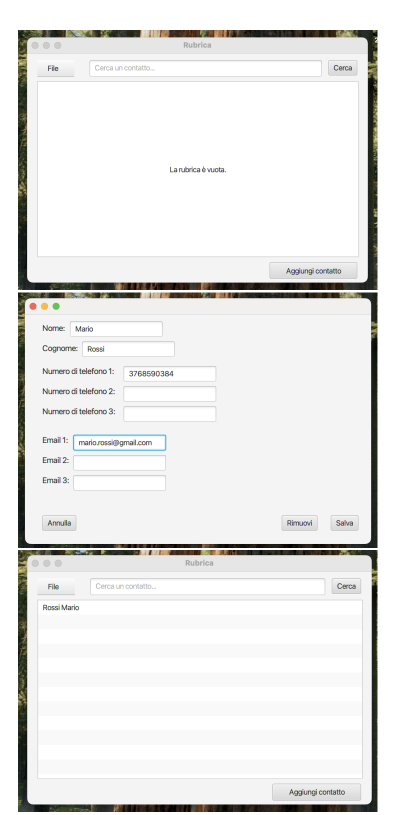
IMPLEMENTATION

L'implementazione del software è stata effettuata con l'ausilio dell'ambiente di sviluppo NetBeans utilizzando Java e JavaFx per la realizzazione dell'interfaccia grafica. Il codice sorgente è disponibile in allegato.

Design rubrica post implementazione

Di seguito è riportata l'interfaccia grafica del software durante il caso d'uso "Creazione Contatto".



Matrice di tracciabilità

Nome requisito	ID requisito	Design	Codice	Test	Requisiti correlati
Dati contatto	1	Modulo 6 Modulo 8	Contatto()		2,3,4,5,6,8
Creazione contatto	2	Modulo 3 Modulo 4 Modulo 5 Modulo 6 Modulo 7 Modulo 8 Modulo 9	ContattoView() ContattoViewController() Rubrica() Contatto() ValidatoreStandard() GestoreContatti		1,8
Modifica contatto	3	Modulo 3 Modulo 4 Modulo 5 Modulo 6 Modulo 7 Modulo 8 Modulo 9	ContattoView() ContattoViewController() Rubrica() Contatto() ValidatoreStandard() GestoreContatti		1,8
Eliminazione contatto	4	Modulo 3 Modulo 4 Modulo 5 Modulo 6 Modulo 9	ContattoView() ContattoViewController() Rubrica() Contatto() GestoreContatti		8
Salvataggio rubrica su file	5	Modulo 1 Modulo 2 Modulo 5 Modulo 9	RubricaView() RubricaViewController() Rubrica() GestoreContatti()		1
Carica rubrica da file	6	Modulo 1 Modulo 2 Modulo 5 Modulo 9	RubricaView() RubricaViewController() Rubrica() GestoreContatti()		1
Cerca contatto	7	Modulo 1 Modulo 2 Modulo 5 Modulo 6	RubricaView() RubricaViewController() Rubrica() Contatto()		8,9
Interfaccia utente	8	Modulo 1 Modulo 2 Modulo 3 Modulo 4	RubricaView() RubricaViewController() ContattoView() ContattoViewController()		1,2,3,4,5,6,7,9,
Ordine rubrica	9	Modulo 1 Modulo 2	RubricaView() RubricaViewController()		7,8

Nome requisito	ID requisito	Design	Codice	Test	Requisiti correlati
		Modulo 5	Rubrica()		
Semplicità d'uso	10	Modulo 1 Modulo 3	RubricaView() ContattoView()		8