

#### Laurea Magistrale in Informatica-Università di Salerno

Corso di Gestione dei Progetti Software- Prof.ssa F. Ferrucci



# Scrum Report n°2 Report.it

Riferimento	C11_ScrumReport2_V1.0
Versione	1.0
Data	11/01/2023
Destinatario	F. Ferrucci
Presentato da	Simona Grieco, Maria Concetta Schiavone
Approvato da	



# Team composition

Ruolo	Nome	Acronimo	Contatti
Top Management	Filomena Ferrucci	FF	f.ferrucci@unisa.it
Project Manager	Simona Grieco	SG	s.grieco13@studenti.unisa.it
Project Manager	Maria Concetta Schiavone	MCS	m.schiavone29@studenti.unisa.it
Team Member	Riccardo Kevin Ferraris	RKF	r.ferraris1@studenti.unisa.it
Team Member	Nicola Frugieri	NF	n.frugieri@studenti.unisa.it
Team Member	Alberto Genovese	ALG	a.genovese42@studenti.unisa.it
Team Member	Arturo Gentile	ARG	a.gentile38@studenti.unisa.it
Team Member	Marisa La Sorda	MLS	m.lasorda@studenti.unisa.it
Team Member	Leonardo Schiavo	LS	I.schiavo15@studenti.unisa.it



## Sommario

Tea	m composition	. 2
	ision History	
	Introduzione	
	Sprint	
	Product Backlog	
	Rurndown Chart	



Data	Versione	Descrizione	Autori
11/01/2023	0.1	Prima stesura del documento	SG, MCS
11/01/2023	1.0	Revisione intero documento	SG, MCS



## 1. Introduzione

Tutto il Team ha deciso di utilizzare il framework **SCRUM** per l'intera durata dello sviluppo del progetto in questione: Report.it.

Questo documento illustrerà lo Scrum Report relativo al secondo sprint.

# 2. Sprint

Il secondo sprint comprende la settimana che va dal 04/01/2023 al 11/01/2023.

Il numero di Story Point stimati per questo secondo sprint è pari a 44 rivalutando lo stack.

# 3. Product Backlog

Per la stima degli Story Point è usato il metodo della taglia della t-shirt (**XS, S, M, L, XL**). In particolare:

- XS equivale a massimo 3 story point
- S equivale a massimo 4 story point
- M equivale a massimo 5 story point
- L equivale a massimo 6 story point
- XL equivale a massimo 7 story point

ID	Nome	Descrizione	Story Point	Status
RF_GD.3	Visualizza dettagli	L'Utente deve essere in	L	Chiuso
	denuncia	grado di visualizzare i		
		dettagli di una denuncia		
		con annesso stato e i		
		dettagli di quale Ufficiale		
		di Polizia Giudiziaria ha		
		preso in carico la sua		
		denuncia;		
		L'Ufficiale di Polizia		
		Giudiziaria deve essere in		



		grado di visualizzare tutti i dettagli di una data denuncia.		
RF_GD.4	Cambia stato denuncia	L'Ufficiale di Polizia Giudiziaria deve essere in grado di modificare lo stato di una denuncia inoltrata da un Utente.	S	Chiuso
RF_GD.5	Visualizza storico denunce prese in carico	<ul> <li>L'Utente può visualizzare la lista delle sue denunce con stato "concluso";</li> <li>L'Ufficiale di Polizia Giudiziaria deve poter visualizzare un elenco di tutte le denunce precedentemente prese in carico e con stato "concluso".</li> </ul>	L	Chiuso
RF_GPSP.1	Inoltra richiesta di prenotazione	Con questa funzionalità I'Utente può richiedere al sistema di inoltrare la propria richiesta al fine di ottenere una visita con uno psicologico dell'ASL nella sua zona. L'Utente avrà modo di caricare I'impegnativa.	L	Chiuso
RF_GPSP.2	Visualizza lista prenotazioni attive	<ul> <li>Con questa funzionalità:</li> <li>L'Utente può avere una visione completa delle proprie prenotazioni (in attesa e prese in carico).</li> </ul>	M	Chiuso



ONISA.				
RF_GPSP.3	Visualizza storico prenotazioni	<ul> <li>L'Operatore CUP può avere accesso ad una visione generale di tutte le prenotazioni richieste (da accettare e prese in carico);</li> <li>Con questa funzionalità:</li> <li>L'Utente può visualizzare lo storico di tutte le sue prenotazioni passate;</li> <li>L'Operatore CUP può visualizzare lo storico di tutte le prenotazioni degli utenti accettati passate.</li> </ul>	L	Chiuso
RF_GPSP.4	Visualizza dettagli prenotazione	L'Utente e l'Operatore CUP possono accedere ai dettagli relativi alle prenotazioni, compreso il PDF dell'impegnativa.	Ĺ	Chiuso
RF_GPSP.5	Inizializza prenotazione	L'Operatore CUP è in grado di confermare la prenotazione effettuata da un utente e di assegnargli uno psicologo e fornirgli data e luogo della visita psicologica	M	Aperto

## 4. Burndown Chart

