



# Relazione Tecnologie Web

## Informazioni sul documento

Nome documento	Relazione Tecnologie Web
Versione	1.0.0
Data redazione	08/01/2020
Membri	Francesco Bari Ivan Furlan Francesco Pecile Lin Zhaohui
Users	admin ( <b>password:</b> admin) user ( <b>password:</b> user)

## Informazioni

Indirizzo sito web: <http://tecweb1920.studenti.math.unipd.it/fbari/>

Email referente gruppo: [francesco.bari.2@studenti.unipd.it](mailto:francesco.bari.2@studenti.unipd.it)

## Indice

<b>1</b>	<b>Resoconto</b>	<b>2</b>
1.1	Nome del gruppo . . . . .	2
1.2	Mail del gruppo . . . . .	2
1.3	Logo del gruppo . . . . .	2
1.4	Frequenza degli incontri . . . . .	2
1.5	Repository GitHub . . . . .	2
1.6	L <sup>A</sup> T <sub>E</sub> X . . . . .	2
1.7	Analisi dei documenti per la RR . . . . .	3

## 1 Resoconto

### 1.1 Nome del gruppo

Dopo una preventiva riflessione individuale e una breve discussione generale dove ognuno ha indicato spunti o preferenze è stato scelto ProApes come nome ufficiale del gruppo.

### 1.2 Mail del gruppo

Il gruppo unanime nella decisione ha optato per proapes11@gmail.com come mail ufficiale del gruppo. Inoltre è stata considerata favorevole l'idea di sfruttare GoogleDrive come interfaccia per lo scambio di documenti utili al gruppo.

### 1.3 Logo del gruppo

È stato approvato il logo, disegnato da Federico <sup>1</sup> nei giorni scorsi, e si è deciso di mantenerne due versioni: una più compatta e grafica, adatta per esempio alle miniature, l'altra sviluppata più in lunghezza e quindi adatta alle intestazioni dei vari documenti e delle presentazioni. Si è discusso se mantenere il logo a colori o portarlo in bianco e nero, optando per il mantenimento di entrambe le colorazioni, da usare a seconda del contesto.

### 1.4 Frequenza degli incontri

Dopo aver discusso delle disponibilità dei singoli membri, si è giunti alla conclusione che, almeno in queste prime settimane, il gruppo si riunirà con cadenza settimanale, probabilmente di martedì, per fare il punto della situazione, analizzare il procedere delle tappe iniziali del lavoro, risolvere insieme eventuali dubbi, accordarsi su questioni normative o altro.

### 1.5 Repository GitHub

È stato deciso di utilizzare Git come sistema di versionamento del progetto. Successivamente i membri del gruppo hanno valutato se sia opportuno adibire una repository remota solo per l'elaborazione e mantenimento dei documenti che saranno prodotti durante il progetto. Per andare incontro al principio di separazione, il gruppo ha deciso di separare lo sviluppo del codice da quello dei documenti, e si è quindi deciso di aprire la nuova repository, il cui link verrà opportunamente indicato nella repository principale del progetto. Questa seconda repository sarà creata su GitHub, come già la principale, anche se il gruppo si riserva di usare altre piattaforme di versionamento messi a disposizione in rete.

### 1.6 L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

Per strutturare in maniera professionale i documenti che saranno prodotti, il gruppo ha deciso di scrivere un template in linguaggio LaTeX, che conterrà il frontespizio, gli indici, l'introduzione e i dettagli di impaginazione.

---

<sup>1</sup>Prova footnote



## 1.7 Analisi dei documenti per la RR

Il gruppo ha studiato le caratteristiche dello Studio di fattibilità, delle Norme di Progetto, dei Verbali (interni ed esterni) e della Lettera di presentazione. Dopo aver messo a fuoco gli elementi strutturali e contenutistici fondamentali di tali documenti, si è deciso di concentrarsi sullo Studio di fattibilità, poiché è parso quello che richiedesse una interazione attiva maggiore di tutti i membri; è stata prodotta una prima bozza del documento, che però non risulta ancora completo in tutte le sue parti.