	Nome Progetto Identificativo Progetto	Smart Planner NC 09										
	Nome Team	GennISilv										
						RAD				SDD	TCS	TESTING
ID Requisito	Descrizione	Priorità	Status	Scenari	Use Case	Sequence diagram	Activity Diagram	StateChart	Mockup	System component(s)	TC	TI
RF_1	Il sistema dovrà permettere all'utente di creare un proprio account per usufruire dei suoi servizi.	Elevata	Closed	SC_01: Registrazione	UC_GU_1: Registrazione Utente all'applicazione	SD_GU_1: Registrazione Utente				Registrazione	TC_1.1	TI_1.1
RF_2	Il sistema dovrà permettere all'utente di eliminare in modo permanente il suo account.	Elevata	Closed	SC_02: Cancellazione Account						Area Personale		
RF_3	Il sistema dovrà permettere agli utenti registrati, di modificare i propri dati personali.	Media	Open							Area Personale		
RF_4	Il sistema dovrà, su impostazione dell'utente, inviare delle notifiche relative agli eventi di vicina scadenza.	Bassa	Open									
RF_5	Il sistema dovrà permettere agli utenti registrati, l'accesso al proprio account.	Elevata	Closed						MU_2: Login	Login		
RF_6	Il sistema dovrà permettere all'utente di creare un calendario	Elevata	Closed	SC_05: Creazione Calendario						Calendario		
RF_7	Il sistema dovrà permettere all'utente di visualizzare la lista.	Media	Closed							Lista		
RF_8	Il sistema dovrà consentire all'utente di condividere un calendario con altri utenti, in modo che possa essere gestito da più persone.	Media	Open	SC 06: Condivisione Calendario	UC GC 1: Coinvolgimento di più persone		AD GC 1: Condivisione Calendario		MU 6: Condivisione Calendario	Calendario		
RF 9	Il sistema dovrà consentire di creare un evento e inserirlo nel calendario.	Elevata	Closed	SC 02: Creazione Evento	UC GE 1: Creaziione di un evento		AD GE 1: Inserimento Evento		MU 4: Creazione Evento	Evento	TC 1.2	TI 1.2
RF_10	Il sistema dovrà consentire la creazione di un impegno dalla lista.	Media	Closed							Impegno	TC_1.3	TC_1.3
RF_11	Il sistema dovrà consentire di ricercare un evento nel sistema	Elevata	Closed			SD_GE_1: Ricerca Evento			MU_5: Ricerca Evento	Evento		
RF_12	Il sistema dovrà fornire, su richiesta dell'utente, un possibile scheduling degli impegni inseriti nella lista.	Media	Open	SC_07: Organizzazione Eventi						Lista		
RNF_1	Il sistema dovrà essere progettato in modo da permetterne un'eventuale estendibilità futura.	Media	Open									
RNF_2	Il sistema dovrà essere progettato in modo da permetterne la manutenzione semplice ed efficace.	Elevata	Open									
RNF_3	Il sistema userà come sistema di Database MySQL di Oracle Corporation	Elevata	Closed									
RNF 4	Il sistema dovrà essere progettato ottimizzando i suoi servizi, in modo da garantire un'esperienza ottimale all'utente.	Elevata	Open									
	Il sistema dovrà mantenere dei tempi di risposta inferiori a 10 secondi, al fine di migliorare la sua performance.	Elevata	Closed									
RNF_6	Il sistema sarà capace di adattarsi all'aggiunta di nuove features, minimizzando gli errori di sistema.	Elevata	Open									
RNF_7	Il sistema sarà sviluppato in Java. Sarà utilizzato MySQL per la creazione del DataBase.	Elevata	Closed									
RNF_8	L'applicazione sarà quanto più minimale possibile, così da permettere un facile utilizzo della piattaforma stessa	Elevata	Closed									
	Il sistema provvederà a rimuovere dal Database, gli account che non eseguono il login da oltre i 5 anni, in modo da alleggerire il carico del sistema.	Bassa	Open									
RNF_10	Il sistema dovrà garantire una costante attività	Elevata	Open									1
RNF_11	L'applicazione dovrà essere eseguibile nativamente su sistemi Windows	Elevata	Closed									
RNF_12	Il sistema dovrà garantire il rispetto delle leggi specificate dal regolamento UE GDPR 2016/679 in termini di protezione e trattamento dei dati personali.	Elevata	Open									