

Nome Progetto			MedConnect										
Identificativo Progetto			C05										
Nome Team			Cusati, Medica, Varone										
ID Requisito	Descrizione	Priorità	Status	RAD						SDD System component(s)	TCS TC	TESTING	
				Scenari	Use Case	Sequence diagram	Activity Diagram	StateChart	Mockup			TC	TC
RF_GP_1	Il sistema dovrà permettere al paziente di effettuare una prenotazione medica in base ai medici disponibili.	Elevata	I	SC_GP_2	UC_GP_1	SD_Prenotazione	AD_Prenotazione	SCD_Prenotazione					
RF_GP_2	Il sistema dovrà permettere al paziente di modificare le informazioni della prenotazione medica.	Elevata	DD	SC_GP_3					MU_5: "Le mie prenotazioni"				
RF_GP_3	Il sistema dovrà permettere al paziente di eliminare una prenotazione.	Elevata	DD	SC_GP_4					MU_5: "Le mie prenotazioni"				
RF_GP_4	Il sistema dovrà permettere all'utente registrato di visualizzare le sue prenotazioni.	Elevata	DD	SC_GP_1					MU_5: "Le mie prenotazioni"				
RF_GP_5	Il sistema dovrà permettere al medico di eliminare una prenotazione.	Bassa							MU_5: "Le mie prenotazioni"				
RF_GU_1	Il sistema dovrà permettere all'utente di inserire le sue informazioni di base	Elevata	I	SC_GU_1	UC_GU_1				MU_4: "Informazioni di base"				
RF_GU_2	Il sistema dovrà permettere al paziente di inserire le sue cartelle cliniche	Elevata	DD	SC_GU_2									
RF_GU_3	Il sistema dovrà permettere al medico di inserire le sue competenze e specializzazioni.	Elevata	DD	SC_GU_3									
RF_GU_4	Il sistema dovrà permettere all'utente di modificare le sue informazioni di base	Elevata	DD	SC_GU_4					MU_4: "Informazioni di base"				
RF_GU_5	Il sistema dovrà permettere al paziente di modificare le sue cartelle cliniche	Elevata	DD										
RF_GU_6	Il sistema dovrà permettere al medico di modificare le sue competenze e specializzazioni.	Media	DD										
RF_GU_7	Il sistema dovrà permettere all'utente di cancellare le sue informazioni di base	Elevata	DD						MU_4: "Informazioni di base"				
RF_GU_8	Il sistema dovrà permettere al paziente di cancellare le sue cartelle cliniche	Elevata	DD										
RF_GU_9	Il sistema dovrà permettere al medico di cancellare le sue competenze e specializzazioni.	Elevata	DD										
RF_GU_10	Il sistema dovrà consentire ai pazienti di ricercare un medico.	Elevata	DD										
RF_GU_11	Il sistema dovrà consentire ai pazienti di visualizzare i profili dei medici.	Elevata	DD										
RF_GU_12	Il sistema dovrà consentire ai medici di visualizzare i profili dei pazienti con cui hanno una prenotazione.	Elevata	DD										
RF_GU_13	Il sistema dovrà consentire all'utente registrato di visualizzare un riepilogo delle sue prenotazioni	Elevata	DD										
RF_GU_14	Il sistema dovrà consentire agli utenti di effettuare l'accesso	Elevata	DD						MU_2: pagina di login				
RF_GU_15	Il sistema dovrà consentire agli utenti loggati di disconnettersi dal sistema	Elevata	DD										
RF_GR_1	Il sistema dovrà consentire ai pazienti di scrivere una recensione a visita.	Elevata	I	SC_GR_1	UC_GR_1	SD_Recensione		SCD_Recensione	MU_5: "Le mie prenotazioni"				
RF_GR_2	Il sistema dovrà consentire ai pazienti di modificare le recensioni precedentemente scritte.	Media	DD	SC_GR_2					MU_6: "Le mie recensioni"				
RF_GR_3	Il sistema dovrà consentire ai pazienti di eliminare la recensione ai medici che li hanno visitati	Elevata	DD	SC_GR_3					MU_6: "Le mie recensioni"				
RF_GR_4	Il sistema dovrà consentire all'utente registrato di visualizzare le recensioni fatte ad un medico.	Elevata	DD	SC_GR_4									
RF_GR_5	Il sistema dovrà consentire agli utenti registrati di segnalare una recensione inappropriata.	Bassa	DD										
RF_GR_6	Il sistema dovrà consentire ai medici di scegliere una loro recensione e metterla in primo piano.	Bassa	DD										
RNF_U_1	Il sistema deve essere chiaro e semplice da usare anche per utenti con poca esperienza, (facendo riferimento alle 8 regole d'oro di Shneiderman).	Elevata	DD										
RNF_U_2	L'interfaccia utente della piattaforma deve consentire di svolgere azioni in modo intuitivo e semplice, garantendo che ogni elemento visivo sia comprensibile.	Elevata	DD										
RNF_U_3	Il sistema deve aiutare gli utenti a risolvere facilmente i principali dubbi e problemi e superare eventuali difficoltà.	Media	DD										
RNF_A_1	Il sistema deve assicurare che le operazioni siano eseguite correttamente.	Elevata	DD										
RNF_A_2	Il sistema deve assicurare la gestione degli errori commessi dall'utente, guidandolo verso la risoluzione.	Elevata	DD										
RNF_A_3	Il sistema deve garantire che ogni utente possa interagire con esso solamente tramite le operazioni consentite a quest'ultimo.	Elevata	DD										
RNF_A_4	Il sistema deve assicurare un elevato livello di sicurezza per proteggere le informazioni sensibili.	Elevata	DD										
RNF_P_1	Il sistema dovrà essere attivo 24 ore su 24 ad eccezione di interventi straordinari	Elevata	DD										
RNF_P_2	Il sistema dovrà garantire un tempo di risposta minore di 5 secondi per ogni operazione.	Elevata	DD										
RNF_P_3	Il sistema dovrà gestire, senza problemi, un numero pari a massimo 1650 prenotazioni al giorno.	Elevata	DD										
RNF_S_1	Il sistema dovrà essere sviluppato per adattarsi facilmente nel supportare nuove funzionalità, consentendo integrazioni senza compromettere la stabilità.	Elevata	DD										
RNF_S_2	Il sistema dovrà essere sviluppato seguendo i principali approcci che garantiscono una manutenzione efficiente.	Media	DD										
RNF_V_IM_1	Il sistema deve consentire a tutti gli utenti o essere in grado di accedere al sistema con un web browser che supporti html, css, javascript.	Elevata	I										
RNF_V_IM_2	Il sistema dovrebbe funzionare sui principali sistemi operativi (es. Windows, Mac OS, Linux, Android e iOS).	Elevata	I										
RNF_V_IM_3	Il sistema dovrà utilizzare un sistema di versioning (GitHub).	Elevata	I										
RNF_V_IM_4	Il sistema dovrà essere sviluppato con un tool per la gestione delle attività (Trello).	Elevata	I										
RNF_V_IM_5	Il sistema dovrà essere sviluppato con un tool di comunicazione tracciabile (Teams).	Elevata	I										
RNF_IN_1	Il sistema userà un database MySQL.	Elevata	C										
RNF_V_O_1	Un paziente può lasciare per ogni visita una recensione ad un medico, a condizione che abbia effettuato e completato quella visita.	Elevata	DD										
RNF_V_L_1	Il sistema assicurerà la conformità alle normative sulla privacy, in particolare al Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione e al trattamento dei dati personali.	Elevata	I										
				Scenari	Use Case	Sequence diagram	Activity Diagram	StateChart	Mockup	SDD System component(s)	TCS TC	TESTING TC	
NOTE				fatto anche un activity diagram per sistema corrente.						Mockup aggiuntivi : Homepage (MU_1) Pagina registrazione (MU_3)			

Legenda valori per colonna status

C - Completato

P - Proposto: Il requisito è stato identificato, ma non ancora approvato o preso in carico.

A - Approvato: Il requisito è stato formalmente accettato per lo sviluppo.

I - In corso (In Progress): Il requisito è attualmente in fase di implementazione, sviluppo o lavorazione.

T - Testato: Il requisito è stato implementato e sottoposto con successo a verifiche o test.

R - Rifiutato (Rejected): Il requisito è stato valutato ma scartato per qualche motivo (non prioritario, non fattibile, ecc.).

D - Differito (Deferred): L'implementazione del requisito è stata rimandata o posticipata a una fase futura.

V - Validato: Il requisito è stato validato come conforme alle specifiche iniziali o agli obiettivi del progetto.

X - Annullato (Cancelled): Il requisito è stato rimosso dal progetto per decisioni organizzative o cambiamenti di priorità.

N - Non applicabile (Not Applicable): Il requisito non è rilevante o applicabile in uno specifico contesto.

DD - Da Definire