

# Manuale Utente

# Gruppo SWEight - Progetto Colletta

SWEightGroup@gmail.com

# Informazioni sul documento

Versione	v2.0.0					
Approvatore	Enrico Muraro					
Redattori	Gionata Legrottaglie Alberto Bacco Sebastiano Caccaro Gheorghe Isachi					
Verificatori	Francesco Magarotto					
$\mathbf{U}\mathbf{so}$	Esterno					
Distribuzione	MIVOQ Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo Gruppo SWEight					



# Registro delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo				
1.3.3 20	019-05-08	$ \begin{array}{c} \text{Correzione } \S 2.1,  \S 3.1,  \S 3.2,  \S 3.5, \\ \text{ampliamento } \S \text{Glossario} \end{array} $	Gheorghe Isachi	Redattore				
1.3.2 20	19-05-07	Ampliamento $\S 3.3,\ \S 3.7$	Gionata Legrottaglie	Redattore				
1.3.1 20	19-05-06	Ampliamento $\S 3.2, \S 3.5, \S 3.6$	Gionata Legrottaglie	Redattore				
1.3.0 20	19-05-05	Correzione $\S 3.1, \S 3.2, \S 3.4$	Gionata Legrottaglie	Redattore				
1.2.0 20	19-05-02	Ampliamento $\S3.4,\ \S3.5$	Gheorghe Isachi	Redattore				
1.1.1 20	19-04-27	Correzione §3.6, §3.7	Gionata Legrottaglie	Redattore				
1.1.0 20	19-04-27	Ampliamento $\S 3.6, \S 3.7$	Gheorghe Isachi	Redattore				
1.0.0 20	19-04-10	Approvazione per il rilascio	Damien Ciagola	Responsabile di Progetto				
0.2.2 20	19-04-10	Verifica del documento	Francesco Corti	Verificatore				
0.2.2 20	19-04-07	Correzione di alcuni errori	Sebastiano Caccaro	Redattore				
0.2.1 20	19-04-06	Completato $\S1,\S2,\S3$	Gheorghe Isachi	Redattore				
0.2.0 20	19-04-06	Iniziati $\S1,\ \S2,\ \S3$	Alberto Bacco	Redattore				
0.1.0 20	19-03-31	Aggiunto §1, §2, §3	Gheorghe Isachi	Redattore				
0.0.1 20	019-03-28	Creazione scheletro del documento	Sebastiano Caccaro	Redattore				

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 1 di 26



# Indice

1	Intr	oduzio	ne					 	 	 	 		 	 				 4
	1.1		del docur															4
	1.2		del prode															4
	1.3	-	rio															4
		0.20000										-	 		-	-	-	_
<b>2</b>	Req	uisiti .						 	 	 	 		 	 				 5
	2.1	-	iti softwa															5
	2.2	-	iti hardw															5
												-			-	-	-	
3	Istr	uzione	per l'ut	ilizz	э.			 		 	 		 	 				 6
	3.1	Interfa	ccia					 	 	 	 		 	 				 6
	3.2	Utente	non aute	entica	ito			 	 	 	 		 	 				 7
		3.2.1	Registra															7
		3.2.2	$Login_G$															8
		3.2.3	Password															8
	3.3		autentic															9
	5.5	3.3.1	Logout .															9
		3.3.1	Modifica															9
	3.4																	9 11
	5.4		D11-															
		3.4.1	Pannello															11
		3.4.2	Esercitaz															12
		3.4.3	Compiti	-														13
			3.4.3.1		lgimen													13
		3.4.4	Esercizi															14
		3.4.5	Esercizi	-														15
		3.4.6	Insegnan	nti pr	eferiti			 		 	 		 	 				 15
	3.5	Insegn	ante															16
		3.5.1	Pannello	uter	ıte			 	 	 	 		 	 				 16
		3.5.2	Inserisci	eserc	cizio .			 	 	 	 		 	 				 17
		3.5.3	Esercizi	inser	iti			 	 	 	 		 	 				 18
			3.5.3.1	Det	tagli e	serci	zio .	 	 	 	 		 	 				 19
		3.5.4	Gestione															20
			3.5.4.1		azione													20
			3.5.4.2		$tione \ \alpha$													21
			3.5.4.3		lifica o													22
	3.6	Svilum	patore															23
	5.0		Pannello															23
	3.7		nistratore															 $\frac{23}{24}$
	5.1																	
		3.7.1	Pannello															24
		3.7.2	Sviluppa															24
		3.7.3	Utenti .					 	 •	 	 	•	 	 	•	 •	 •	 25
$\mathbf{A}$	ppe	ndici																<b>25</b>
$\mathbf{A}$	Glo	ssario .						 	 	 	 		 	 				 26



# Elenco delle figure

1	Panoramica dell'interfaccia	6
2	Registrazione utente	7
3	Inserimento credenziali per l'accesso	8
4	Conferma email per il recupero della password	8
5	L'inserimento della nuova password	9
6	Modifica dati personali	9
7	Panello utente: Allievo	11
8	Svolgimento esercizio libero	12
9	Scelta esercizio da svolgere	13
10	Svolgimento esercizio	13
11	Risultato esercizio svolto	14
12	Storico esercizi svolti	14
13	Elenco esercizi pubblici	15
14	Elenco insegnanti preferiti	15
15	Panello utente: Insegnante	16
16	Inserimento e assegnazione esercizio	17
17	Elenco esercizi svolti	18
18	Tutti i dettagli di un esercizio	19
19	Gestione delle classi	20
20	Creazione nuova classe	20
21	Detagli di una classe	21
22	Conferma eliminazione	21
23	Modifica una classe	22
24	Pannello utente: Sviluppatore	23
25	Pannello utente: Amministratore	24
26	Richieste di iscrizione degli sviluppatori	24
27	Gestione utenti	25



# 1 Introduzione

# 1.1 Scopo del documento

Il documento è una guida rivolta agli utenti utilizzatori della piattaforma di analisi grammaticale Colletta, siano essi allievi, insegnanti o sviluppatori. Lo scopo è di illustrare brevemente gli aspetti di base del prodotto e le possibili interazioni che un'utente può avere con l'applicazione.

# 1.2 Scopo del prodotto

Il prodotto è una piattaforma collaborativa di raccolta dati in cui gli utenti possono predisporre e/o svolgere piccoli esercizi di analisi grammaticale. Lo scopo è raccogliere dati relativi sia agli esercizi predisposti, che al loro svolgimento da parte degli utenti. Sviluppatori e ricercatori utilizzeranno queste informazione per insegnare ad un elaboratore a svolgere i medesimi esercizi, mediante tecniche di apprendimento automatico.

#### 1.3 Glossario

In appendice al documento è stato inserito un glossario contenente tutti i termini necessari alla piena comprensione del testo. Essendo Colletta destinato a una utenza con basse conoscenze nel dominio informatico, cercheremo di essere più semplici possibile per rendere comprensibile questa guida. Al fine di evitare incomprensioni, si precisa che ogni parola inserita a glossario verrà seguita da una G a pedice.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 4 di 26



# 2 Requisiti

Di seguito vengo riportati i requisiti minimi per garantire il funzionamento del prodotto: Colletta: piattaforma raccolta dati di analisi di testo.

# 2.1 Requisiti software

- Sistema operativo: qualsiasi;
- Browser web: ogni browser web aggiornato all'ultima versione, per garantire il funzionamento della piattaforma vengono elencate le versioni minimi per ogni browser:

```
Chrome: 60;
Edge: 13;
Firefox: 55;
Opera: 47;
Safari: 11.1.
```

Per i browser sotto queste versioni non se ne garantisce l'accesso alla piattaforma. Si specifica inoltre che JavaScript deve essere abilitato sul browser per il corretto funzionamento dell'applicazione.

# 2.2 Requisiti hardware

L'unico requisito hardware necessario per il corretto funzionamento dell'applicazione è che sia presente una connessione ad Internet.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 5 di 26



# 3 Istruzione per l'utilizzo

L'header della dashboard $_{\rm G}$  è uguale come struttura per ogni tipo di utente. Su di esso troviamo un link che porta alla modifica dei dati personali, chiamato Profilo, e un link, Esci, che, se cliccato, effettua il logout dal sistema.

# 3.1 Interfaccia

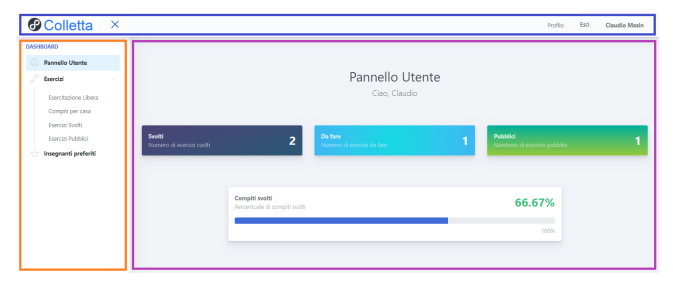


Figura 1: Panoramica dell'interfaccia

La struttura generale di una pagina è la stessa per ogni utente loggato. Sono presenti i seguenti elementi di base:

- Barra del menu;
- Sidebar<sub>G</sub>;
- Contenuto della pagina.

A seconda del tipo di utente (Allievo, Insegnante, Sviluppatore, Amministratore) e della pagina selezionata, verranno visualizzati a schermo contenuti diversi. Ogni utente ha comunque a disposizione lo stesso header e un link al suo pannello utente.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 6 di 26



# 3.2 Utente non autenticato

### 3.2.1 Registrazione

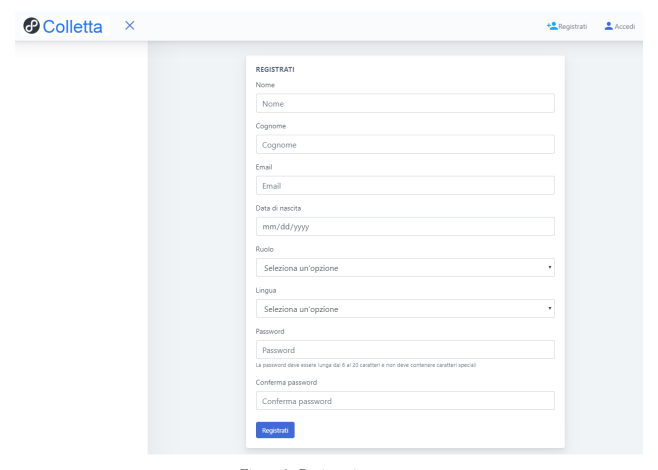


Figura 2: Registrazione utente

Se non si è ancora registrati è possibile farlo cliccando sul bottone Registrati presente nella barra del menu. Una volta compilato il form $_{\rm G}$  viene inviata una mail per l'attivazione dell'account. E' necessario cliccare sul link appena ricevuto, successivamente verrà aperta una pagina con un messaggio di conferma. A questo punto se il ruolo scelto è Insegnante o Allievo è possibile accedere alla piattaforma; se Sviluppatore è necessario attendere anche l'attivazione manuale da parte di un Amministratore della piattaforma. I dati sono tutti obbligatori e il form visualizzato è quello in Figura 2.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 7 di 26



#### 3.2.2 Login<sub>G</sub>

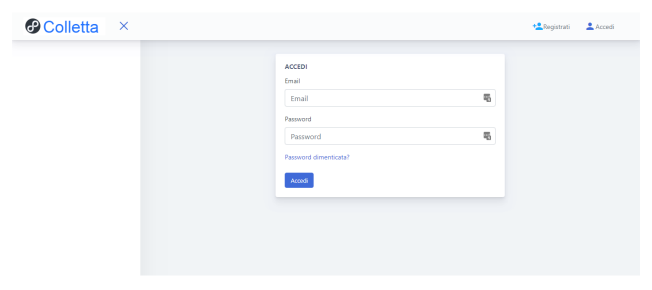


Figura 3: Inserimento credenziali per l'accesso

Una volta effettuata la registrazione, per poter accedere alla piattaforma è necessario recarsi sull'apposita pagina collegata dal link in altro a destra Accedi, inserire l'email, la propria password e successivamente cliccare sul pulsante Accedi del form.

#### 3.2.3 Password dimenticata

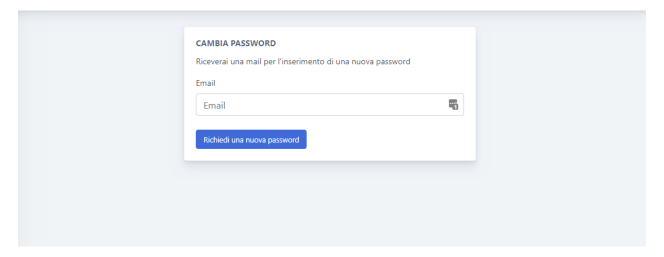


Figura 4: Conferma email per il recupero della password

L'unico modo per cambiare la password di un utente iscritto alla piattaforma è tramite il form di recupero password. Cliccando sul link *Password dimenticata?* presente all'interno del form di login, compare un form con una casella di testo per l'inserimento della mail utilizzata durante la registrazione.

Cliccando il pulsante *Richiedi una nuova password*, se esiste effettivamente un account collegato a quella mail, viene inviata una mail contenente un link per l'inserimento della nuova password. Cliccandolo verrà aperta una pagina della piattaforma *Colletta* con un form contenente due caselle di testo per l'inserimento della nuova password.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 8 di 26



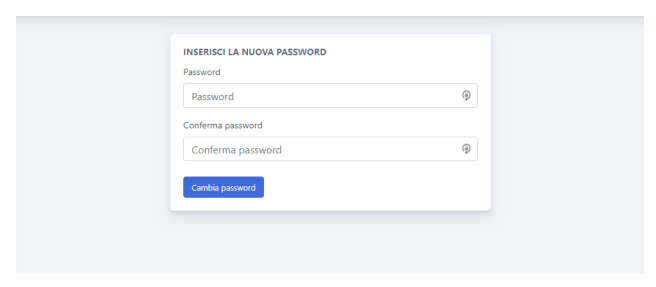


Figura 5: L'inserimento della nuova password

Una volta inserita la nuova password è sufficiente cliccare il pulsante *Cambia password*. Un messaggio di conferma indica che l'operazione è andata a buon fine.

# 3.3 Utente autenticato generico

# 3.3.1 Logout

Per effettuare il  $logout_G$  si deve cliccare sulla voce Esci dalla barra del menu. Facendo ciò, l'utente termina la propria sessione.

# 3.3.2 Modifica dati

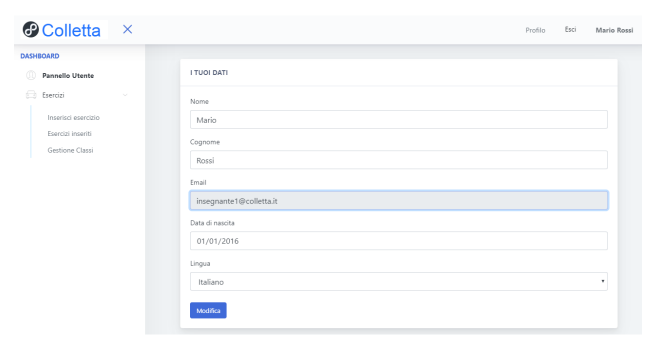


Figura 6: Modifica dati personali

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 9 di 26



Dopo aver effettuato la registrazione si accede cliccando su Accedi nella barra del menu. E' necessario inserire email e password e successivamente cliccare sul pulsante Accedi del form. La modifica dei dati è disponibile a ogni tipologia di utente.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 10 di 26



# 3.4 Allievo

L'allievo si iscrive nel portale **Colletta** per svolgere esercizi di analisi grammaticale. Può svolgere esercizi assegnati da un'insegnante o svolgere esercizi liberi tramite il sistema di correzione automatica del sistema. Esso ha la possibilità di confrontare la sua soluzione con quella presentata dal sistema ricevendo anche un voto.

La sidebar dell'allievo presenta le seguenti voci:

- Pannello utente;
- Esercitazione libera;
- Compiti per casa;
- Esercizi svolti;
- Esercizi pubblici;
- Insegnanti preferiti.

#### 3.4.1 Pannello utente

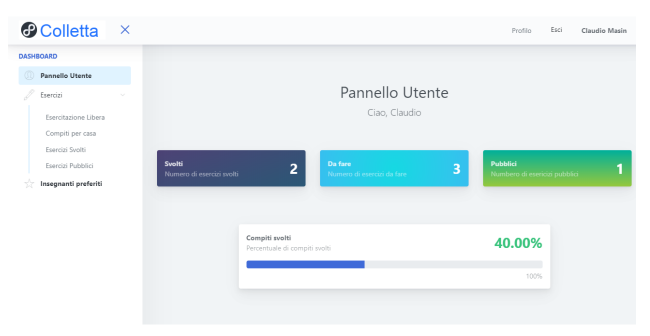


Figura 7: Panello utente: Allievo

Il pannello utente è un riassunto di tutti i progressi e le attività svolte dall'allievo. Il pannello utente mostra un messaggio di benvenuto, il numero di esercizi assegnanti, i suoi progressi, quanti esercizi ha svolto e quanti esercizi pubblici sono disponibili.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 11 di 26



#### 3.4.2 Esercitazione libera

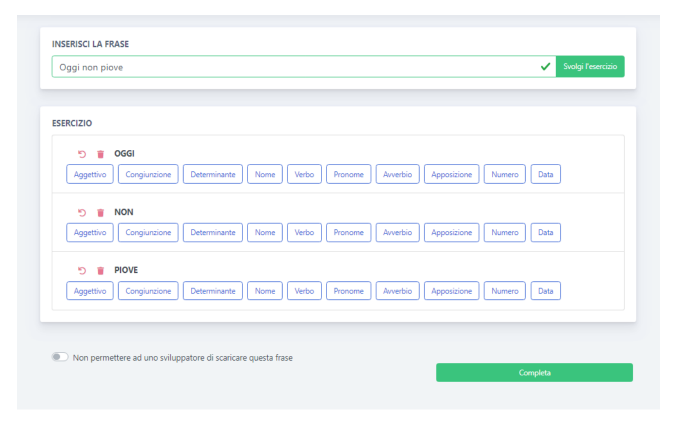


Figura 8: Svolgimento esercizio libero

In questa pagina è possibile svolgere un esercizio inserendo nella casella di testo una frase da analizzare. La soluzione appena inserita viene confrontata con quella generata automaticamente. Svolgimento:

- 1. Scrivere la frase da analizzare all'interno della casella di testo;
- 2. Cliccare su Svolgi l'esercizio;
- 3. Svolgere l'esercizio e cliccare Completa.

Lo svolgimento dell'esercizio è guidato, ogni pulsante rappresenta una scelta possibile, il primo pulsante selezionato corrisponde alla categorica alla quale appartiene la parola, le scelte successive raffinano l'analisi. Ad ogni click di un pulsante vengono generati dei pulsanti strettamente collegati a quello precedente. In caso non comparissero più pulsanti, significa che l'analisi per quella parola è terminata. In ogni momento l'allievo può decidere di resettare la soluzione per una determinata parola (icona cestino), o annullare l'ultima scelta (freccia indietro).

A sinistra del pulsante completa è presente un flag $_{\rm G}$  che indica se la frase appena inserita può essere messa a disposizione degli sviluppatori che utilizzano i dati della piattaforma, non selezionandolo si acconsente la condivisione di questo dato.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 12 di 26



#### 3.4.3 Compiti per casa

In questa sezione l'allievo ha la possibilità di visualizzare gli esercizi a lui assegnati e sceglierne uno da svolgere.

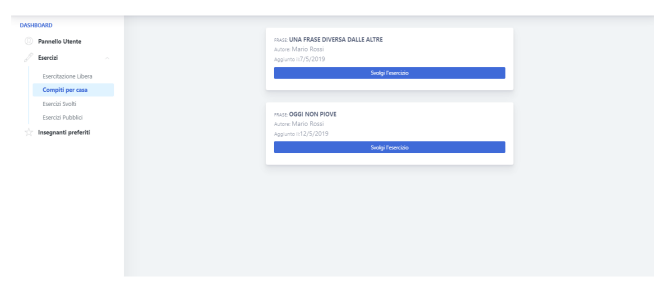


Figura 9: Scelta esercizio da svolgere

E' possibile scegliere l'esercizio da svolgere cliccando sul pulsante Svolgi l'esercizio.

#### 3.4.3.1 Svolgimento esercizio scelto

Una volta selezionato l'esercizio di apre una pagina per lo svolgimento, contenente un set di scelte per ogni parola appartenente alla frase dell'esercizio.

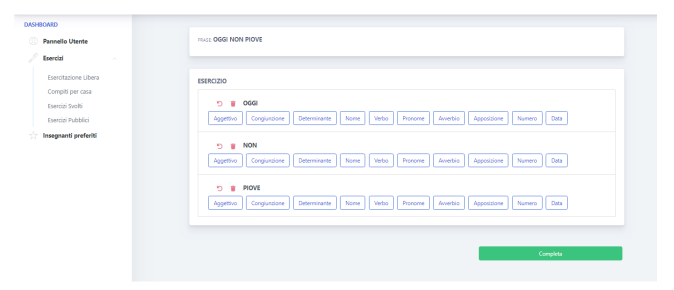


Figura 10: Svolgimento esercizio

L'allievo esegue quindi l'analisi della frase allo stesso modo descritto in §3.4.2. La soluzione visualizzata alla fine sarà in questo caso quella dell'insegnante che ha assegnato l'esercizio.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 13 di 26



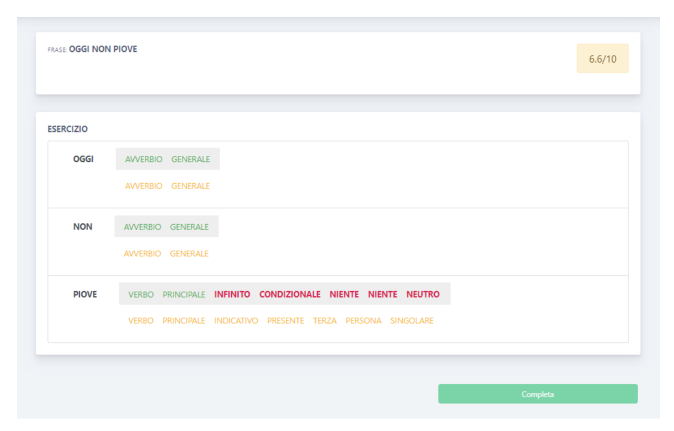


Figura 11: Risultato esercizio svolto

Le scelte uguali a quelle della soluzione dell'insegnante vengono evidenziate in verde mentre quelle diverse in rosso. In alto a destra viene mostrato il voto in decimi calcolato automaticamente paragonando la soluzione con quella dell'insegnante.

### 3.4.4 Esercizi svolti

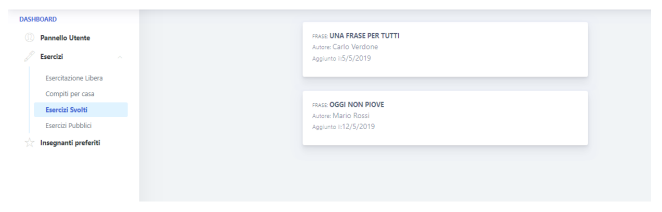


Figura 12: Storico esercizi svolti

In questa pagina è possibile visualizzare lo storico degli esercizi che sono stati svolti. Per ogni esercizio svolto sono visualizzabili la data di aggiunta, la frase analizzata e il nome dell'insegnante che ha assegnato l'esercizio.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 14 di 26



#### 3.4.5 Esercizi pubblici

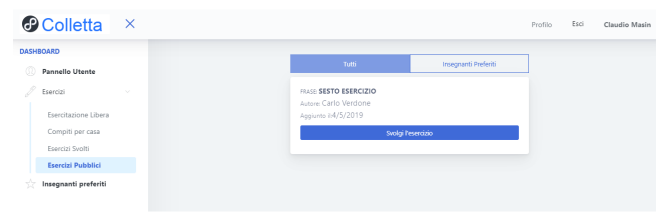


Figura 13: Elenco esercizi pubblici

In questa pagina è possibile visualizzare tutti gli esercizi resi pubblici dagli insegnanti. Si ha abbiamo la possibilità di scegliere tra gli esercizi inseriti da un qualsiasi insegnante oppure solo tra quelli aggiunti tra gli insegnanti preferiti. Possiamo quindi svolgerli come un normale esercizio.

### 3.4.6 Insegnanti preferiti

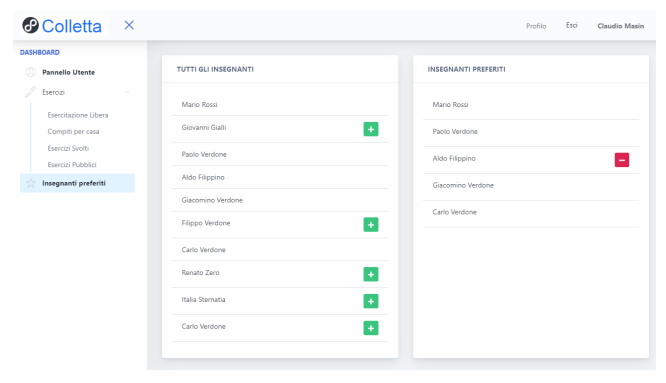


Figura 14: Elenco insegnanti preferiti

In questa pagina troviamo l'elenco di tutti gli insegnanti presenti nella lista di sinistra cliccando sul pulsante ''+'' possiamo aggiungerli tra gli insegnanti preferiti, se invece si vuole rimuovere un insegnante dalla lista è sufficiente cliccare sul pulsante ''-'' che compare se il cursore viene avvicinato al nome dell'insegnante che si vuole rimuovere.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 15 di 26



# 3.5 Insegnante

L'insegnante è l'utente che può inserire esercizi privati o decidere di assegnarli ai propri allievi. La sidebar dell'insegnante presenta le seguenti voci:

- Pannello utente;
- Inserisci esercizio;
- Esercizi inseriti;
- Gestione classi.

#### 3.5.1 Pannello utente

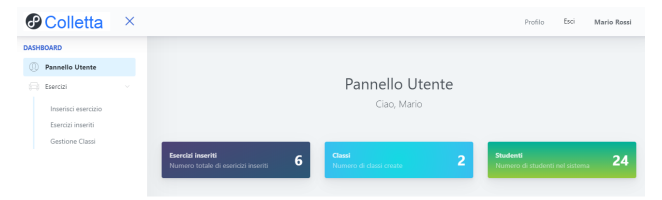


Figura 15: Panello utente: Insegnante

Il pannello utente mostra un messaggio di benvenuto all'insegnante, un riepilogo con il numero di esercizi inseriti, le classi create e gli studenti presenti nel sistema.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 16 di 26



#### 3.5.2 Inserisci esercizio

La funzione principale dell'insegnante è quello di inserire esercizi all'interno del sistema ed assegnarli agli alunni.

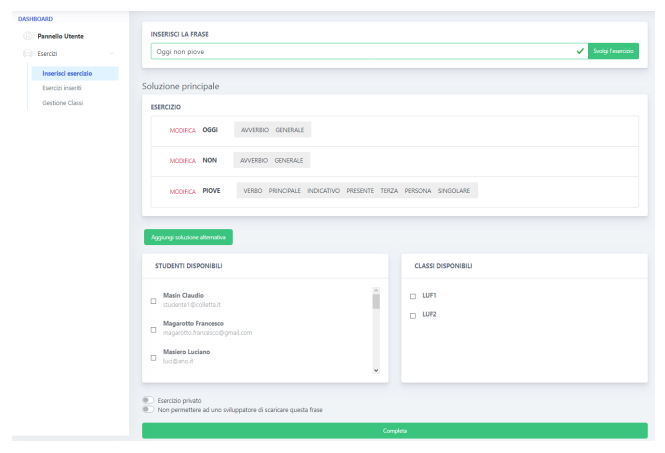


Figura 16: Inserimento e assegnazione esercizio

Dopo aver inserito la frase, verrà visualizzata la correzione automatica. Se è ritenuto necessario è possibile modificare la soluzione cliccando sul pulsante *Modifica*; se cliccato, viene eliminata la soluzione proposta dal sistema per quella parola e chiesto di inserire una nuova soluzione.

Durante l'inserimento manuale della soluzione l'insegnante ha la possibilità di tornare indietro di un passo o di resettare completamente la soluzione appena inserita. Questo processo è analogo a quello presentato in §3.4.2. Se è necessario, è possibile inserire una soluzione alternativa; cliccando sul pulsante Aggiungi soluzione alternativa si apre un box identico a quello della soluzione principale; la modalità dell'inserimento della soluzione infatti è la stessa della soluzione principale.

Finita la correzione, l'insegnate può assegnare l'esercizio a un allievo selezionandolo dalla lista a sinistra sotto le soluzioni inserite oppure può assegnarlo direttamente ad una classe di studenti precedentemente creata selezionandola dall'elenco a destra sotto le soluzioni.

Prima di completare l'inserimento dell'esercizio, a sinistra abbiamo due flag grazie a loro, si può scegliere se rendere l'esercizio privato in modo che non venga aggiunto nella lista degli esercizi pubblici e impedire agli sviluppatori che utilizzano i dati raccolti dalla piattaforma di scaricare anche quest'ultimo.

Cliccando sul pulsante Completa l'esercizio viene aggiunto al sistema.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 17 di 26



# 3.5.3 Esercizi inseriti

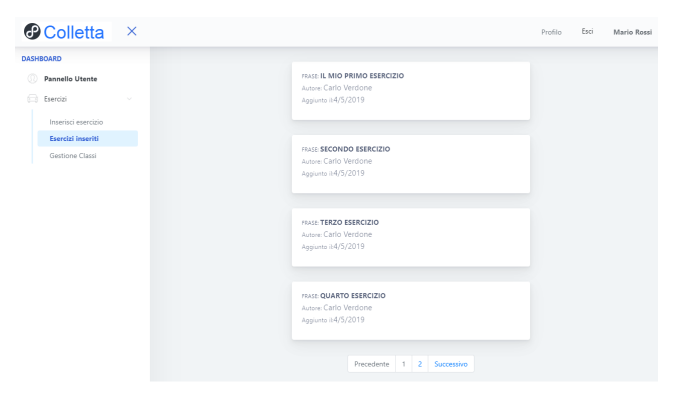


Figura 17: Elenco esercizi svolti

In questa pagina è presente l'elenco di tutti gli esercizi inseriti dal insegnante. Gli esercizi sono impaginati a gruppi di quattro.

Cliccando sopra un esercizio è possibile visualizzare i suoi dettagli.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 18 di 26



# 3.5.3.1 Dettagli esercizio

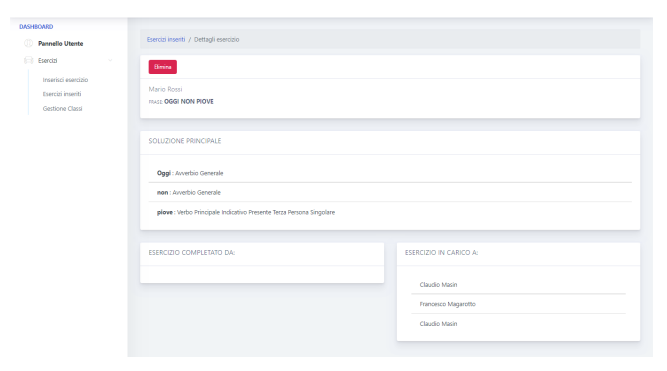


Figura 18: Tutti i dettagli di un esercizio

In questa pagina è presente il testo dell'esercizio, eventuali soluzioni, la lista degli alunni che hanno completato l'esercizio e la lista degli alunni che lo devono ancora svolgere.

Cliccando sul pulsante *Elimina* è possibile eliminare completamente l'esercizio dal sistema, rimuovendolo automaticamente anche dalla lista dei *Compiti per casa* dei vari allievi.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 19 di 26



#### 3.5.4 Gestione classi

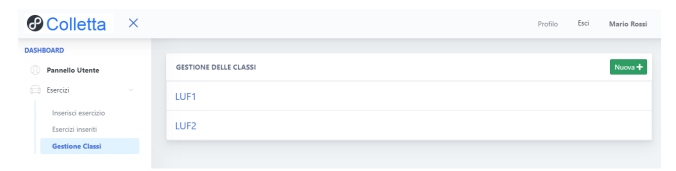


Figura 19: Gestione delle classi

In questa pagina è possibile creare, eliminare e modificare classi di allievi.

#### 3.5.4.1 Creazione nuova classe

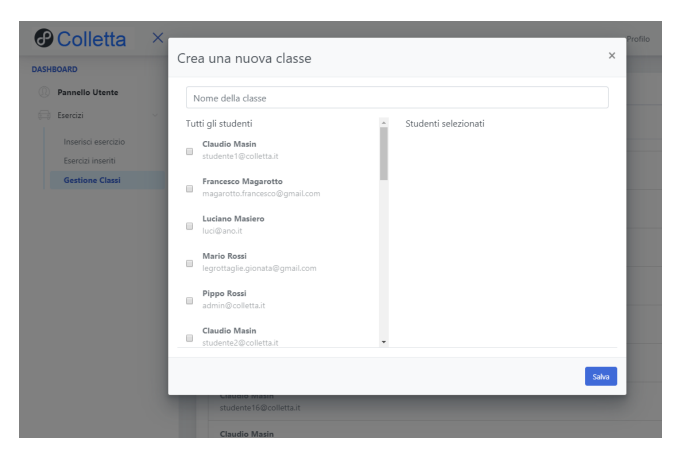


Figura 20: Creazione nuova classe

Cliccando sul pulsante *Nuova* compare una finestra sulla pagina. All'interno della casella di testo va inserito il nome che si vuole attribuire alla nuova classe; per aggiungere gli allievi è sufficiente selezionarli dalla lista sottostante. Gli allievi selezionati compaiono anche nella lista alla destra per rendere più chiaro il risultato finale ottenuto.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 20 di 26



Cliccando sul pulsante Salva la classe viene salvata nel sistema. D'ora in avanti è possibile utilizzarla durante l'inserimento di nuovi esercizi.

#### 3.5.4.2 Gestione classe

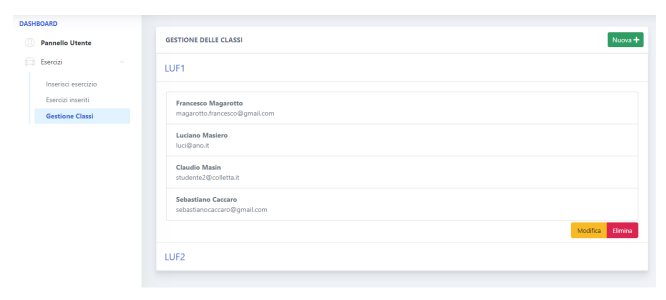


Figura 21: Detagli di una classe

Cliccando su una singola classe si espande un pannello contenente la lista degli allievi precedentemente aggiunti. Una volta aperto il pannello è possibile eliminare o modificare una classe. Cliccando il pulsante Elimina compare un box che richiede la conferma per effettuare l'operazione, cliccando SI la classe viene eliminata, cliccando NO l'operazione viene annullata.

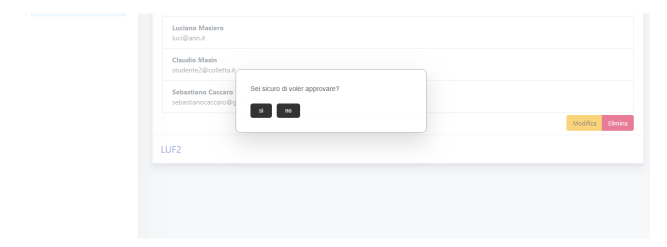


Figura 22: Conferma eliminazione

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 21 di 26



### 3.5.4.3 Modifica classe

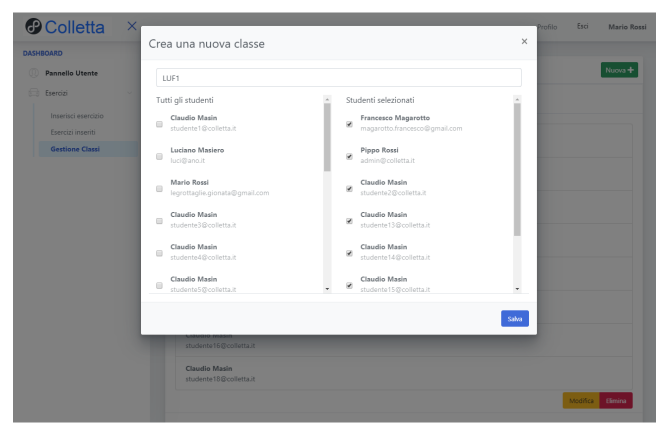


Figura 23: Modifica una classe

Cliccando su Modifica compare la finestra che ci permette di aggiungere nuovi allievi, rimuoverli o eventualmente modificare il nome. Per salvare le modifiche è sufficiente cliccare sul pulsante Salva.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 22 di 26



# 3.6 Sviluppatore

Lo sviluppatore compre un ruolo fondamentale all'interno della piattaforma. Egli è colui che utilizzerà i dati inseriti da *Allievi* e *Insegnanti*, con l'obiettivo di utilizzarli come input per i sistemi di autoapprendimento. Lo sviluppatore può iscriversi alla piattaforma utilizzando lo stesso sistema utilizzato dagli altri tipi di utenti a differenza dell'attivazione dell'account. E' necessario l'attivazione manuale da parte di un amministratore della piattaforma per poter accedere la prima volta.

Il pannello utente è l'unica pagina presente all'interno dell'area riservata di uno Sviluppatore.

#### 3.6.1 Pannello utente

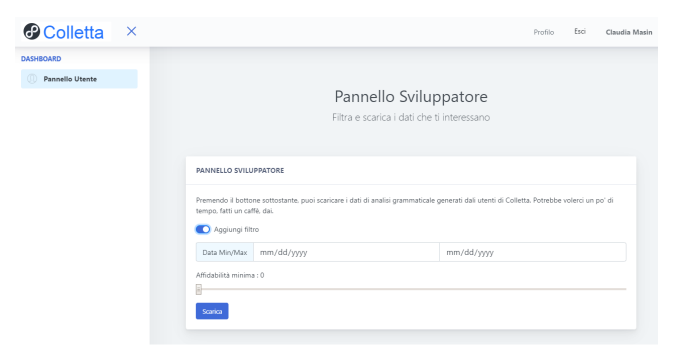


Figura 24: Pannello utente: Sviluppatore

All'interno del pannello è presente un pulsante per scaricare tutti i dati presenti all'interno del sistema; eventualmente è possibile inserire dei filtri per avere dei dati che si avvicinano maggiormente alla proprie esigenze. Il pannello utente mostra un messaggio di benvenuto allo sviluppatore, che è libero di procedere allo scaricamento dei dati prodotti dagli utenti. Cliccando il flag  $Aggiungi\ filtro$  compare un form contenente due caselle di testo per inserire un range di date in cui è stato inserito un esercizio e sotto di esso una barra di valori tra 0 - 100 indicare l'affidabilità minima richiesta per una soluzione. Cliccando il pulsante Scarica un file di formato  $JSON_G$  viene salvato all'interno della propria cartella predefinita dei download.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 23 di 26



### 3.7 Amministratore

L'amministratore ha la possibilità di gestire tutti gli utenti che non siano amministratori, inoltre può approvare o declinare le richieste di iscrizione degli sviluppatori.

Voci nella sidebar:

- Pannello utente;
- Sviluppatori;
- Utenti.

#### 3.7.1 Pannello utente



Figura 25: Pannello utente: Amministratore

Il pannello utente contiene un breve riepilogo della situazione attuale all'interno della piattaforma. Sono presenti quattro box che indicano rispettivamente: il numero di *Allievi* iscritti, il numero di *Insegnanti* iscritti, il numero di *Sviluppatori* iscritti ed approvati e il numero di *Sviluppatori* iscritti ma ancora in attesa di approvazione.

#### 3.7.2 Sviluppatori

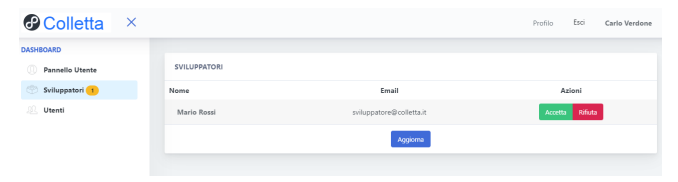


Figura 26: Richieste di iscrizione degli sviluppatori

In questa pagina l'amministratore può approvare o rifiutare le richieste di iscrizione degli sviluppatori. Viene presentata una lista contente gli sviluppatori che hanno richiesto di iscriversi al sistema. Ogni sviluppatore ha un nome e una mail. L'amministratore, premendo su *Accetta*, consente allo sviluppatore di effettuare

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 24 di 26



il login, premendo su Rifiuta invece, rifiuta e cancella lo sviluppatore dal sistema. Premendo sul pulsante Aggiorna viene ricaricata la lista degli Sviluppatori.

#### 3.7.3 Utenti

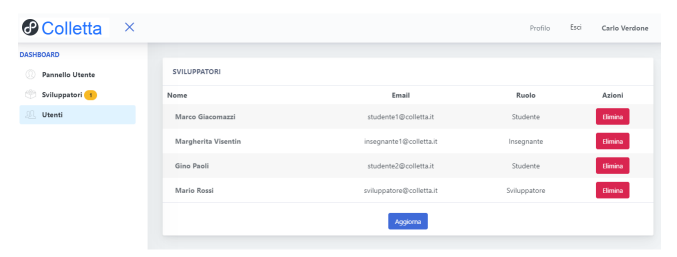


Figura 27: Gestione utenti

In questa pagina l'amministratore può visualizzare gli utenti iscritti ed eventualmente eliminarli dal sistema. Per ogni utente sono presenti nome, email e ruolo (Insegnante, Sviluppatore o Allievi). Gli amministratori non figurano in questo elenco.

Cliccando su Elimina, compare un alert per la conferma dell'eliminazione, cliccando su Si l'utente viene eliminato, cliccando No l'operazione viene annullata. Premendo su Aggiorna la lista degli utenti viene aggiornata.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 25 di 26



# A Glossario

### Dashboard:

La schermata di gestione e monitoraggio dei dati a disposizione.

#### Flag:

Una casella da selezionare per operare una scelta tra due opzioni possibili. Per esempio nella compilazione di un modulo o di un formulario.

#### Form:

Un interfaccia composta da caselle di testo che consente all'utente di inserire e inviare dati.

#### ISON

Formato basato sul linguaggio JavaScript, adatto all'interscambio di dati fra applicazioni client/server.

### Login:

Indica la procedura di accesso ad un sistema, viene dedicata una pagina.

#### Logout:

Procedure di scollegamento dal sistema, ritornando alla pagina di Login.

#### Sidehar

La sezione a sinistra della pagina con il menu delle azioni che sono messe a disposizione all'utente.

Manuale Utente - v2.0.0 Pagina 26 di 26