

ID_RF	Descrizione	Priorità	Scenario	Use case	Sequence	Activity	Statechart	Mockup	Sottosistema	Test cases	Package	Design Pattern	Classe test di unità	Test di sistema
RF_1	Scansione solo per le porte aperte	Elevata	SC1	-	-	-	-	MU-4	Scan	-	scanner	singleton	Selezionamento Scan Mode	Filtering
RF_2	Scansione per i servizi delle porte aperte	Elevata	SC2	UC_2	SD_RF2	-	STD_RF2	MU-4	Scan	TC_1,2	scanner	-		
RF_3	Selezione di filtri per la scansione	Elevata	SC3	UC_3	-	-	-	MU-4	Scan	TC_1,1	scanner	-	Inserimento IP, Inserimento Port	Deep Scan
RF_4	Test di mal configurazione dei servizi	Media	SC4	-	-	-	-	MU-7	Test Misconfiguration	-	testing_misconfigurations	facade		
RF_5	Ricerca delle vulnerabilità dei servizi	Media	SC5	UC_5	SD_RF5	AD_RF5	-	MU-5	Research CVE	-	cve	singleton		
RF_6	Creazione del report	Elevata	SC6	-	-	-	-	MU-9	Report	TC_1,3	report	-	Inserimento path per esportazione del File di Report	Report
RF_7	Testing delle performance della rete	Media	SC7	-	-	-	-	MU-2	Test Network Performance	-	test_network_performance	-		
RF_8	Descrizione di ogni servizio riconosciuto	Media	SC8	-	-	-	-	MU-8	Tips	-	tips	facade		
Team Member	Scenari	ID_RNF	Use case	Sequence_diagram	Activity	Statechart	Mockup	Design goal	Test cases	Package	Design Pattern	Classe di test di unità	Test di sistema	
Carlo Colizzi	SC1, SC2, SC3	RNF_1, RNF_3, RNF_4, RNF_7, RNF_9	UC_2, UC_3	SD_RF2	AD_RF5	STD_RF2		DG_1, DG_3, DG_4, DG_6	TC_1,2	scanner, testing_misconfiguration, test_network_performance, tips	singleton, facade	Inserimento path per esportazione del File di Report	Report	
Giulio Inconronato	SC4, SC5, SC6	RNF_1 RNF_5, RNF_7, RNF_10, RNF_11	UC_3, UC_5	SD_RF5	AD_RF5	STD_RF5		DG_3, DG_5, DG_6, DG_7	TC_1,3	cve, report	-	Inserimento IP, Inserimento Port	Filtering	
Antonio Mazzarella	SC7, SC8	RNF_2, RNF_6, RNF_8	UC_3	-	-	-	MU-1, MU-2 MU-3 MU-4 MU-5, MU-6 MU-7 MU-8 MU-9	DG_2, DG_8	TC_1,1	(GUI)	-	Inserimento Scan Mode	Deep Scan	