Asset	Objectives	Value SpoodS	Tampering	Repudiation	Information disclosure	Dos	Elevation of privilege	Danger	Unreliability	Absence of Resilience	Exposure	Attack	Inherent Probability	Inherent Risk	Control	Cost	Feasibility	Residual Probability	Residual I mpact	Residual Risk	Value to Cost
Impronta fornitore		7																			
															Cripta le informazioni sensibili -M1041	3	5	1	2	2	2.333333
	Integrità		x								7	Manipolazione dei dati Memorizzati - T1565.001	5	35	Restrict File and Directory Permissions -M1022	1	4	2	4	8	7
															Blockchain (immutabile)	5	3	1	7	7	1.4
															Utilizzare ID di sessione difficili da indovinare o	1	6	3	7	21	7
															forzare Rigenerare e distruggere gli identificatori di						
	Non Ripudiabilità			x							7	Falsificazione delle credenziali di sessione tramite contraffazione CAPEC-196	5	35	sessione quando si verifica un cambiamento nel livello di privilegio	2	4	2	7	14	3.5
															Blockchain (non ripudiabilità)	5	3	1	7	7	1.4
												Flooding -CAPEC 125	4	20	Limitare il numero di richieste da un dispositivo	2	5	2	5	10	3
	Disponibilità					x				x	5				Data Backup -M1053	3	6	4	2	8	2.333333
												Data Encrypted for Impact -T1486	4	20	Blockchain (immutabile)	3	6	1	7	7	2.333333
Dati grezzi trasformatore		7																			
trasionnatore															Cripta le informazioni sensibili -M1041	3	5	1	2	2	2.333333
	Integrità		x								7	Manipolazione dei dati Memorizzati -	5	35	Restrict File and Directory Permissions -M1022	1	4	2	4	8	7
	integrito.		^								,	T1565.001	,	33							
															Blockchain (immutabile)	5	3	1	7	7	1.4
															Utilizzare ID di sessione difficili da indovinare o forzare	1	6	3	7	21	7
												Falsificazione delle credenziali di sessione			Rigenerare e distruggere gli identificatori di sessione quando si verifica un cambiamento nel	2	4	2	7	14	3.5
	Non Ripudiabilità			х							7	tramite contraffazione CAPEC-196	5	35	livello di privilegio			-	·		0.0
															Blockchain (non ripudiabilità)	5	3	1	7	7	1.4
												Flooding -CAPEC 125	4	20	Limitare il numero di richieste da un dispositivo	2	5	2	5	10	3.5
	Disponibilità					х				х	5				Data Backup -M1053	3	6	4	2	8	2.333333
												Data Encrypted for Impact -T1486	4	20	Blockchain (immutabile)	3	3	1	7	7	2.333333
Impronta totale del prodotto		5												-							
prodotto															Cripta le informazioni sensibili -M1041	3	5	1	2	2	1.666667
	Integrità		x								7	Manipolazione dei dati Memorizzati - T1565.001	5	35	Restrict File and Directory Permissions -M1022	1	4	2	4	8	5
												11363.001			Blockchain (immutabile)	5	3	1	7	7	1
															Utilizzare ID di sessione difficili da indovinare o	1	6	3	7	21	5
															forzare			-			
	Non Ripudiabilità			х							7	Falsificazione delle credenziali di sessione	5	35	Rigenerare e distruggere gli identificatori di sessione quando si verifica un cambiamento nel livello di privilegio	2	4	2	7	14	2.5
												tramite contraffazione CAPEC-196									
															Blockchain (non ripudiabilità)	5	3	1	7	7	1
												Flooding -CAPEC 125	4	20	Limitare il numero di richieste da un dispositivo	2	5	2	5	10	2.5
	Disponibilità					х				x		Flooting -CAPEC 125	•	20			,				
	Disponibilita					^				*	5	Data Encrypted for Impact -T1486	4	20	Data Backup -M1053	3	6	4	2	8	1.666667
															Blockchain (immutabile)	3	3	1	7	7	1.666667
Dati accesso		7																			
	Integrità		x								7	Manipolazione dei dati Memorizzati - T1565.001	5	35	Cripta le informazioni sensibili -M1041	3	5	1	2	2	2.333333
												11303.001			Restrict File and Directory Permissions -M1022	1	4	2	4	8	7
												Signature Spoof -CAPEC-473	5	35							
	Autenticazione	х									7	Task Impersonation - CAPEC-504	4	28	Evitare l'installazione di applicazioni dannose sul dispositivo	1	5	4	7	28	7
Front-end		5													шэроэгич						
												Flooding -CAPEC 125	4	20	Limitare il numero di richieste da un dispositivo	2	5	2	5	10	2.5
	Disponibilità					x				x	5				Data Backup -M1053	2	6	4	2	8	1.666667
												Data Encrypted for Impact -T1486	4	20	Blockchain (immutabile)	3	2	1	7	7	1.666667
												Signature Spoof -CAPEC-473	5	35	uncertain (IIIIIIIIII)	3	3		,	,	2.00000/
	Autenticazione	х									7	Task Impersonation -CAPEC-504	4	28	Evitare l'installazione di applicazioni dannose sul	1	5	4	7	28	5
	Resilienza									х	5				dispositivo Applicare principi di fail-safe						
Archivio	neantenza	5								^	5										
												Flooding -CAPEC 125	4	20	Limitare il numero di richieste da un dispositivo	2	5	2	5	10	2.5
	Disponibilità					х				х	5	Data Encrypted for Impact -T1486	4	20	Data Backup -M1053	3	6	4	2	8	1.666667
	Resilienza									х	5										
	Confidenzialità				х						3	Exploitation of Improperly Controlled Registers - Capec 680	4	12	Progettare politiche di controllo degli accessi	3	6	2	3	6	1.666667
											7	Exploiting Incorrectly Configured Access Control Security Levels -CAPEC 180	2	7	Configure the access control correctly	2	6	0	7	0	2.5
	Autorizzazione						x								Operating system configuration -M1028 (remove setuid and setgid bits)	1	7	2	7	14	5
											7	Abuse Elevation Control Mechanism -T1548	3	21	Privileged Account Management -M1026(Remove users from the local administrator group on	1	7	2	7	14	5
Funzione di calcolo		5													systems)						
												Flooding -CAPEC 125	4	20	Limitare il numero di richieste da un dispositivo	2	5	2	5	10	2.5
	Disponibilità					Х				Х	5	Data Encrypted for Impact -T1486	4	20	Data Backup -M1053	3	6	4	2	8	1.666667
															Blockchain (immutabile)	3	3	1	7	7	1.666667
	Resilienza									х	5										
															Cripta le informazioni sensibili -M1041	3	5	1	2	2	1.666667
	Integrità		х								7	Manipolazione dei dati Memorizzati - T1565.001	5	35	Restrict File and Directory Permissions -M1022	1	4	2	4	8	5
															Blockchain (immutabile)	5	3	1	7	7	1