

SAMUELE STASI <s.stasi@studenti.unibg.it>

Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

3 messaggi

Moduli Google <forms-receipts-noreply@google.com> A: s.stasi@studenti.unibg.it

4 luglio 2024 alle ore 10:41

Grazie per aver compilato Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

Ecco le risposte ricevute.

Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

Il tuo indirizzo email (s.stasi@studenti.unibg.it) è stato registrato quando hai inviato questo modulo.

Inserisci II Numero del Gruppo
35
Inserisci il tuo Nome
Samuele
Inserisci il tuo Cognome
Stasi

Inserisci la matricola del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo

1091998

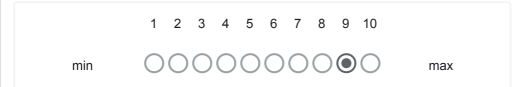
Inserisci il nome del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo

Simone

Inserisci il cognome del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo

Gatti

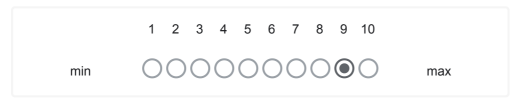
Contributo: Quali sono stati i contributi dello studente? A che cosa ha lavorato?



Commento alla sezione Contributo

Ha lavorato all'interfaccia grafica, non gli ho dato 10 perché alcune parti non sono molto intuitive per chi gioca la prima volta, come ad esempio il fatto che per piazzare una carta al contrario bisogna usare il tasto sinistro, ma una volta premuto non si può vedere il retro.

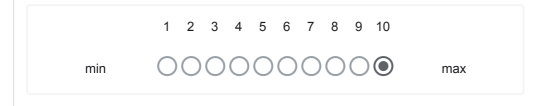
Qualità del lavoro: Come valuti la qualità del lavoro?



Commento alla sezione qualità del lavoro: giustificazione

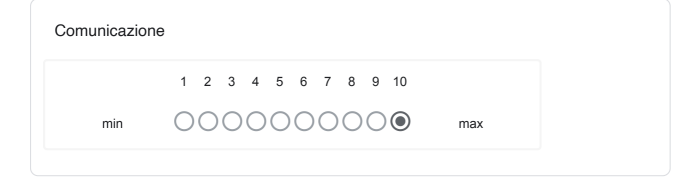
Ho dato 9 perché alcune parti del codice sono state duplicate, come i mazzi di carte nel servizio delle carte.

Capacità di risolvere problemi: Come ha affrontato i problemi sorti durante il progetto? Come sono stati risolti questi problemi?



Capacita di risolvere i problemi: giustificazione

Nonostante non avesse mai lavorato con la grafica in java ha saputo imparare in breve tempo e creare un'interfaccia intuitiva e completa.



Comunicazione: giustificazione

Sempre in ottima comunicazione sul gruppo whatsapp a qualsiasi ora

Valutazione Complessiva: Come giudichi nel complesso l'attività di questo membro del gruppo?



Valutazione Complessiva: Giustificazione

Ha portato un contributo fondamentale al gruppo.

Segnala abuso

Moduli Google <forms-receipts-noreply@google.com> A: s.stasi@studenti.unibg.it

4 luglio 2024 alle ore 10:53

Grazie per aver compilato Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

Ecco le risposte ricevute.

Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

Il tuo indirizzo email (s.stasi@studenti.unibg.it) è stato registrato quando hai inviato questo modulo.

Inserisci II Numero del Gruppo
35
Inserisci il tuo Nome
Samuele
Inserisci il tuo Cognome
Stasi

Inserisci la matricola del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo

1091874

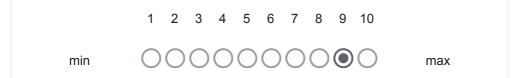
Inserisci il nome del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo

Ruvith Matteo

Inserisci il cognome del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo

Samarasinghe

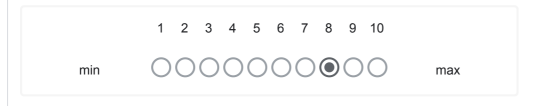
Contributo: Quali sono stati i contributi dello studente? A che cosa ha lavorato?



Commento alla sezione Contributo

Ha fatto tutti i json descrittivi delle carte e il ciclo di gioco della parte grafica.

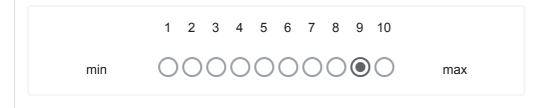
Qualità del lavoro: Come valuti la qualità del lavoro?



Commento alla sezione qualità del lavoro: giustificazione

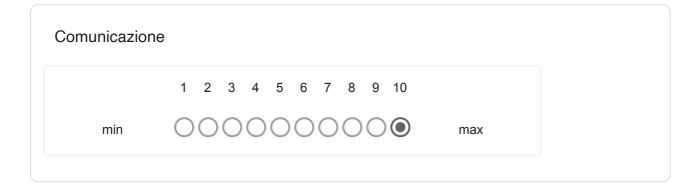
Ho dato 8 perché i json li abbiamo dovuto modificare abbastanza spesso e c'erano delle parti duplicate o non strettamente necessarie.

Capacità di risolvere problemi: Come ha affrontato i problemi sorti durante il progetto? Come sono stati risolti questi problemi?



Capacita di risolvere i problemi: giustificazione

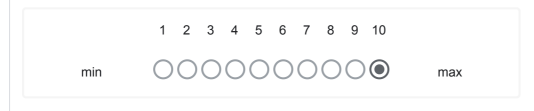
Ha dato un ottimo contributo proponendo soluzioni ad esempio per gestire il ciclo di gioco.



Comunicazione: giustificazione

Durante i meeting aveva delle buone idee ed era molto attivo anche sul gruppo whatsapp.

Valutazione Complessiva: Come giudichi nel complesso l'attività di questo membro del gruppo?



Valutazione Complessiva: Giustificazione

Ha portato un contributo fondamentale al gruppo soprattutto durante i meeting e nella fase di ricerca delle idee.

[Testo tra virgolette nascosto]

Moduli Google <forms-receipts-noreply@google.com> A: s.stasi@studenti.unibg.it

4 luglio 2024 alle ore 11:01

Grazie per aver compilato Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

Ecco le risposte ricevute.

Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024

Il tuo indirizzo email (s.stasi@studenti.unibg.it) è stato registrato quando hai inviato questo modulo.

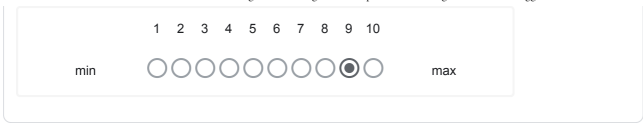
Inserisci II Numero del Gruppo
35
Inserisci il tuo Nome
Samuele
Inserisci il tuo Cognome
Stasi
Inserisci la matricola del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo
1093316

11:0	Posta di Università degli studi di Bergamo - Group Assessment Programmazione Ad Oggetti 2023-2024
	Inserisci il nome del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo
	Samuele
	Inserisci il cognome del membro del gruppo al quale si riferisce questo modulo
	Stasi
	Contributo: Quali sono stati i contributi dello studente? A che cosa ha lavorato?
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
	min OOOOOO max
	Commento alla sezione Contributo
	Ha lavorato alla parte del terminale, al caricamento delle carte e alle varie classi.
	Qualità del lavoro: Come valuti la qualità del lavoro?
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
	min OOOOOO max

Commento alla sezione qualità del lavoro: giustificazione

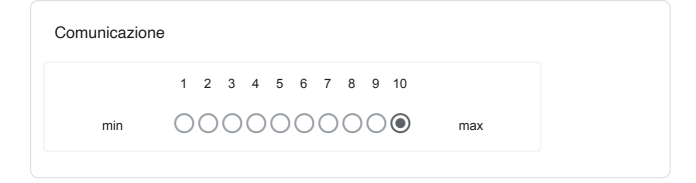
Ho dato 8 perché anche se ha fatto un buon lavoro l'interfaccia da terminale non è finita perché non si possono girare le carte.

Capacità di risolvere problemi: Come ha affrontato i problemi sorti durante il progetto? Come sono stati risolti questi problemi?



Capacita di risolvere i problemi: giustificazione

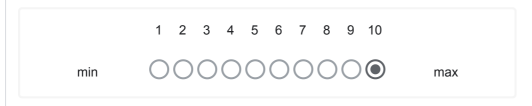
Ha saputo imparare in fretta a deserializzare gli oggetti delle carte e ad utilizzare la libreria del terminale.



Comunicazione: giustificazione

Molto attivo sul gruppo whatsapp

Valutazione Complessiva: Come giudichi nel complesso l'attività di questo membro del gruppo?



Valutazione Complessiva: Giustificazione

Ha portato un contributo fondamentale al gruppo

[Testo tra virgolette nascosto]