username/IndiceArgomentiOrale.git
```

3. **Crea un branch:** Crea un nuovo branch per il tuo contributo.

```
git checkout -b nome-del-branch
```

4. **Apporta le modifiche:** Apporta le modifiche necessarie nel tuo branch.
5. **Commit dei cambiamenti:** Fai il commit delle tue modifiche con un messaggio chiaro e descrittivo.

```
git commit -m "Descrizione delle modifiche"
```

6. **Pusha le modifiche:** Pusha il branch con le tue modifiche sul tuo fork.

```
git push origin nome-del-branch
```

7. **Crea una Pull Request:** Crea una Pull Request sul repository originale e descrivi le modifiche apportate.

Codice di condotta

Assicurati di rispettare il codice di condotta del progetto.

Stile di codifica

- Segui lo stile di codifica già presente nel progetto.
- Assicurati che il tuo codice sia ben commentato e leggibile.

Dovete tenere conto che il file è scritto in **Markdown** con sintassi mista a HTML segue un esempio:

```
# TITOLO 1
## TITOLO 2
### TITOLO 3
#### TITOLO 4

**testo in grassetto**
*testo in corsivo*
~~testosbarrato~~

- lista
- con i punti
  - innescati
  - basta un tab prima del trattino

1. lista
2. numerata

<u>testo sottolineato</u>

i tre underscore qui sotto
—
creeranno una linea lunga tutto il paragrafo

`codice in linea`

```
codice a blocco anonimo
```

```java
public class Java {
 codice a blocco con sintassi di java
 (dei buoni renderer di markdown evidenzieranno la sintassi)
```

```
}
...
```

```
> questo sarà messo in un box
> stile citazione
```

*Le lettere accentate possono essere scritte anche come:*

```
a accentata = à
e accentata = è
i accentata = ì
o accentata = ò
u accentata = ù
```

Per la stilatura di markdown, consiglio il software [Typora](#) Oppure l'estensione `AllInOneMarkdown` per [Visual Studio Code](#)

Ma esistono comunque altri software validi.

Quanto riguarda i metodi utilizzati dal nostro team, **scriveremo il software con Visual Studio Code** e *genereremo il pdf con Typora* per ottenere quello che secondo noi è il risultato più ottimale per leggibilità sia online che su pdf

Il tema utilizzato da noi su Typora lo trovate qui: [purple theme](#)

## Indice

Ricordarsi di tenere l'indice dei contenuti sempre aggiornato tramite l'estensione di visual studio code.

### Alcuni consigli di buona scrittura

- Lasciare almeno un rigo vuoto tra un titolo e un altro
- meglio utilizzare gli elenchi puntati per dividere una testimonianza da un'altra
- meglio utilizzare codice inline o grassetto

Grazie per il tuo contributo!